#### АССОЦИАЦИЯ ОНКОЛОГОВ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации

Российский Центр информационных технологий и эпидемиологических исследований в области онкологии

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

# Состояние онкологической помощи населению России в 2011 году

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

Москва 2012

#### УДК 616 - 006.04 - 082 (470) «2011» ББК 55,6 С59

Под ред. В.И. Чиссова, В.В. Старинского, Г.В. Петровой Состояние онкологической помощи населению России в 2011 году. – М.: ФГБУ «МНИОИ им. П.А. Герцена» Минздравсоцразвития России,

2012. – илл. - 240 с. ISBN 978-5-85502-170-7

В книге представлена информация об основных показателях, характеризующих состояние онкологической помощи населению Российской Федерации в 2011 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 злокачественных новообразований по стадиям, 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 ФГБУ «МНИОИ им. П.А. Герцена» Минздравсоцразвития России

Ответственный за издание проф. В.В. Старинский

ISBN 978-5-85502-170-7 © Коллектив авторов, 2012 г.

© ФГБУ «МНИОИ им. П.А. Герцена» Минздравсоцразвития России, Москва, 2012 г.

#### ПРЕДИСЛОВИЕ

В целях совершенствования статистической отчетности (отчетных форм федерального государственного статистического наблюдения и инструкций по их составлению) для более полного отражения показателей заболеваемости злокачественными новообразованиями и состояния онкологической помощи Министерство здравоохранения и социального развития РФ инициировало расширение отчетных форм № 7 и № 35.

Сдача годовых отчетов за 2011 г. впервые производилась по новым отчетным формам, утвержденным Постановлением Росстата N = 520 от 27 декабря 2011 г.

Параметры, дополнившие новые отчетные формы, формируют между показателями более четкие связи, устраняют существовавшие до настоящего времени недостатки, позволяют сохранить динамику показателей.

В новых формах расширены справочники локализаций всех таблиц, в частности в таблицу по заболеваемости включены отсутствовавшие ранее визуальные локализации: вульва, влагалище, глаз и его придаточный аппарат; увеличен объем собираемых данных по первично-множественным опухолям и сг in situ; разделены опухоли I и II стадии; четче и полнее представлена информация по лечению. Также планируется утверждение новой учетной документации.

Полученные статистические данные, по-прежнему, остаются надежной базой для разработки противораковых мероприятий.

В книге представлен анализ данных государственной медицинской статистики по форме № 35 "Сведения о больных со злокачественными новообразованиями за 2011 г." Использованы данные Росстата о численности населения административных территорий России за 2010 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 злокачественных новообразований по стадиям, запущенность, летальность. Приведены сведения о методах, применявшихся при лечении злокачественных новообразований, 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 ФГБУ «МНИОИ им. П.А. Герцена» Минздравсоцразвития России, 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 2011 г. в Российской Федерации впервые в жизни выявлено 522 410 случаев злокачественных новообразований (в том числе 240 107 и 282 303 у пациентов мужского и женского пола соответственно). Прирост данного показателя по сравнению с 2010 г. составил 1,1%.

"Грубый" показатель заболеваемости злокачественными новообразованиями на 100 000 населения России составил 368,1 (все показатели рассчитаны на численность населения 2010 г.), что на 1,1% выше уровня 2010 г. и на 17,3% выше уровня 2001 г. Стандартизованный показатель (мировой стандарт возрастного распределения) составил 233,3 (в 2010 г. – 231,1).

#### Сеть онкологических учреждений в России

По данным паспортов онкологических диспансеров в административных территориях России функционировали 120 онкодиспансеров (табл.1).

#### КОЕЧНЫЙ ФОНД И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Коечный фонд специализированных учреждений (табл. 4) на протяжении 2006-2011 гг. вырос на 1 509 коек, число онкологических коек в расчете на 1 000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований снизилось с 63,2 до 60,4. Число рентгенорадиологических коек составило 7 848 или 15,0 на 1 000 вновь выявленных случаев.

Согласно данным официальной статистики, на онкологические койки для взрослых были госпитализированы 897 825 больных и 24 283 детей до 18 лет (табл. 5). Средняя продолжительность пребывания больного на онкологической койке составила 11,6 дня, что на 15,9% меньше, чем в 2006 г. При этом среднее число дней занятости онкологической койки для взрослых составило 346,3, для детей — 322,2 дня. Интенсивность использования коечного фонда рентгенорадиологических отделений была значительно выше: при продолжительности пребывания больного в стационаре в среднем в течение 23,6 дней койка была занята 356,8 дня в году.

#### КАДРЫ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ РОССИИ

В онкологических диспансерах в 2011 г. работали 6 594 врачаонколога и 1 824 радиолога (табл. 6). В 2011 г. на одного врача-онколога приходилось 439,9 больных, состоявших на учете, против 417,4 в 2006 г. Число занятых штатных единиц среднего медицинского персонала онкологических учреждений России в 2011 г. составило 23 411 единиц (число штатных единиц — 24 935). На 1 000 выявленных случаев приходилось 44,8 единиц среднего медицинского персонала. Среднее число больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете, в расчете на одного среднего медицинского работника составило 123,9 (2006 г. — 105,2).

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

На конец отчетного 2011 г. контингент больных со злокачественными новообразованиями, состоявших на учете в онкологических учреждениях, составил 2 900 629, т.е. 2,0% населения страны (табл. 7, 19, 20, 25). Из них сельские жители составили 19,8%.

1 489 237 пациентов или 51,3% всех больных со злокачественными новообразованиями, находившихся под наблюдением онкологических учреждений, состояли на учете 5 лет и более (табл. 8, 19). В территориях данный показатель варьировал от 23,6% в Республике Чечня, 34,8% в Приморском крае, 35,6% в Республике Ингушетия, 38,7% в Чукотском автономном округе, 40,2% в Республике Карачаево-Черкесия до 60,0, 59,7, 58,6, 58,3 и 58,1% в Московской области, Забайкальском крае, Республике Карелия, Тверской области, Республике Чувашия соответственно (табл. 25-52).

Основной объем контингентов больных (без учета группы больных с опухолями кожи без меланомы) формируется из пациентов со злокачественными новообразованиями молочной железы (18,1%), тела (7,1%) и шейки (5,6%) матки, лимфатической и кроветворной ткани (5,6%), ободочной кишки (5,5%), желудка (4,6%), трахеи, бронхов, легкого (4,3%), прямой кишки (4,3%), щитовидной (4,2%) и предстательной (4,2%) железы (суммарно 63,5%). Среди больных, наблюдавшихся 5 лет и более, больший удельный вес составляют пациенты с опухолями молочной железы -20,3%; тела -8,4% и шейки -7,3% матки; лимфатической и кроветворной ткани -5,6%; щитовидной железы -5,4%; ободочной кишки -5,3%; желудка -4,9%; прямой кишки -4,2%; почки -3,8%; яичников -3,6%; трахеи, бронхов, легкого -3,2%.

Показатель распространенности злокачественных новообразований в массиве населения России достиг в 2011 г. 2043,9 на 100 000 населения, что выше уровня 2001 г. (1505,7) на 40,0%. Рост данного показателя обусловлен как ростом заболеваемости, так и увеличением выживаемости онкологических больных (табл. 7, 19, 25).

Максимальные значения данного показателя отмечены в Краснодарском крае (2705,3), Курской (2639,0), Московской (2614,1), Калужской (2528,7) областях, Санкт-Петербурге (2501,3); минимальные – в республиках Ингушетия (598,8), Тыва (606,5), Дагестан (658,6), Саха (1009,4), Чукотском автономном округе (1014,6).

Индекс накопления контингентов больных со злокачественными новообразованиями вырос по сравнению с 2001 г. с 5,0 до 6,0. Наиболее высокие показатели отмечены в Московской области (7,5), Санкт-Петербурге (7,4), Краснодарском (7,2), Забайкальском (6,7) краях, Республике Чувашия (6,7); низкие — в Чукотском автономном округе (3,8), Республике Тыва (4,2), Сахалинской (4,3), Магаданской (4,4) областях, Республике Хакасия (4,5) (табл. 9, 25-52).

В 2011 г. 40 525 (1,5%) больных со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете территориальных онкологических учреждений были сняты с учета в связи с выездом из района деятельности онкологического учреждения. В то же время число больных с ранее установленным диагнозом злокачественного новообразования, зарегистрированных специализированными учреждениями, составило всего 26 657 – 65,8% от числа снятых с учета в связи с выездом из района деятельности онкодиспансера. У 0,8% (3 967) больных, впервые взятых на учет в 2011 г., диагноз злокачественного новообразования не был подтвержден, снято с учета 38 869 (1,4% от состоящих на учете на конец 2010 г.) больных с базальноклеточным раком кожи через 5 лет после окончания специального лечения (табл. 24).

В 2011 г. умерли 17 780 больных со злокачественными новообразованиями, не состоявших на учете в онкологических учреждениях, т.е. на каждые 100 умерших больных со злокачественными новообразованиями 6,7 не состояли на учете (варьирует по регионам от 0 до 23,6). Диагноз был установлен посмертно у 3,2 больных на 100 больных с впервые в жизни установленным диагнозом (варьирует по регионам от 0 до 15,4) (табл. 23).

В республиках Марий Эл, Карачаево-Черкесия, Адыгея, Ингушетия, Чечня случаи посмертного установления диагноза злокачественного новообразования зарегистрированы не были. Единичные случаи были зафиксированы в Республике Северная Осетия, Московской, Орловской, Смоленской областях.

На 100 посмертно зарегистрированных больных 2,8 состояли при жизни на учете в ведомственных медицинских учреждениях (всего 495 больных) (2001 г. – 11,3, 1 363 соответственно).

От неонкологических заболеваний в 2011 г. умерли 54 674 больных, что соответствует 17,0 на 100 умерших больных со злокачественными новообразованиями (в 2001 г. – 14,3). Данный показатель наиболее высок в Мурманской (34,8), Пензенской (32,5) областях, Республике Башкортостан (32,2), Саратовской (27,8), Астраханской (27,4) областях.

Низкие показатели зафиксированы в республиках Ингушетия (0,7), Тыва (2,6), Калининградской области (3,3), Республике Карелия (3,4), Забайкальском крае (4,6).

По данным официальной статистики осложнения специального противоопухолевого лечения явились причиной смерти 0,3 на 100 умерших больных со злокачественными новообразованиями или 0,2 на 100 больных, учтенных в предыдущем году (табл. 22).

#### Первично-множественные 3локачественные новообразования

В 2011 г. впервые выявлено 24 774 первично-множественные опухоли (17,5 на 100 000 населения), что составляет 4,7% от всех впервые выявленных злокачественных новообразований (в хорошо сбалансированных

отчетах наблюдается колебание удельного веса данного показателя от 5 до 10%). Синхронные опухоли составили 34,1% (8 443).

Контингент больных с первично-множественными опухолями на конец 2011 г. составил 105 157 больных, что соответствует 3,6% от общего числа больных, состоящих на учете. Максимальные значения данного показателя наблюдаются в Калужской области (8,4%), Москве (7,9%), Курганской (6,8%), Ивановской (6,5%), Иркутской (6,5%), Воронежской (6,5%) областях; минимальные — в республиках Чечня (0,1%), Ингушетия (0,2%), Бурятия (0,3%), Ямало-Ненецком автономном округе (0,3%), Московской области (0,3%) (табл. 21).

Информация о первично-множественных опухолях в официальных формах не разбита по нозологическим группам и недостаточна для анализа данного раздела онкологии, который приобретает все большую актуальность и остроту. 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.

#### ВЫЯВЛЕНИЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ

Показатель активной выявляемости злокачественных новообразований составил 14,9% (2010 г. -13,2%) (табл. 11,12,19,20).

Как низкий следует рассматривать показатель активной выявляемости новообразований визуальных локализаций. Из 71 590 больных (2010 г. – 63 455), выявленных активно, 67,2% имели І-ІІ стадию заболевания. Опухоли визуальных локализаций І-ІІ стадии заболевания составили 43,6% (2010 г. – 40,8%) всех новообразований, выявленных при профилактических осмотрах. Доля больных с опухолевым процессом І-ІІ стадии, выявленных при профилактических осмотрах, среди всех больных с указанной стадией составила в 2011 г. 19,2% (в 2010 г. – 17,3%).

Анализ показателей активной диагностики злокачественных новообразований свидетельствует о полном отсутствии в ряде регионов системы профилактических и скрининговых обследований всех категорий населения (табл. 25-52).

Самый низкий удельный вес злокачественных новообразований, выявленных при профилактических осмотрах, зафиксирован в следующих территориях (среднероссийский показатель – 14,9%):

```
Камчатский край -1,5\%; Республика Калмыкия -2,4\%; Еврейская авт. обл. -1,6\%; Новгородская область -3,0\%; Калининградская область -2,0\%; Республика Ингушетия -3,3\%
```

Высокие показатели активной выявляемости отмечены в следующих территориях:

```
Чукотский авт. округ -39,7\%; Ямало-Ненецкий а.о. -37,7\%; Курская область -28,2\%;
```

Пермская область -27,6%; Ленинградская область -25,7%; Республика Мордовия -25,7%

Активное выявление злокачественных новообразований органов репродуктивной системы практически отсутствует во многих регионах — так, с впервые в жизни установленным диагнозом рака молочной железы в Еврейской автономной области (0,0%), Калининградской (0,3%), Новгородской (3,2%), Томской (5,5%) областях, республиках Калмыкия (5,8%), Ингушетия (6,7%) (среднероссийский показатель — 27,1%).

Очень низкие показатели активной выявляемости рака шейки матки отмечены в Республике Калмыкия (0,0%), Еврейской автономной области (0,0%), Калининградской области (1,0%), Республике Кабардино-Балкария (4,8%), Ивановской области (4,8%), Хабаровском крае (5,2%) (среднероссийский показатель — 29,8%).

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 2011 г. доля больных с морфологически подтвержденным диагнозом злокачественного новообразования была несколько выше (85,8%), чем в 2010 г. (85,3%) (табл. 10, 19, 25-52).

Наиболее высокий процент морфологической верификации диагноза отмечен в следующих территориях:

```
Республика Мордовия -97,3\%; Ивановская область -95,5\%; Московская область -96,2\%; Новгородская область -93,9\%; Камчатский край -96,1\%; Ленинградская область -92,5\%
```

Низкий процент морфологической верификации диагноза отмечен в следующих территориях:

```
Чукотский авт. округ – 54,9\%; Приморский край – 72,3\%; Республика Тыва – 69,4\%; Республика Ингушетия – 72,4\%; Республика Бурятия – 70,5\%; Республика Чечня – 72,9\%
```

Хотя в последние годы наблюдается рост показателя морфологической верификации, низким остается удельный вес морфологически верифицированного диагноза рака печени — 46,6%, поджелудочной железы — 47,1%,трахеи, бронхов, легкого — 64,2% (в 2010 г. — 63,0%), почки — 75,5%, костей и суставных хрящей — 82,8%, пищевода — 84,0% (в 2010 г. — 81,7%), ободочной кишки — 85,2% (в 2010 г. — 85,9%), желудка — 86,5% (в 2010 г. — 87,0%).

Рак желудка морфологически подтвержден в Ростовской области, Чукотсом автономном округе, республиках Бурятия, Карачаево-Черкесия,

Хабаровском крае лишь в 54,0, 55,6, 63,5, 65,2 и 70,6% случаев соответственно (при среднероссийском показателе 86,5%).

Рак пищевода морфологически верифицирован в республиках Ингушетия, Северная Осетия, Ставропольском крае, республиках Бурятия, Карачаево-Черкесия, Волгоградской области лишь в 40,9, 55,6, 58,6, 60,6, 62,5 и 63,3% случаев соответственно (при среднероссийском показателе – 84,0%).

При среднероссийском показателе 91,9% морфологическое подтверждение диагноза рака прямой кишки получено в Республике Тыва, Чукотском автономном округе, республиках Ингушетия, Карачаево-Черкесия, Приморском и Хабаровском краях в 50,0, 60,0, 66,7, 70,6, 79,4 и 79,5% 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 Республике Карачаево-Черкесия (27,2%), Чукотском автономном округе (27,3%), Волгоградской области (35,0%), Республике Тыва (36,2%) (среднероссийский показатель – 64,2%).

Диагноз рака предстательной железы имел низкий показатель морфологического подтверждения в Чукотском автономном округе (45,5%), Республике Ингушетия (50,0%), Орловской области (58,8%), Республике Саха (62,2%), Приморском крае (64,0%) (при среднероссийском показателе -92,0%).

Чрезвычайно низка доля верифицированных лейкемий в следующих территориях: Чукотский автомомный округ (0,0%), Калининградская (11,1%), Магаданская (16,7%) области, Республика Тыва (25,0%), Амурская (60,0%), Пермская (66,0%) области, Республика Хакасия (68,2%), Свердловская область (74,0%) (среднероссийский показатель – 95,5%), что, видимо, объясняется недостатками учета больных со злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани в данных территориях.

#### 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, 16, 19, 25-52). В 2011 г. 23,9% злокачественных новообразований были диагностированы в I стадии заболевания, 25,9 — во II стадии, 21,8% — в III стадии. Было выявлено 5 070 случаев рака в стадии in situ, что соответствует 1 случаю на 100 всех впервые выявленных случаев рака. Рак шейки матки в стадии in situ диагностирован в 3 144 случаях (21,2 случая на 100 впервые выявленных злокачественных новообразований шейки матки); молочной железы — 516 и

0,9 соответственно (табл. 13).

Высок удельный вес больных с не установленной стадией рака в следующих территориях (среднероссийский показатель -7,1%): Калининградская область -21,2%, Красноярский край -20,9%, Республика Тыва -17,9%, Республика Северная Осетия -15,1%, Республика Кабардино-Балкария -13,5%.

Одним из основных критериев оценки диагностического компонента помощи онкологическим больным в учреждениях общей лечебной сети административной территории является показатель запущенности. В 2011 г. в России у 21,3% больных заболевание диагностировано при наличии отдаленных метастазов. Реальный показатель запущенности выше (27,6%), 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:

```
      Республика Саха – 34,7%;
      Тульская область – 32,2%;

      Чукотский авт. округ – 33,8%;
      Республика Алтай – 31,7%;

      Иркутская область – 33,2%;
      Республика Калмыкия – 29,2%
```

Показатели несвоевременной диагностики максимальны при новообразованиях

- **пищевода** (среднероссийский показатель -30,6%) в Иркутской области (62,8%), Республике Хакасия (56,0%), Рязанской области (55,6%), Республике Тыва (50,0%), Псковской области (48,1%);
- **желудка** (среднероссийский показатель − 41,4%) в республиках Алтай (72,2%), Карачаево-Черкесия (58,0%), Кировской (56,3%), Иркутской (54,2%) областях;
- **трахеи, бронхов, легкого** (среднероссийский показатель -36,8%) в Иркутской (63,8%), Тульской (57,2%), Брянской (55,7%) областях, Краснодарском крае (54,8%);
- **▶ поджелудочной железы** (среднероссийский показатель 59,8%) в республиках Башкортостан (100,0%), Мордовия (88,4%), Магаданской области (88,2%), Республике Алтай (87,5%), Тамбовской области (84,3%).

Недопустимо высокие показатели запущенности отмечены при диагностике новообразований визуальных локализаций. В поздних стадиях (III-IV) у 63,3% больных были выявлены опухоли полости рта; у 48,6% — прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса; у 35,9% — шейки матки; у 33,8% — молочной железы; у 23,4% — щитовидной железы, у 25,8% больных была выявлена меланома кожи (табл. 15).

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

Доля больных, умерших в течение первого года после установления диагноза в 2011 г., составила 27,4% (2010 г. – 28,6%, в 2001 г. – 34,5%). В течение последних 10 лет наметилась положительная тенденция к снижению показателя одногодичной летальности (табл. 17, 19, 25-52).

Доля больных, умерших в течение первого года после установления диагноза, варьировала в регионах от 9,4% в Республике Чечня, 14,7% в Республике Ингушетия, 19,0% в Камчатском и Пермском краях, 19,6% в Московской области до 44,1% в Республике Саха, 38,7% в Республике Тыва, 38,1% в Магаданской области, 37,5% в Тульской области, 37,1% в Ивановской области.

#### Показатели состояния онкологической помощи детям

В 2011 г. 2 621 ребенку в возрасте 0-14 лет был впервые установлен диагноз злокачественного новообразования (в возрасте 0-17 лет – 3 152 детям). Доля детей со злокачественными новообразованиями, выявленных при проведении профилактических осмотров, для возрастной группы 0-14 лет составила 3,7%, для 0-17 лет – 3,8%. Доля злокачественных новообразований с морфологически подтвержденным диагнозом в 2011 г. составила 92,4% (0-14 лет) и 92,5% (0-17 лет). Показатели распределения больных в возрасте 0-14 лет по стадиям опухолевого процесса составили: І стадия – 9,4%, ІІ стадия – 17,6%, ІІІ стадия – 11,8%, ІV стадия – 8,1% (для возрастной группы 0-17 лет – 10,4, 18,6, 12,4, 8,8% соответственно). Высокий удельный вес больных с не установленной стадией заболевания, составивший в 2011 г. для детей 0-14 лет 53,0%, обусловлен тем, что около половины злокачественных новообразований у детей составляют гемобластозы (0-17 лет – 49,7%) (табл. 18, 19, 26, 27).

Под наблюдением в онкологических учреждениях в 2011 г. находились 14 083 пациента в возрасте 0-14 лет (0-17 лет – 17 958). Показатель распространенности злокачественных новообразований в детской популяции до 15 лет в 2011 г. составил 65,8 на 100 000 детского населения (0-17 лет – 69,1). Доля пациентов до 15 лет, состоящих на учете 5 лет и более, составила 35,9% от числа наблюдаемых больных (до 18 лет – 40,8%). Индекс накопления контингентов детей 0-14 лет в 2011 г. составил 5,4 (до 18 лет – 5,7). Показатель летальности составил 4,2 и 4,0%, показатель одногодичной летальности — 11,2 и 10,8% для детей в возрасте 0-14 и 0-17 лет соответственно.

Максимальные показатели одногодичной летальности детей в возрасте до 18 лет в 2011 г. наблюдались в Республике Дагестан (28,0%), Сахалинской (23,1%), Ульяновской (22,2%), Амурской (21,7%), Воронежской (21,4%) областях.

Таким образом, рост 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, развитие новых диагностических методик, доля активно выявленных больных и доля больных, заболевание у которых выявлено на ранней стадии опухолевого процесса, остаются достаточно низкими, особенно при визуальных локализациях.

Таблица 1 Сеть онкологических учреждений России и их распределение по числу сметных коек по данным паспортов онкологических диспансеров (онкологические диспансеры, являющиеся филиалами территориальных диспансеров и городских больниц, показаны в таблице как отдельные единицы)

Число коек	Число диспансеров	Число коек	Число диспансеров
Всего диспансеров	120*	от 301 до 400	12
до 50	9	от 401 до 500	8
от 51 до 100	22	от 501 до 600	12
от 101 до 200	28	от 601 до 700	2
от 201 до 300	24	свыше 701	3

<sup>\*</sup> по данным государственной статистической отчетности по форме № 47 за 2011 г. (таблица 0710 собирается 1 раз в 3 года) число диспансеров составляет 105, из них 99 имеют стационары, 93 функционируют в системе ОМС

Таблица 2 Оснащенность медицинских учреждений России в 2010, 2011 гг.

Лечебно-диагностические		учреждений, имо ные отделения (	
отделения, кабинеты, лаборатории	2010	2011	из них отделений (кабинетов)
Онкологические	2049	2118	2215
Рентгенологические	6503	6378	8052
Компьютерной томографии	670	732	802
Радиологические, лучевой терапии	198	205	242
Радиоизотопной диагностики	165	160	166
Цитологические лаборатории	242	235	253
Клинико-диагностические, выполняющие цитологические анализы	2830	2831	2998
Патологоанатомические	1609	1562	1630
Эндоскопические	4330	4308	4731
Ультразвуковой диагностики	6043	5920	7669
Маммографические	1365	1492	1506
Рентгеноэндоваскулярной диагно- стики и лечения*	-	64	65
Рентгенохирургические*	-	83	87

<sup>\*</sup> введены в таблицу 1001 государственной статистической отчетности по форме № 30 с 2011 г.

## Сеть смотровых кабинетов России по данным паспортов онкологических диспансеров

Территория	Число смотровых кабинетов	из них рабо- тают в 2 сме- ны	Территория	Число смотровых кабинетов	из них рабо- тают в 2 сме- ны
Алтайский край	351	21	Ростовская область	65	16
Амурская область	47	6	Рязанская область	60	3
Архангельская область	37	9	Санкт-Петербург	26	0
Астраханская область	38	5	Ставропольский край	111	18
Белгородская область	23	1	Самарская область	125	33
Брянская область	45	4	Саратовская область	28	13
Владимирская область	50	0	Сахалинская область	23	5
Волгоградская область	60	11	Свердловская область	98	4
Вологодская область	38	0	Смоленская область	26	11
Воронежская область	83	7	Тверская область	32	0
Еврейская авт. область	9	1	Тамбовская область	31	8
Забайкальский край	76	3	Томская область	26	1
Ивановская область	56	0	Тульская область	71	2
Иркутская область	126	104	Тюменская область (с а.о.)	72	33
Калининградская обл.	11	1	Ульяновская область	105	13
Калужская область	27	0	Хабаровский край	36	5
Камчатский край	5	1	Челябинская область	164	39
Кемеровская область	33	8	Чукотский авт. округ	нет данных	_
Кировская область	64	0	Ярославская область	16	0
Костромская область	14	0	Республика Адыгея	12	1
Краснодарский край	148	39	Республика Алтай	нет данных	_
Красноярский край	73	11	Респ. Башкортостан	111	6
Курганская область	30	2	Республика Бурятия	21	3
Курская область	39	5	Республика Дагестан	69	0
Ленинградская область	27	0	Республика Ингушетия	нет данных	
Липецкая область	33	4	Р. Кабардино-Балкария	нет данных	_
Магаданская область	12	3	Республика Калмыкия	16	0
Москва	214	134	Республика Карелия	11	2
Московская область	99	53	Республика Коми	39	12
Мурманская область	33	5	Р. Карачаево-Черкесия	нет данных	12
Нижегородская область	68	1	Республика Марий Эл	19	0
Новгородская область	14	0	Республика Мордовия	24	0
Новосибирская область	125	32	Респ. Северная Осетия	13	3
Омская область	472	16	Республика Татарстан	148	44
Оренбургская область	51	8	Республика Тыва	16	0
Орловская область	37	6	Республика Удмуртия	40	4
Пензенская область	48	11	Республика Удмуртия	18	0
Пермский край	81	8	Республика Чечня	нет данных	-
Псковская область	15	3	Республика Чувашия	30	0
Приморский край	45	6	Республика чуващия Респ. Саха (Якутия)	64	0
<u> </u>			т Респ. Саха (Якутия) бинета, из них 808 (17,5%) ра		

<sup>\*</sup> по данным государственной статистической отчетности по форме № 30 за 2011 г. (таблица 1001) число смотровых кабинетов составляет 4400

Таблица 4 Коечный фонд специализированных онкологических учреждений России в 2006, 2010, 2011 гг.

Стонно знасния моск	Велич	ина показ	ателей
Специализация коек	2006	2010	2011
<u>Онкологические</u> (абс. число)	30 050	30 970	31 559
на 10 тыс. населения	2,1	2,2	2,2
на 1000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований	63,2	59,9	60,4
в том числе:			
<u>для детей</u> (до 18 лет) (абс. число)	1 246	1 296	1 465
на 10 тыс. детского населения	0,4	0,5	0,6
<u>Гематологические</u> (абс. число)	6 664	6 256	6 200
на 10 тыс.населения	0,5	0,4	0,4
на 1000 случаев вновь выявленных гемобластозов	297,0	255,7	254,9
в том числе:			
<u>для детей</u> (до 18 лет) (абс. число)	1 862	1 622	1 541
на 10 тыс. детского населения	0,7	0,6	0,6
<b>Рентгенорадиологические</b> (абс. число)	7 900	7 928	7 848
на 10 тыс. населения	0,6	0,6	0,6
на 1000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований	16,6	15,3	15,0

Таблица 5 Использование коечного фонда в специализированных онкологических учреждениях России в 2006, 2010, 2011 гг.

Помоложения може и допомия може	Велич	ина показ	ателей
Показатель использования коек	2006	2010	2011
Онкологические для взрослых			
Поступило больных (абс. число)	709 144	853 998	897 825
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	13,8	12,0	11,6
Среднее число дней занятости койки	339,5	346,4	346,3
Онкологические для детей			
Поступило больных (абс. число)	18 061	21 970	24 283
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	19,4	18,2	18,4
Среднее число дней занятости койки	289,5	306,9	322,2
<u>Гематологических для взрослых</u>			
Поступило больных (абс. число)	98 227	102 753	105 206
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	16,7	15,2	15,0
Среднее число дней занятости койки	344,5	338,8	344,0
<u>Гематологических для детей</u>			
Поступило больных (до 18 лет)абс. число)	31 761	28 763	28 291
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	18,2	17,8	17,0
Среднее число дней занятости койки	319,0	321,7	320,6
<u>Рентгенорадиологических</u>			
Поступило больных (абс. число)	110 290	115 207	117 336
Средняя продолжительность пребывания больного на койке в днях	24,5	24,2	23,6
Среднее число дней занятости койки	351,0	354,6	356,8

Медицинские кадры онкологических учреждений России в 2006, 2010, 2011 гг.

Таблица 6

П		Велич	нина показа	гелей
Наименование показателей		2006	2010	2011
Общее число штатных единиц врачей в диспансерах	(абс. число)	10 687	12 652	12 992
Число физических лиц врачей в диспансерах	(абс. число)	6 661	7 374	7 521
Соотношение штатных единиц врачей в диспансерах и числа физических лиц		1,6	1,7	1,7
Общее число онкологов	(абс. число)	5 301	6 005	6 594
на 1 000 случаев вновь выявленных злокачественных новообразований		11,7	11,6	12,6
на 100 тыс. населения		3,7	4,2	4,6
число больных со злокачественными новообразованиями, сост. на учете, в расчете на	1 врача-онколога	417,4	465,3	439,9
Число онкологов, имевших высшую категорию	(абс. число)	1 442	1 978	2 067
от общего числа онкологов	(%)	27,2	32,9	31,3
Число онкологов, работавших в учреждениях подготовки кадров, НИИ				
и аппаратах органов управления	(абс. число)	856	1 039	1 143
от общего числа онкологов	(%)	16,1	17,3	17,3
Число радиологов	(абс. число)	2 090	1 854	1 824
на 1 000 вновь выявленных злокачественных новообразований		4,6	3,6	3,5
Число радиологов, имевших высшую категорию	(абс. число)	737	827	817
от общего числа радиологов	(%)	35,3	44,6	44,8
Число радиологов, работавших в учреждениях подготовки кадров, НИИ				
и аппаратах органов управления	(абс. число)	291	284	263
от общего числа радиологов	(%)	13,9	15,3	14,4
Число штатных единиц среднего медицинского персонала	(абс. число)	21 627	24 456	24 935
в том числе занятых	(абс. число)	21 039	23 410	23 411
Соотношение штатных единиц среднего медицинского персонала и числа занятых ед	иниц	1,0	1,04	1,07
Число лиц среднего медицинского персонала на 1 000 выявленных случаев		46,4	47,3	44,8
Число больных со злокач. новообразованиями, сост. на учете, в расчете на 1 среднего	мед. работника	105,2	114,3	123,9

Таблица 7 **Распространенность злокачественных новообразований в России в 2001-2011 гг.** (численность контингентов больных на 100 000 населения)

Локализация,	Код						Годы					
нозологическая форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011*
Все злокачеств. новообразования	C00-96	1505,7	1548,5	1577,0	1625,7	1681,3	1730,9	1783,9	1836,6	1897,0	1968,9	2043,9
Губа	C00	62,2	60,6	57,3	55,1	53,6	51,6	49,0	47,3	45,6	44,1	42,2
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	26,8	26,8	26,9	27,6	28,1	28,9	29,7	30,5	31,7	32,9	33,5
Пищевод	C15	7,2	7,1	7,2	7,1	7,2	7,3	7,5	7,6	7,7	8,0	8,3
Желудок	C16	92,6	92,9	92,7	92,6	93,4	93,6	93,1	93,3	93,5	94,2	94,8
Ободочная кишка	C18	69,2	72,7	76,3	80,2	85,0	88,8	93,1	97,5	102,3	107,5	112,7
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	60,4	63,2	65,1	67,5	70,5	73,1	75,6	77,7	81,1	84,5	87,9
Гортань	C32	28,1	28,2	28,1	28,1	28,2	28,4	28,2	28,6	28,7	29,2	29,4
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	76,1	76,2	76,3	77,1	78,0	79,8	80,1	81,5	83,6	85,2	87,1
Кости и мягкие ткани	C40;41;46.1,3, 7-9;47;49	24,7	25,4	26,0	26,4	27,2	27,9	28,2	28,6	29,1	29,8	31,1
Меланома кожи	C43	31,1	32,7	34,7	36,1	38,0	39,7	41,2	42,7	44,5	46,6	48,7
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	209,7	214,9	210,3	216,4	221,6	227,8	230,7	233,4	236,5	243,5	247,9
Молочная железа	C50	255,7	266,1	276,8	286,2	297,0	307,2	318,9	328,8	341,5	355,7	369,5
Шейка матки	C53	116,0	114,3	111,8	110,3	110,3	110,0	109,6	110,3	111,6	112,6	114,0
Тело матки	C54	100,1	103,8	106,8	110,9	115,6	119,9	123,9	128,6	133,7	138,7	144,3
Яичник	C56	46,6	48,4	49,5	50,8	53,0	55,1	56,9	59,1	60,8	63,1	65,0
Предстательная железа	C61	29,1	31,1	34,8	38,4	43,1	47,8	53,4	60,0	68,1	76,1	85,3
Мочевой пузырь	C67	38,9	40,6	42,2	44,0	46,0	47,8	49,6	51,6	53,8	56,3	58,8
Щитовидная железа	C73	47,3	51,2	55,0	58,6	62,4	66,3	70,4	74,8	78,6	82,3	86,5
Лимфатич.и кроветворная ткань	C81-96	70,5	73,7	77,7	81,8	86,1	90,1	94,3	98,4	103,5	108,8	113,7

<sup>\*</sup> расчет на численность населения 2010 г.

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 2001-2011 гг., %

Локализация, нозологическая	Код						Годы					
форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокач. новообразования	C00-96	49,3	49,5	49,9	50,0	50,4	50,4	50,8	50,4	50,7	51,0	<b>51,</b> 3
Губа	C00	71,1	71,9	73,2	73,5	73,3	73,8	74,7	75,1	74,2	74,1	75,1
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	47,0	48,0	49,0	48,8	49,2	48,6	49,1	49,6	48,3	47,9	47,0
Пищевод	C15	26,0	27,4	29,0	29,1	29,9	30,7	30,6	30,9	31,3	30,4	32,4
Желудок	C16	49,6	49,8	50,7	51,4	52,1	52,3	53,0	53,1	53,4	53,2	53,9
Ободочная кишка	C18	45,6	45,8	46,6	46,8	47,6	47,5	47,5	47,7	48,7	48,8	49,6
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	46,4	46,2	47,2	47,2	47,5	47,5	48,2	48,4	48,2	48,9	49,9
Гортань	C32	53,6	53,7	54,6	54,0	55,0	54,8	55,0	55,0	55,4	55,0	57,0
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	32,8	33,5	34,7	34,9	36,1	36,5	36,9	37,0	36,9	37,8	38,6
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	56,2	56,8	56,9	57,9	58,9	58,8	61,0	60,2	61,4	62,1	59,4
Меланома кожи	C43	52,1	52,4	52,2	52,3	52,7	54,0	54,3	54,6	54,2	54,6	56,3
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	33,2	33,8	34,2	32,8	31,9	32,2	32,4	30,4	29,9	29,8	29,7
Молочная железа	C50	54,2	54,2	54,1	55,1	55,8	55,9	56,3	56,0	56,7	57,0	57,6
Шейка матки	C53	71,5	69,6	70,8	70,3	70,1	69,0	67,9	68,2	68,0	67,8	67,4
Тело матки	C54	59,8	59,5	60,0	59,9	60,2	60,3	60,0	59,8	60,0	60,3	61,3
Яичник	C56	55,0	54,9	55,6	55,9	56,0	56,1	56,4	55,5	56,5	56,2	57,8
Предстательная железа	C61	28,9	29,5	30,1	30,1	30,4	30,7	30,7	30,2	30,0	30,5	31,2
Мочевой пузырь	C67	42,4	43,3	44,2	44,3	45,2	45,9	47,2	47,1	47,6	47,7	48,9
Щитовидная железа	C73	55,3	55,7	55,6	57,1	59,3	60,6	61,4	61,6	62,0	63,4	65,1
Лимфатическая ткань и кроветворная ткань	C81-96	47,7	48,0	48,8	49,3	49,9	49,7	50,6	50,4	50,2	51,5	51,6

Таблица 8

Таблица 9 Индекс накопления контингентов больных со злокачественными новообразованиями различных нозологических групп в России в 2001-2011 гг.

Локализация, нозологическая	Код						Годы					
форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокач. новообразования	C00-96	5,0	5,1	5,2	5,2	5,4	5,5	5,6	5,7	5,7	5,8	6,0
Губа	C00	19,0	19,1	19,5	19,2	19,8	19,8	20,3	19,9	20,0	19,6	21,7
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	3,8	3,9	3,9	3,9	3,9	4,0	3,9	4,0	4,0	4,1	4,3
Пищевод	C15	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,7	1,7	1,7
Желудок	C16	3,0	3,0	3,1	3,2	3,3	3,4	3,4	3,5	3,6	3,6	3,8
Ободочная кишка	C18	4,0	4,1	4,2	4,3	4,4	4,6	4,7	4,8	4,9	5,1	5,3
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	4,2	4,2	4,4	4,5	4,5	4,7	4,8	4,9	4,9	5,0	5,2
Гортань	C32	5,8	6,0	6,0	6,1	6,5	6,3	6,5	6,4	6,5	6,6	6,6
Трахея, бронхи, легкое	C33, 34	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,3	2,3	2,4
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	6,9	7,2	7,5	7,4	7,7	8,0	8,2	8,1	8,5	8,7	9,1
Меланома кожи	C43	7,1	7,3	7,4	7,4	7,7	8,0	7,9	8,2	8,3	8,3	8,4
Кожа (без меланомы)	C44, 46,0	6,4	6,4	6,3	6,0	6,2	6,1	6,1	6,2	6,0	5,8	5,9
Молочная железа	C50	8,3	8,5	8,8	8,5	8,8	9,0	9,1	9,3	9,3	9,2	9,5
Шейка матки	C53	14,1	13,7	13,5	12,7	12,5	12,2	11,9	11,7	11,4	11,2	11,3
Тело матки	C54	9,7	9,7	9,8	9,9	10,0	10,0	10,1	10,2	10,2	10,5	10,5
Яичник	C56	6,0	6,0	6,2	6,3	6,4	6,6	6,8	7,0	7,2	7,3	7,6
Предстательная железа	C61	3,4	3,5	3,8	3,8	3,8	3,9	4,0	4,1	4,1	4,4	4,5
Мочевой пузырь	C67	4,8	5,0	5,1	5,3	5,5	5,7	5,8	6,0	6,2	6,3	6,6
Щитовидная железа	C73	8,6	9,2	10,2	10,5	10,8	11,0	11,3	12,4	13,2	13,8	13,4
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	5,4	5,5	5,7	5,7	5,9	6,1	6,3	6,4	6,5	6,8	7,2

Таблица 10 Удельный вес больных с диагнозом, подтвержденным морфологически, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 2001-2011 гг., % \*

Локализация, нозологическая	Код						Годы					
форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокачественные новообразования	C00-96	77,5	78,2	79,1	80,0	80,7	81,8	82,9	83,2	84,5	85,3	85,8
Губа	C00	97,0	96,8	97,8	97,3	97,2	97,4	96,4	96,8	96,9	96,2	97,7
Полость рта и глотки	C01-14, 46.2	93,5	93,0	93,4	94,5	93,9	94,6	94,2	94,6	94,8	95,2	96,3
Пищевод	C15	72,2	71,6	73,6	76,1	75,5	77,5	78,2	79,8	81,3	81,7	84,0
Желудок	C16	75,6	76,7	77,4	79,0	80,2	80,7	82,0	83,7	85,4	87,0	86,5
Ободочная кишка	C18	75,0	75,9	77,1	78,9	79,1	80,4	81,7	83,3	84,7	85,9	85,2
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	85,1	86,4	87,2	87,3	87,6	88,4	88,7	89,1	90,4	91,0	91,9
Гортань	C32	90,2	91,8	91,4	91,8	90,8	90,4	92,0	92,2	92,8	93,3	94,9
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	52,7	52,8	54,6	55,0	56,2	57,6	58,3	58,7	61,0	63,0	64,2
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	83,4	83,1	85,5	85,9	86,6	88,0	87,5	87,6	88,9	89,7	89,9
Меланома кожи	C43	96,5	97,5	97,3	97,0	97,4	97,7	97,4	97,8	97,9	98,0	97,9
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	97,8	98,4	98,4	98,3	98,4	98,8	98,5	98,6	99,0	98,8	99,0
Молочная железа	C50	92,9	93,6	93,7	94,1	94,4	94,4	95,4	95,2	95,7	95,7	96,6
Шейка матки	C53	96,3	96,2	96,6	97,3	97,5	96,5	97,5	96,9	97,6	97,5	98,1
Тело матки	C54	95,2	95,0	94,6	96,0	96,5	96,0	96,4	96,7	96,5	96,5	97,0
Яичник	C56	84,9	84,2	85,7	85,4	85,7	86,9	87,7	88,4	88,4	89,1	90,1
Предстательная железа	C61	75,2	77,2	79,6	81,8	83,6	84,4	88,1	89,0	91,2	90,2	92,0
Мочевой пузырь	C67	78,4	78,5	79,3	80,5	81,9	82,3	83,8	84,2	86,1	86,6	87,6
Щитовидная железа	C73	95,5	95,1	96,1	97,0	97,0	96,7	96,8	96,8	97,5	97,5	97,9
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	93,7	94,1	94,2	94,5	94,9	94,9	95,6	96,2	96,9	96,5	96,3

<sup>\*</sup> начиная с 2011 г., в формах государственной статистики диагностической единицей является злокачественное новообразование (ранее больной)

Таблица 11 Удельный вес больных со злокачественными новообразованиями, <u>выявленных активно</u>, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 2001-2011 гг., %

Локализация, нозологическая	Код						Годы					
форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокачественные новообразования	C00-96	9,9	10,7	10,5	11,3	11,8	11,9	12,1	12,2	12,9	13,2	14,9
Губа	C00	18,0	20,8	20,7	21,9	19,9	21,7	20,4	18,8	21,8	22,1	26,3
Полость рта и глотки	C01-14, 46.2	5,6	7,3	6,8	6,7	7,2	7,2	7,4	6,9	7,1	7,0	10,3
Пищевод	C15	2,0	2,2	2,9	2,4	3,2	2,9	2,3	3,0	3,2	3,7	3,8
Желудок	C16	4,0	4,2	4,2	4,6	4,7	4,3	3,9	4,6	5,2	5,2	6,0
Ободочная кишка	C18	1,8	2,2	2,2	3,1	3,2	2,5	3,0	2,7	3,1	3,5	4,7
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	7,2	8,3	7,4	8,6	8,5	8,2	7,7	7,4	8,0	7,7	9,6
Гортань	C32	4,0	4,0	4,6	5,2	5,0	5,2	4,9	4,7	5,3	5,0	6,7
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	17,7	18,8	20,0	19,7	19,8	19,3	20,5	20,7	19,7	19,8	21,9
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	3,9	4,3	4,2	4,0	5,5	5,3	5,0	4,9	4,6	4,7	6,0
Меланома кожи	C43	9,3	10,7	10,5	11,2	11,5	9,5	11,5	11,4	12,1	11,8	14,9
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	17,3	18,9	17,8	18,5	19,9	20,2	19,6	19,0	19,2	19,4	22,7
Молочная железа	C50	17,8	18,9	18,1	19,7	20,7	21,9	22,9	23,0	25,0	25,8	27,1
Шейка матки	C53	24,9	25,5	24,3	25,6	27,4	28,3	29,5	28,9	28,2	28,9	29,8
Тело матки	C54	10,6	10,4	10,3	11,6	11,2	10,9	11,8	11,5	12,1	12,2	15,3
Яичник	C56	8,1	7,7	7,8	8,6	8,9	10,4	8,3	9,2	9,2	10,2	11,7
Предстательная железа	C61	4,8	6,0	6,6	9,8	10,3	10,6	12,1	15,4	17,5	18,9	20,7
Мочевой пузырь	C67	2,2	2,6	2,8	3,0	3,6	3,5	3,8	4,0	4,5	5,0	6,2
Щитовидная железа	C73	12,3	15,5	12,7	14,8	15,8	16,7	17,4	17,4	17,9	17,6	18,5
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	2,8	3,1	3,3	3,4	4,0	3,8	4,1	3,9	4,6	4,4	5,7

Таблица 12 Диагностика злокачественных новообразований при профилактических осмотрах в России в 2001-2011 гг.

Показатели						Годы					
110казатели	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Доля больных с I-II стадией заболевания, выявленных активно, от числа всех больных с I-II стадией заболевания, %	12,9	13,9	13,7	15,1	15,3	15,3	15,8	16,1	16,7	17,3	19,2
Доля больных с I-II стадией заболевания, выявленных при профосмотрах, от общего числа больных, выявленных при профосмотрах, %	53,4	54,0	55,2	58,1	57,0	57,5	59,3	60,9	60,4	62,5	67,2
Доля больных с ЗНО визуальных локализаций от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных активно в I-II стадии заболевания, %	68,1	66,0	65,7	64,6	65,7	66,9	65,5	64,6	64,9	65,2	64,8

### Выявление рака шейки матки в стадии in situ в России в 2001-2011 гг.

Таблица 13

Показатели	Годы											
Показатели	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
Абсолютное число больных со злокачественными опухолями шейки матки (C53)	11854	11955	11916	12377	12542	12814	13038	13375	13867	14311	14834*	
В стадии in situ (абсолютное число) В стадии in situ (на 100 больных ЗНО шейки матки)	1514 12,8	1622 13,6	1727 14,5	1951 15,8	1950 15,5	2146 16,7	2220 17,0	2593 19,4	2729 19,7	2999 21,0	3144* 21,2*	

<sup>\*</sup> начиная с 2011 г., злокачественные новообразования (ранее больные)

Таблица 14 Удельный вес больных с опухолевым процессом I-II стадии от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 2001-2011 гг., % \*

Локализация,	Код	Годы										
нозологическая форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокачественные новообразования	C00-96	40,9	41,5	42,2	43,3	43,9	44,7	45,4	46,0	46,7	47,8	49,7
Губа	C00	83,0	83,0	84,9	82,8	84,2	82,8	81,5	81,4	83,5	82,3	84,0
Полость рта и глотки	C01-14, 46.2	30,4	29,7	29,7	28,3	28,7	28,9	29,5	28,8	27,8	27,6	28,3
Пищевод	C15	20,3	20,2	21,8	22,2	22,7	23,2	24,3	25,5	25,0	26,4	25,7
Желудок	C16	19,8	20,2	20,8	21,7	23,3	23,3	24,1	25,1	24,6	26,3	27,2
Ободочная кишка	C18	25,6	27,0	28,1	29,8	31,7	33,0	35,5	36,3	38,6	39,6	40,0
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	35,8	36,6	38,3	39,1	40,9	41,9	43,2	43,9	44,5	45,6	48,2
Гортань	C32	32,9	32,4	32,6	33,7	34,2	35,3	34,8	34,9	33,9	34,8	36,2
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	22,9	23,3	24,2	25,8	25,3	25,6	25,9	26,5	26,5	26,5	26,8
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	38,4	40,0	40,0	39,8	41,8	43,3	42,6	43,4	42,1	43,7	47,1
Меланома кожи	C43	63,6	62,4	63,5	64,5	63,7	64,9	68,2	67,4	68,6	68,1	71,3
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	93,6	93,9	93,7	93,5	93,2	94,4	94,4	94,1	94,6	95,1	95,4
Молочная железа	C50	60,0	60,8	61,4	61,6	61,8	62,1	62,3	62,7	63,0	63,6	65,0
Шейка матки	C53	57,8	58,1	58,1	58,7	59,5	59,2	58,3	58,5	59,7	59,8	62,0
Тело матки	C54	74,1	74,7	76,5	76,4	77,0	76,5	77,4	78,1	77,7	78,6	79,2
Яичник	C56	33,0	31,9	32,6	33,1	34,5	34,2	35,3	35,1	34,4	35,3	36,2
Предстательная железа	C61	34,0	33,8	34,7	35,5	36,6	37,6	40,3	44,0	44,8	44,9	47,7
Мочевой пузырь	C67	47,5	48,1	50,8	53,2	55,0	57,4	58,0	59,8	61,3	64,6	66,9
Щитовидная железа	C73	71,8	72,6	73,3	74,7	73,7	75,0	74,9	74,9	73,9	73,8	74,7

<sup>\*</sup> начиная с 2011 г., в формах государственной статистики диагностической единицей является злокачественное новообразование (ранее больной)

Таблица 15 Удельный вес больных с опухолевым процессом III стадии от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 2001-2011 гг., % \*

Локализация,	Код	Годы										
нозологическая форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокачественные новообразования	C00-96	26,1	25,7	25,4	24,8	24,5	24,2	23,8	23,5	23,2	22,9	21,8
Губа	C00	12,3	12,4	10,6	11,4	11,2	11,6	12,0	12,1	10,2	11,8	10,4
Полость рта и глотки	C01-14, 46.2	38,9	37,8	36,9	37,0	37,2	38,7	37,5	37,3	37,4	37,9	37,3
Пищевод	C15	41,5	42,0	40,9	39,7	39,0	40,6	39,3	38,7	38,1	37,5	37,8
Желудок	C16	31,6	30,8	30,6	30,4	28,8	29,1	28,3	27,4	27,8	27,2	26,4
Ободочная кишка	C18	37,3	37,2	36,7	35,8	33,9	33,4	32,1	31,9	30,3	29,9	28,4
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	32,6	32,7	31,4	30,5	29,6	28,6	27,8	26,8	27,2	27,0	25,2
Гортань	C32	48,5	49,6	48,5	48,4	47,2	45,5	47,5	47,5	47,6	46,7	45,9
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	35,1	35,6	35,4	34,4	33,9	33,8	33,3	32,8	32,4	32,1	32,3
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	20,8	21,3	21,1	20,0	18,7	19,6	18,5	18,9	19,3	19,3	17,3
Меланома кожи	C43	22,5	24,1	23,3	22,1	22,5	21,3	19,6	19,2	19,0	18,7	16,8
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	3,8	3,9	3,5	3,4	3,5	3,6	3,3	3,4	3,5	3,2	2,3
Молочная железа	C50	26,1	25,5	25,4	25,4	25,9	25,7	26,3	26,2	26,1	25,8	24,8
Шейка матки	C53	29,2	29,2	28,8	28,9	29,0	28,8	30,0	29,5	28,3	29,0	27,3
Тело матки	C54	14,6	13,8	13,2	12,9	13,1	12,7	12,8	12,2	12,4	12,2	11,9
Яичник	C56	37,6	39,0	39,5	39,8	38,6	40,1	39,9	40,3	40,5	40,7	39,9
Предстательная железа	C61	37,6	38,5	38,8	38,4	38,6	38,3	37,6	35,4	34,9	35,4	32,8
Мочевой пузырь	C67	34,5	32,7	31,3	30,4	28,7	26,8	25,1	25,0	23,9	21,2	19,4
Щитовидная железа	C73	16,5	16,3	16,1	16,0	16,4	15,4	15,9	15,5	16,4	16,5	15,5

<sup>\*</sup> начиная с 2011 г., в формах государственной статистики диагностической единицей является злокачественное новообразование (ранее больной)

Таблица 16 Удельный вес больных с запущенным опухолевым процессом (IY стадия) от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 2001-2011 гг., % \*

Локализация,	Код						Годы					
нозологическая форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокач. новообразования	C00-96	24,0	23,9	23,6	23,3	23,3	23,0	22,8	22,8	22,5	22,3	21,3
Губа	C00	3,6	3,6	3,9	4,4	3,8	4,9	5,6	5,4	5,6	5,3	4,4
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	28,2	30,2	31,7	32,5	31,8	30,9	31,2	32,4	33,1	32,9	32,4
Пищевод	C15	29,9	29,2	28,9	30,3	30,8	29,6	29,0	29,5	30,9	30,5	30,0
Желудок	C16	41,6	41,2	41,6	41,3	41,8	41,7	42,4	42,4	42,1	42,3	41,4
Ободочная кишка	C18	31,1	30,5	30,0	29,5	29,7	29,7	28,9	28,5	27,9	27,9	28,0
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	27,2	26,7	26,0	26,5	25,6	26,3	25,6	25,8	24,9	24,6	23,4
Гортань	C32	15,7	15,5	16,6	16,0	16,8	17,6	16,0	15,9	16,7	17,0	16,0
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	33,5	33,8	32,9	33,3	34,5	34,8	35,2	35,6	36,0	37,0	36,8
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1,3,7- 9,47,49	21,5	21,6	20,3	19,1	20,2	18,5	19,6	19,7	19,8	19,3	19,7
Меланома кожи	C43	9,5	9,7	10,0	9,4	10,0	10,5	9,5	10,0	9,6	9,7	9,0
Меланома кожи (III-IY ст.)	C43	32,0	33,8	33,2	31,5	32,5	31,8	29,1	29,2	28,6	28,3	25,8
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	0,8	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5
Молочная железа	C50	12,5	12,3	12,2	11,9	11,5	11,5	10,5	10,3	10,0	10,0	9,1
Молочная железа (III-IY ст.)	C50	38,6	37,8	37,6	37,4	37,4	37,2	36,8	36,5	36,1	35,8	33,9
Шейка матки	C53	10,4	10,6	10,9	10,6	9,7	10,1	9,9	10,1	9,6	9,1	8,6
Шейка матки (III-IY ст.)	C53	39,7	39,8	39,7	39,5	38,7	38,9	39,9	39,6	37,9	38,1	35,9
Тело матки	C54	7,2	7,2	7,1	6,8	6,6	7,0	6,3	6,4	6,4	6,4	5,5
Яичник	C56	25,4	25,2	23,9	23,3	23,9	22,7	21,6	21,9	22,3	21,7	20,7
Предстательная железа	C61	23,6	23,3	22,8	22,7	21,7	21,7	19,7	19,0	18,5	17,8	17,4
Мочевой пузырь	C67	12,4	13,2	12,5	11,6	11,1	11,4	12,2	11,3	10,8	10,2	9,6
Щитовидная железа	C73	9,1	8,5	8,5	7,4	8,6	8,5	8,0	8,4	8,6	8,6	8,0
Щитовидная железа (III-IY ст.)	C73	25,6	24,8	24,6	23,4	25,0	23,9	23,9	23,9	24,9	25,1	23,5

<sup>\*</sup> начиная с 2011 г., в формах государственной статистики диагностической единицей является злокачественное новообразование (ранее больной)

Таблица 17 Летальность больных в течение года с момента установления диагноза злокачественного новообразования в России в 2001-2011 гг., %

Локализация, нозологическая	Код						Годы					
форма	МКБ 10	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Все злокачеств. новообразования	C00-96	34,5	33,9	33,8	33,2	31,6	31,0	30,2	29,9	29,2	28,6	27,4
Губа	C00	5,1	4,6	4,4	4,8	5,2	4,7	6,2	5,2	5,1	5,3	4,2
Полость рта и глотки	C01-14,46.2	42,6	41,5	42,0	42,9	40,7	40,3	39,1	40,1	39,8	38,6	36,6
Пищевод	C15	66,2	65,2	66,7	64,0	63,2	62,4	63,3	62,3	61,0	63,6	60,4
Желудок	C16	55,3	55,3	55,6	56,0	54,6	53,5	53,5	54,1	53,2	53,3	51,2
Ободочная кишка	C18	39,4	38,6	38,2	37,5	35,8	34,7	34,4	34,1	32,5	32,0	30,5
Прямая кишка, ректосигмоидное соединение, анус	C19-21	35,1	33,5	33,5	33,0	31,7	31,1	30,0	30,6	30,5	28,6	27,7
Гортань	C32	32,1	32,7	31,7	32,1	28,9	30,2	28,1	28,1	27,1	28,0	25,3
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	56,7	56,2	57,1	56,8	56,1	56,0	55,3	55,4	54,1	54,3	53,2
Кости и мягкие ткани	C40,41,46.1, 3,7-9,47,49	29,5	30,4	29,5	29,2	27,4	29,1	26,4	27,8	26,0	26,4	24,8
Меланома кожи	C43	15,1	15,7	15,0	14,2	14,1	14,2	14,2	13,4	14,4	13,1	13,1
Кожа (без меланомы)	C44,46.0	1,1	1,1	1,0	1,1	1,0	0,9	0,8	0,9	0,9	0,8	0,7
Молочная железа	C50	11,6	11,9	12,1	11,5	10,9	10,3	10,1	9,7	9,5	9,1	8,7
Шейка матки	C53	20,2	20,3	20,9	20,8	19,5	19,3	19,0	19,4	18,1	17,2	17,4
Тело матки	C54	13,6	13,4	13,0	12,4	11,9	11,9	11,8	11,3	11,0	11,0	10,4
Яичники	C56	32,8	31,1	30,8	29,8	28,8	28,1	27,4	26,2	26,4	26,3	24,6
Предстательная железа	C61	23,9	23,2	21,2	19,9	19,0	17,2	16,1	15,0	14,0	12,3	11,2
Мочевой пузырь	C67	28,2	26,7	26,7	26,1	23,9	23,1	23,5	22,4	22,6	21,3	19,5
Щитовидная железа	C73	7,9	7,6	7,4	6,8	6,4	6,2	5,9	6,0	5,7	5,2	5,3
Лимфатическая и кроветворная ткань	C81-96	30,1	30,1	29,4	29,2	26,5	26,4	25,3	25,7	25,4	23,1	22,4

Таблица 18 Основные показатели состояния онкологической помощи детскому населению (0-14лет) России в 2001-2011 гг.

Находились под наблюдением Леталь-Абсолют-Из числа больных с впервые в жизни установленным на конец года ность на ное число диагнозом из них 5 лет и Индекс первом больных с Леболее накоплегоду с на впервые в таль-Годы имели стадию заболевания, % момента 100 000 ния конвыявледиагноз жизни ность, абс. подтвертингенно при установдетского установ-% не усчисло абс. жден морления населе-TOB проф-IV ленным Ш I-II тановчисло фологичедиагноза. осмотния диагнозом лена ски, % % pax, % 2479 82.0 25.2 12.1 10.0 52.7 16.5 7.2 12130 49.2 4474 36.9 4.9 2001 2.1 85.0 12.5 53,5 12120 51,5 4629 38,2 2002 2352 2,5 26.0 8.0 18.5 7,5 5,2 2430 2,0 86,9 13,5 9.1 54,0 7.0 12054 53,1 4964 41,2 5,0 23,5 2003 20.0 1,7 87.1 30.0 12,8 8,1 49,2 17.7 6,7 12112 55,4 5036 41.6 4.9 2004 2487 2331 1.8 89.5 26.4 13.3 8,4 11945 56,4 4834 40.5 52,0 15,6 6.3 5,1 2005 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 2006 88,6 21,8 14,7 52,9 5.5 59,2 4914 39,4 2007 2336 3.6 10,6 14.8 12464 5.3 2504 3,5 88,5 25,0 13,7 10,1 51,2 5,2 12457 59,4 4522 36,3 5,0 16,0 2008 4,2 92,3 24.1 14.4 9.6 54.6 11.9 5.0 13050 61,4 4656 35,7 4.9 2009 2654 3.9 90,0 22,8 15.3 10,7 51,1 4,3 13852 64,7 4989 36.0 5,2 2685 11,8 2010 2621 3.7 92.4\* 27.0\* 11.8\* 8.1\* 43.0\* 11.2 4,2 14083 65.8\*\* 5054 35.9 5,4 2011

<sup>\*</sup> начиная с 2011 г., в формах государственной статистики диагностической единицей является злокачественное новообразование (ранее больной)

<sup>\*\*</sup>расчет на численность населения 2010 г.

#### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕНННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Территория: РОССИЯ

территория. Тоссии		Зарегистри-			из ни				Летальность
Локализация опухоли	Код	ровано ЗНО	диагноз	име	ли стад	ию заб	олеван	ия, %	на первом году с мо-
nota modern on years	МКБ 10	(без учт. посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	Ш	IV	не уста- новлена	мента уст. диагноза, %
Злокачественные новообразования - всего	C00-96	504595	85,8	23,9	25,9	21,8	21,3	7,1	27,4
У детей в возрасте 0-14 лет	C00-96	2636	92,4	9,4	17,6	11,8	8,1	53,0	11,2
У детей в возрасте 0-17 лет	C00-96	3168	92,5	10,4	18,6	12,4	8,8	49,7	10,8
Губа	C00	2932	97,7	52,2	31,8	10,4	4,4	1,3	4,2
Полость рта	C01-14; 46.2	7411	97,0	10,0	24,8	34,6	28,8	1,9	-
Глотка	C10-13	4208	95,1	2,8	14,3	42,0	38,8	2,1	-
Пищевод	C15	7055	84,0	2,9	22,8	37,8	30,0	6,5	60,4
Желудок	C16	36528	86,5	8,4	18,9	26,3	41,4	5,1	51,2
Ободочная кишка	C18	32014	85,2	5,6	34,4	28,4	28,0	3,6	30,5
Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус	C19-21	25033	91,9	8,8	39,3	25,2	23,4	3,2	27,7
Печень и внутрипеченочные желчные протоки	C22	5383	46,6	1,0	6,0	21,1	55,7	16,2	-
Поджелудочная железа	C25	13490	47,1	2,3	9,7	21,0	59,8	7,2	-
Гортань	C32	6531	94,9	10,8	25,4	45,9	16,0	1,9	25,3
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	52923	64,2	10,7	16,1	32,3	36,8	4,2	53,2
Кости и суставные хрящи	C40,41	1630	82,8	11,0	28,9	17,5	26,7	15,8	-
Меланома кожи	C43	8618	97,9	28,4	42,9	16,8	9,0	2,9	13,1
Другие новообразования кожи	C44;46.0	65306	99,0	76,7	18,7	2,2	0,5	1,8	0,7
Соединительная и другие мягкие ткани	C46.1.3.7- 9; 47,49	3413	93,3	18,3	32,3	17,2	16,3	15,9	-
Молочная железа	C50	57379	96,6	18,5	46,5	24,8	9,1	1,2	8,7
Шейка матки	C53	14617	98,1	28,9	33,1	27,3	8,6	2,1	17,4
Тело матки	C54	20469	97,0	56,0	23,2	11,9	5,5	3,4	10,4
Яичник	C56	12667	90,1	22,9	13,3	39,9	20,7	3,1	24,6
Предстательная железа	C61	28027	92,0	8,5	39,2	32,8	17,4	2,2	11,2
Почка	C64	19116	75,5	31,9	22,3	21,2	21,6	2,9	-
Мочевой пузырь	C67	13395	87,6	33,6	33,3	19,4	9,6	4,2	19,5
Щитовидная железа	C73	9525	97,9	49,7	25,0	15,5	8,0	1,9	5,3
Злокачественные лимфомы	C81-85;88, 90,96	13018	96,9	8,0	26,7	19,8	16,0	29,4	20,6
Лейкемии	C91-95	10247	95,5	-	-	-	-	-	24,6
<u> </u>									

# Продолжение таблицы 19 СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТЕ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, СОСТОЯЩЕМ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2011 Г.

Территория: РОССИЯ

		Взято на учет больных	B T.Y.	Находилис	ь на учете ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс	Потоли
Локализация опухоли	Код МКБ 10	с впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	выявле- ны активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс.	абсолют- ное число	% от состоящ. на учете	накопления континген- тов	Леталь- ность, %
Злокачественные новообразования - всего	C00-96	481581	14,9	2900629	2043,9	1489237	51,3	6,0	7,9
У детей в возрасте 0-14 лет	C00-96	2621	3,7	14083	65,8	5054	35,9	5,4	4,2
У детей в возрасте 0-17 лет	C00-96	3152	3,8	17958	69,1	7330	40,8	5,7	4,0
Губа	C00	2757	26,3	59890	42,2	44966	75,1	21,7	1,2
Полость рта	C01-09; 46.2	7092	11,3	33079	23,3	16391	49,6	4,7	13,1
Глотка	C10-13	4056	8,6	14414	10,2	5934	41,2	3,6	17,5
Пищевод	C15	6766	3,8	11721	8,3	3792	32,4	1,7	33,4
Желудок	C16	35225	6,0	134535	94,8	72453	53,9	3,8	17,7
Ободочная кишка	C18	30486	4,7	159916	112,7	79244	49,6	5,2	10,1
Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус	C19-21	23917	9,6	124772	87,9	62308	49,9	5,2	10,7
Печень и внутрипеченочные желчные протоки	C22	5181	2,5	6670	4,7	1817	27,2	1,3	41,6
Поджелудочная железа	C25	13031	2,6	14313	10,1	3470	24,2	1,1	45,2
Гортань	C32	6320	6,7	41697	29,4	23756	57,0	6,6	8,7
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	51013	21,9	123670	87,1	47755	38,6	2,4	25,7
Кости и суставные хрящи	C40,41	1587	5,0	16994	12,0	10154	59,8	10,7	6,0
Меланома кожи	C43	8252	14,9	69087	48,7	38876	56,3	8,4	4,6
Другие новообразования кожи	C44;46.0	59908	22,7	351730	247,8	104331	29,7	5,9	0,5
Соединительная и другие мягкие ткани	C46.1.3.7- 9; 47,49	3275	6,4	27154	19,1	16048	59,1	8,3	6,0
Молочная железа	C50	55184	27,1	524329	369,5	301904	57,6	9,5	4,2
Шейка матки	C53	14276	29,8	161727	114,0	109030	67,4	11,3	3,8
Тело матки	C54	19602	15,3	204764	144,3	125579	61,3	10,4	2,7
Яичник	C56	12115	11,7	92200	65,0	53272	57,8	7,6	7,2
Предстательная железа	C61	26795	20,7	120976	85,2	37761	31,2	4,5	7,6
Почка	C64	18170	9,6	112171	79,0	56465	50,3	6,2	6,3
Мочевой пузырь	C67	12623	6,2	83478	58,8	40812	48,9	6,6	6,7
Щитовидная железа	C73	9161	18,5	122742	86,5	79904	65,1	13,4	0,9
Злокачественные лимфомы	C81-85;88, 90,96	12556	5,5	95166	67,1	50793	53,4	7,6	6,3
Лейкемии	C91-95	9900	6,0	66211	46,7	32448	49,0	6,7	7,2
	-	-			=				

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ В 2011 Г.

				ены активно		Т	Из обц	ц. числа	а больных,	. CO-
			ИЗ I	них имели I-I		% больных	I .	•	ге на конеі	
Республика, край, область	абс. число	% от числа больных с впервые уст. диагнозом	абс. число	заболевани % от числа больных с вперв. уст. диагнозом	я % от числа больных, выявл. активно	с 3НО визуал. локализ. I-II ст. из выявл. активно	сельские жители	%	имели ПМ ЗНО	%
РОССИЯ	71590	14,9	48141	10,0	67,2	43,6	575742	19,8	105157	3,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	24161	17,6	15681	11,4	64,9	39,0	123968	14,5	38808	4,5
Белгородская область	1825	17,3	527	9,8	56,9	43,1	11341	35,0	1564	4,8
Брянская область	426	4,6	133	2,8	61,6	52,3	6952	23,5	470	1,6
Владимирская область	709	7,0	251	4,9	70,1	50,0	5258	17,2	304	1,0
Воронежская область	3080	18,3	1463	17,3	94,7	69,3	15005	27,3	3569	6,5
Ивановская область	960	11,6	74	1,7	14,9	2,0	3632	15,2	1560	6,5
Тверская область	1490	14,1	521	9,8	69,7	40,3	5701	16,8	2001	5,9
Калужская область	1030	12,8	390	9,7	75,7	42,3	5005	19,8	2123	8,4
Костромская область	559	12,3	157	6,9	55,9	35,2	3422	24,1	478	3,4
Курская область	2469	28,2	929	20,1	71,4	48,0	7998	26,4	564	1,9
Липецкая область	1681	19,6	669	15,5	79,3	60,4	8630	30,5	1294	4,6
г. Москва	14443	19,4	5241	13,9	71,4	30,7	0	0,0	17596	7,9
Московская область	11161	23,9	2300	9,7	40,8	32,0	17494	9,9	608	0,3
Орловская область	644	10,2	266	8,4	82,4	68,1	6127	32,4	927	4,9
Рязанская область	2332	21,8	1084	20,2	93,0	59,3		23,1	1306	4,9
Смоленская область	1150	18,2	341	10,4	56,9	43,2	4981	24,7		2,5
Тамбовская область	1537	19,4	801	19,4	100,0	39,1	9499	38,2	1354	5,4
Тульская область	1273	10,9	433	7,3	67,0	47,4	1422	4,5	1148	3,6
Ярославская область	842	7,9	101	1,9	23,9	12,3	5369	18,1	1438	4,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	5301	11,9	2969	6,7	56,0	38,6	36439	12,6	10315	3,6
Архангельская область	479	5,9	116	2,8	47,5	32,4	4960	20,3	1370	5,6
Вологодская область	778	10,0	283	7,3	72,6	62,3	6696	28,0	485	2,0
Калининградская область	126	2,0	26	0,8	41,3	3,2	2779	13,6	1241	6,1
г. Санкт-Петербург	4036	13,3	721	4,6	34,9	22,2	0	0,0	3451	3,0
Ленинградская область	2506	25,7	964	19,5	76,0	52,3	8299	26,6	394	1,3
Мурманская область	765	14,3	265	9,8	68,8	36,1	464	2,9	668	4,2
Новгородская область	143	3,0	49	2,0	68,1	54,2	3473	24,3	779	5,5
Псковская область	541	9,9	216	7,9	79,7	64,2	3415	25,0	434	3,2
Республика Карелия	538	11,3	201	8,3	73,6	54,6	3364	21,4	702	4,5
Республика Коми	531	11,1	128	5,2	47,2	36,9	2989	19,7	791	5,2
ЮЖНЫЙ ФО	4556	9,0	3295	6,5	72,3	43,8	97103	29,8	8435	2,6
Краснодарский край	3856	10,0	1355	7,0	70,0	25,6	48477	34,7	5777	4,1
Астраханская область	981	15,4	386	12,0	77,8	57,5		41,4	624	3,9
Волгоградская область	1789	9,0	757	7,6	84,1	67,3	l	16,3	426	0,8
Ростовская область	2224	7,1	728	4,7	65,5	50,6	26578	25,9	1204	1,2
Республика Адыгея	193		62	4,0	63,9	39,2		48,3	358	3,7
Республика Калмыкия	30	2,4	7	1,1	46,7	46,7	1817	51,1	46	1,3
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	2189	10,1	1222	5,7	55,8	39,6	49292	39,9	2904	2,4
Ставропольский край	916	5,4	284	3,3	61,5	44,2	19167	34,5	1182	2,1
Республика Ингушетия	38	3,3	12	2,1	63,2	52,6	2221	71,8	6	0,2
Республика Дагестан	1327	17,2	437	11,2	65,0	49,3	9678	53,7	238	1,3
Респ. Кабардино-Балкария	335	8,7	87	4,2	48,9	36,0	3708	30,0	679	5,5
Респ. Северная Осетия	356	8,8	164	8,0	90,6	77,3	6044	46,7	702	5,4
Респ. Карачаево-Черкесия	230	9,1	76	6,0	66,1	55,7	3160	52,7	74	1,2
Республика Чечня	1101	18,1	162	5,2	28,8	9,4	5314	34,2	23	0,1

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СОСТОЯНИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ В 2011 Г.

			Выявл	ены активно			Ma ofi	п писпа	больных,	00
		% от числа	N3 I	них имели I-I заболевания		% больных с ЗНО		•	е на коне	
Республика, край, область	абс. число	больных с впервые уст. диагнозом	абс. число	% от числа больных с вперв. уст. диагнозом	% от числа больных, выявл. активно	визуал. локализ. I-II ст. из выявл. активно	сельские жители	%	имели ПМ ЗНО	%
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	16703	16,3	13342	13,0	79,9	54,3	135166	22,0	22247	3,6
Нижегородская область	3407	13,3	1237	9,6	72,1	60,1	13969	17,0	2209	2,7
Кировская область	601	6,2	230	4,7	75,7	52,6	5612	21,0	1069	4,0
Самарская область	3695	14,5	1711	13,4	92,4	75,7	10952	15,3	3629	5,1
Оренбургская область	3506	22,3	1782	22,3	100,0	51,2	14003	30,2	910	2,0
Пензенская область	2184	18,5	724	12,3	66,4	48,0	8698	27,0	1501	4,7
Пермский край	4619	27,6	1833	21,5	78,0	44,9	8915	16,5	714	1,3
Саратовская область	3791	20,8	1749	19,1	91,8	67,2	11098	18,9	1498	2,6
Ульяновская область	1226	13,0	365	7,7	59,1	39,6	5229	20,2	1385	5,3
Республика Башкортостан	3661	16,6	1366	12,3	74,2	50,7	21578	30,2	3368	4,7
Республика Марий Эл	476	12,5	162	8,5	68,1	34,9	2503	27,2	140	1,5
Республика Мордовия	1622	25,7	653	20,8	81,2	59,7	5557	30,6	690	3,8
Республика Татарстан	2907	12,5	914	7,7	61,5	33,2	13637	19,5	2685	3,8
Республика Удмуртия	773	8,8	301	6,7	76,4	48,2	6101	22,0	1361	4,9
Республика Чувашия	632	10,1	315	10,0	98,7	85,9	7314	34,7	1088	5,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	7918	17,7	4678	10,5	59,1	38,8	31600	12,3	7249	2,8
Ханты-Мансийский а.о.	1031	15,9	348	10,6	66,9	36,3	2252	11,7	341	1,8
Ямало-Ненецкий а.о.	654	37,7	228	26,0	68,9	45,6	505	8,7	20	0,3
Курганская область	1005	14,2	252	7,1	50,1	45,9	7225	38,0	1293	6,8
Свердловская область	5774	18,7	1593	10,3	55,2	38,8	2329	2,8	891	1,1
Тюменская область (с а.о.)	3317	19,4	1062	12,3	63,6	35,2	11554	22,4	1267	2,5
Челябинская область	3963	15,4	1195	9,2	59,5	39,5	7735	9,7	3437	4,3
СИБИРСКИЙ ФО	9763	14,9	6269	9,6	64,2	42,4	87003	24,0	12172	3,4
Алтайский край	4139	21,8	1295	13,5	62,0	45,4	23407	41,4	3342	5,9
Красноярский край	2116	12,1	806	9,2	75,9	57,1	9548	19,3	865	1,8
Иркутская область	2387	13,8	748	8,6	62,2	39,5	6181	13,8	2932	6,5
Кемеровская область	1970	10,9	669	7,3	67,6	35,3	4795	9,7	1110	
Новосибирская область	2625	12,3	928	8,7	70,4	49,4	11312	18,9	868	1,4
Омская область	3328	23,0	1073	14,8	64,5	1	13619	34,2	992	
Томская область	586	8,5	184	5,3	62,0	1	5058	25,3	990	4,9
Забайкальский край	897	15,7	354	12,3	78,1	53,6		33,1	869	4,5
Республика Бурятия	638	13,4	50	2,1	15,7	8,8		23,3	33	0,3
Республика Алтай	165	16,9	62	12,5	73,8	1		57,6		0,4
Республика Тыва	38	4,1	25	5,4	131,6	1		32,4	37	1,9
Республика Хакасия	527	16,1	75	4,6	28,3			26,1	125	1,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1850	9,5	1261	6,5	68,2	49,4	17928	18,8	3388	
Приморский край	684	5,5	176	2,8	51,6			19,7	779	2,7
Хабаровский край	1136	12,5	468	10,3	82,4	1	2812	12,5	778	3,5
Амурская область	903	18,2	294	11,6	63,9	42,8	3891	26,5	707	4,8
Камчатский край	32	1,5	16	1,5	100,0	l	949	15,3	247	4,0
Магаданская область	71	7,2	21	4,2	58,3	41,7	63	2,9	72	3,3
Сахалинская область	464	11,5	155	7,6	65,7	46,2	1668	19,0	489	5,6
Чукотский авт.округ	105	39,7	41	31,3	78,8	1		22,1	16	
Республика Саха (Якутия)	268	6,7	81	4,1	60,9	1	2030	21,2	201	2,1
Еврейская авт. обл.	16	1,6	9	1,8	112,5	62,5	824	28,8	99	3,5

## ПЕРВИЧНО-МНОЖЕСТВЕННЫЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ (ПМ 3HO) В 2011 Г.

		О, выявленных в году	из них ПМ ЗНО, выявленные у больных, взятых на учет в	Из общего чис состоящих на уч года, имеют	чете на конец
Республика, край, область	абсолютное число	% от впервые выявленных ЗНО	отч. году с впервые в жизни уст. диагнозом, %	абсолютное число	%
РОССИЯ	24774	4,7	34,1	105157	3,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	5493	3,8	34,2	38808	4,5
Белгородская область	587	10,0	27,6	1564	4,8
Брянская область	392	7,5	38,0	470	1,6
Владимирская область	117	2,2	48,7	304	1,0
Воронежская область	334	3,8	7,2	3569	6,5
Ивановская область	118	2,6	64,4	1560	6,5
Тверская область	456	7,8	19,1	2001	5,9
Калужская область	178	4,1	27,5	2123	8,4
Костромская область	91	3,7	7,7	478	3,4
Курская область	262	5,3	37,8	564	1,9
липецкая область	298	6,4	·	1294	4,6
г. Москва	732	1,8	·	17596	7,9
Московская область	438	1,8	26,0	608	0,3
Орловская область	272	8,0	13,2	927	4,9
Рязанская область	49	0,9	77,6	1306	4,9
Смоленская область	168	4,9	34,5	504	2,5
Тамбовская область	255	5,3	· ·	1354	5,4
Тульская область	221	3,4	19,5	1148	3,6
л Ярославская область	525	8,8	31,6	1438	4,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2163	4,2	23,3	10315	3,6
Архангельская область	369	7,5	· ·	1370	5,6
Вологодская область	160	3,8		485	2,0
Калининградская область	247	7,2	24,7	1241	6, <sup>2</sup>
г. Санкт-Петербург	593	3,1	18,5	3451	3,0
Ленинградская область	124	2,2	42,7	394	1,3
Мурманская область	152	5,2	17,8	668	4,2
Новгородская область	175	6,4	16,6	779	5,5
Псковская область	59	2,1	76,3	434	3,2
Республика Карелия	141	5,1	19,1	702	4,5
Республика Коми	143	4,8	· ·	791	5,2
ЮЖНЫЙ ФО	2180	4,0	53,0	8435	2,6
Краснодарский край	1270	5,9	52,1	5777	4,1
Астраханская область	56	1,7	· ·	624	3,9
Волгоградская область	296	2,8		426	0,8
Ростовская область	429	2,7	70,4	1204	1,2
Республика Адыгея	101	6,1		358	3,7
Республика Калмыкия	28	4,2	39,3	46	1,3
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	839	3,7	28,7	2904	2,4
Ставропольский край	502	5,7 5,3		1182	<b>2,2</b> 2,1
Республика Ингушетия	6	5,3 1,0	50,0	6	2, 1 0,2
Республика ингушетия Республика Дагестан	19	0,5		238	1,3
Респуолика дагестан Респ. Кабардино-Балкария	156	0,5 7,1		679	1,. 5,
Респ. Северная Осетия	126	7, 1 5,8		702	5,5 5,4
Респ. Карачаево-Черкесия	18	5,6 1,4		702	5,² 1,2
Респ. карачаево-черкесия Республика Чечня	12	0,4		23	0,1

## ПЕРВИЧНО-МНОЖЕСТВЕННЫЕ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫЕ НОВООБРАЗОВАНИЯ (ПМ 3НО) В 2011 Г.

		О, выявленных в году	из них ПМ ЗНО, выявленные у больных, взятых на учет в	Из общего чис состоящих на у года, имею	чете на конец
Республика, край, область	абсолютное число	% от впервые выявленных ЗНО	отч. году с впервые в жизни уст. диагнозом, %	абсолютное число	%
приволжский фо	6401	5,8	41,7	22247	3,6
Нижегородская область	552	4,1	59,8	2209	2,7
Кировская область	448	8,4	35,5	1069	4,0
Самарская область	1208	8,5	16,6	3629	5,1
Оренбургская область	386	4,5	71,5	910	2,0
Пензенская область	557	8,7	32,1	1501	4,7
Пермский край	102	1,1	56,9	714	1,3
Саратовская область	520	5,1	32,3	1498	2,6
Ульяновская область	379	7,3	21,1	1385	5,3
Республика Башкортостан	850	7,5	89,5	3368	4,7
Республика Марий Эл	60	3,1	33,3	140	1,5
Республика Мордовия	199	5,9	4,0	690	3,8
Республика Татарстан	546	4,1	56,4	2685	3,8
Республика Удмуртия	266	5,4	15,4	1361	4,9
Республика Чувашия	328	9,1	25,3	1088	5,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	2071	4,3	25,6	7249	2,8
Ханты-Мансийский а.о.	73	2,1	38,4	341	1,8
Ямало-Ненецкий а.о.	17	1,9	58,8	20	0,3
Курганская область	323	7,9	16,1	1293	6,8
Свердловская область	395	2,4	29,4	891	1,1
Тюменская область (с а.о.)	331	3,6	26,9	1267	2,5
Челябинская область	932	6,5	25,3	3437	4,3
СИБИРСКИЙ ФО	4457	6,2	22,7	12172	3,4
Алтайский край	844	7,9	14,2	3342	5,9
Красноярский край	445	4,6	31,0	865	1,8
Иркутская область	937	9,4	22,3	2932	6,5
Кемеровская область	517	5,2	22,4	1110	2,2
Новосибирская область	528	4,6	22,5	868	1,4
Омская область	560	7,0	20,4	992	2,5
Томская область	215	5,3	29,8	990	4,9
Забайкальский край	270	8,5	25,2	869	4,5
Республика Бурятия	33	1,3	75,8	33	0,3
Республика Алтай	7	1,4	42,9	9	0,4
Республика Тыва	36	6,8	58,3	37	1,9
Республика Хакасия	65	3,6	23,1	125	1,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1260	5,8	38,5	3388	3,5
Приморский край	287	4,2	27,9	779	2,7
Хабаровский край	432	8,2	53,9	778	3,5
Амурская область	154	5,7	20,8	707	4,8
Камчатский край	75	6,6	74,7	247	4,0
Магаданская область	34	6,1	17,6	72	3,3
Сахалинская область	173	7,5	27,2	489	5,6
Чукотский авт.округ	10	7,5	30,0	16	3,2
Республика Саха (Якутия)	68	3,2	22,1	201	2,1
Еврейская авт. обл.	27	4,8	48,1	99	3,5

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, УМЕРШИХ В 2011 Г.

	ведол	енные в иственных	неонкол	оли от огическ.	Уме	ерли от ос. Т	1	умерших	па учтенных число в предыдущ. год
Республика, край, область	учре абсол. число	ждениях на 100 посмертно учтенных больных	заболе абсол. число	на 100 умерших больных	абсол. число	на 100 умерших больных	предыдущем году	снятых абсол. число	с учета в отч. год % от числа больных сост. н учете на конец предыдущ. года
РОССИЯ	495	2,8	54674	17,0	963	0,3	0,2	14365	0,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	132	4,4	14275	16,4	377	0,4	0,3	4111	0,5
Белгородская область	1	4,5	656	18,5	2	0,1	0,0	15	0,0
Брянская область	0	0,0	470	15,1	19	0,6	0,4	67	0,2
Владимирская область	43	24,3	611	16,6	25	0,7	0,5	170	0,6
Воронежская область	0	0,0	820	16,2	8	0,2	0,1	601	1,2
Ивановская область	0	0,0	460	16,2	3	0,1	0,1	0	0,0
Тверская область	0	0,0	997	24,2	10	0,2	0,2	968	2,9
Калужская область	0	0,0	354	13,6	28	1,1	0,7	85	0,3
Костромская область	1	0,9	349	19,1	12	0,7	0,5	0	0,0
Курская область	0	0,0	563	19,6	4	0,1	0,1	106	0,4
Липецкая область	0	0,0	521	19,4	3	0,1	0,1	433	1,6
г. Москва	0	0,0	3808	17,7	102	0,5	0,3	653	0,3
Московская область	83	84,7	2043	13,6	105	0,7	0,5	894	0,5
Орловская область	0	0,0	351	17,8	0	0,0	0,0	0	0,0
Рязанская область	4	11,8	603	16,8	15	0,4	0,3	79	0,3
Смоленская область	0	0,0	348	16,8	0	0,0	0,0	0	0,0
Тамбовская область	0	0,0	593	20,3	0	0,0	0,0	40	0,2
Тульская область	0	0,0	215	5,3	16	0,4	0,3	0	0,0
Ярославская область	0	0,0	513	13,8	25	0,7	0,5	0	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	33	0,7	3565	10,5	99	0,3	0,2	1710	0,6
Архангельская область	0	0,0	558	17,2	0	0,0	0,0	289	1,2
Вологодская область	0	0,0	298	9,9	16	0,5	0,4	38	0,2
Калининградская область	20	37,7	66	3,3	0	0,0	0,0	0	0,0
г. Санкт-Петербург	4	0,1	682	5,2	63	0,5	0,4	740	0,7
Ленинградская область	0	0,0	288	8,1	11	0,3	0,2	0	0,0
Мурманская область	3	5,7	688	34,8	3	0,2	0,1	44	0,3
Новгородская область	0	0,0	443	23,8	5	0,3	0,2	0	0,0
Псковская область	0	0,0	228	13,3	0	0,0	0,0	579	4,3
Республика Карелия	0	0,0	54	3,4	1	0,1	0,0	0	0,0
Республика Коми	6	1,5	260	13,5	0	0,0	0,0	20	0,1
ОФ ЙЫНЖЭ	18	1,0	5924	18,4	31	0,1	0,1	443	0,1
Краснодарский край	0	0,0	2058	17,7	7	0,1	0,0	0	0,0
Астраханская область	0	0,0	719	27,4	0	0,0	0,0	291	1,8
Волгоградская область	0	0,0	1172	17,4	11	0,2	0,1	45	0,1
Ростовская область	18	6,9	1811	18,6	13	0,1	0,1	107	0,1
Республика Адыгея	0	0,0	99	11,2	0	0,0	0,0	0	0,0
Республика Калмыкия	0	0,0	65	14,2	0	0,0	0,0	0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	11	2,6	1468	10,9	24	0,2	0,1	768	0,6
Ставропольский край	11	3,2	990	16,1	1	0,0	0,0	27	0,0
Республика Ингушетия	0	0,0	2	0,7	2	0,7	0,3	5	0,2
Республика Дагестан	0	0,0	172	7,9	21	1,0	0,6	0	0,0
Респ. Кабардино-Балкария	0	0,0	72	5,5	0	0,0	0,0	532	4,3
Респ. Северная Осетия	0	0,0	99	7,9	0	0,0	0,0	0	0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	0	0,0	44	6,9	0	0,0	0,0	1	0,0
Республика Чечня	0	0,0	89	5,4	0	0,0	0,0	203	1,2

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, УМЕРШИХ В 2011 Г.

	Учтенные в ведомственных		Умерли от неонкологическ. заболевания		Умерли от осложнений			Из числа учтенных число умерших в предыдущ. годы,		
Республика, край, область	учре абсол. число	на 100 посмертно учтенных больных	заболе абсол. число	на 100 умерших больных	абсол. число	на 100 умерших больных	на 100 больных, учтенных в предыдущем году	снятых абсол. число	с учета в отч. году  % от числа больных сост. на учете на конец предыдущ. года	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	154	5,8	16959	23,8	111	0,2	0,1	2922	0,5	
Нижегородская область	0	0,0	2590	26,1	0	0,0	0,0	740	0,9	
Кировская область	5	5,2	929	24,7	11	0,3	0,2	0	0,0	
Самарская область	61	36,3	1964	25,1	3	0,0	0,0	580	0,8	
Оренбургская область	46	30,9	1295	24,1	16	0,3	0,2	619	1,4	
Пензенская область	0	0,0	1335	32,5	41	1,0	0,7	0	0,0	
Пермский край	21	4,7	666	12,4	26	0,5	0,3	589	1,1	
Саратовская область	14	2,7	1776	27,8	10	0,2	0,1	0	0,0	
Ульяновская область	0	0,0	518	16,2	0	0,0	0,0	37	0,2	
Республика Башкортостан	0	0,0	2683	32,2	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Марий Эл	5	100,0	226	14,6	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Мордовия	2	10,5	568	27,1	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Татарстан	0	0,0	945	12,4	4	0,1	0,0	357	0,5	
Республика Удмуртия	0	0,0	905	27,0	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Чувашия	0	0,0	559	24,0	0	0,0	0,0	0	0,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	93	5,3	4970	17,0	159	0,5	0,4	2358	1,0	
Ханты-Мансийский а.о.	0	0,0	168	9,5	2	0,1	0,1	15	0,1	
Ямало-Ненецкий а.о.	0	0,0	23	7,2	4	1,3	0,5	62	1,1	
Курганская область	0	0,0	591	23,0	0	0,0	0,0	170	0,9	
Свердловская область	86	10,4	2236	19,0	111	0,9	0,7	1109	1,4	
Тюменская область (с а.о.)	0	0,0	715	15,5	6	0,1	0,1	315	0,7	
Челябинская область	7	1,8	1237	15,0	36	0,4	0,3	687	0,9	
СИБИРСКИЙ ФО	51	2,0	6616	14,8	129	0,3	0,2	1899	0,5	
Алтайский край	0	0,0	1085	16,8	0	0,0	0,0	40	0,1	
Красноярский край	25	4,9	318	6,2	14	0,3	0,2	497	1,0	
Иркутская область	0	0,0	1231	20,5	39	0,6	0,5	117	0,3	
Кемеровская область	4	1,0	810	11,5	13	0,2	0,1	453	0,9	
Новосибирская область	12	4,3	1400	19,5	32	0,4	0,3	489	0,8	
Омская область	0	0,0	961	19,6	22	0,4	0,3	0	0,0	
Томская область	0	0,0	302	11,8	3	0,1	0,1	164	0,9	
Забайкальский край	0	0,0	81	4,6	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Бурятия	0	0,0	197	11,0	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Алтай	10	76,9	33	9,0	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Тыва	0	0,0	7	2,6	0	0,0	0,0	19	1,1	
Республика Хакасия	0	0,0	191	15,6	6	0,5	0,4	120	1,6	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	3	0,3	1088	9,0	39	0,3	0,2	231	0,3	
Приморский край	2	0,5	181	5,0	8	0,2	0,1	83	0,3	
Хабаровский край	0	0,0	297	10,6	8	0,3	0,2	0	0,0	
Амурская область	0	0,0	234	14,5	19	1,2	0,8	38	0,3	
Камчатский край	0	0,0	101	15,1	0	0,0	0,0	0	0,0	
Магаданская область	0	0,0	15	4,6	0	0,0	0,0	24	1,1	
Сахалинская область	0	0,0	157	12,1	3	0,2	0,2	3	0,0	
Чукотский авт.округ	0	0,0	5	6,5	0	0,0	0,0	0	0,0	
Республика Саха (Якутия)	0	0,0	69	5,0	1	0,1	0,1	56	0,6	
Еврейская авт. обл.	1	2,3	29	8,1	0	0,0	0,0	27	1,0	

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, НЕ СОСТОЯВШИХ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ И УМЕРШИХ В 2011 Г.

			на 100	Диагноз установлен посмертно					
Республика, край, область	Абсо- лютное число	на 100	на тоо больных с	на 100 в т.ч. при вскрытии					
		умерших больных	впервые в жизни уст. диагнозом	абсо- лютное число (*)	больных с впервые в жизни уст. диагнозом	абсо- лютное число	на 100 больных с впервые в жизни уст. диагнозом	% от (*)	
РОССИЯ	17780	6,7	3,7	15644	3,2	13660	2,8	87,3	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3015	4,1	2,2	2241	1,6	2128	1,6	95,0	
Белгородская область	22	0,8	0,4	21	0,4	18	0,3	85,7	
Брянская область	74	2,8	1,6	66	1,4	66	1,4	100,0	
Владимирская область	177	5,8	3,5	134	2,6	133	2,6	99,3	
Воронежская область	25	0,6	0,3	24	0,3	15	0,2	62,5	
Ивановская область	180	7,6	4,2	180	4,2	180	4,2	100,0	
Тверская область	88	2,8	1,7	86	1,6	83	1,6	96,5	
Калужская область	61	2,7	1,5	61	1,5	56	1,4	91,8	
Костромская область	111	7,5	4,8	63	2,8	52	2,3	82,5	
Курская область	84	3,6	1,8	84	1,8	84	1,8	100,0	
Липецкая область	32	1,5	0,7	32	0,7	32	0,7	100,0	
г. Москва	1204	6,8	3,2	622	1,6	617	1,6	99,2	
Московская область	98	0,8	0,4	15	0,1	15	0,1	100,0	
Орловская область	4	0,2	0,1	4	0,1	4	0,1	100,0	
Рязанская область	34	1,1	0,6	30	0,6	30	0,6	100,0	
Смоленская область	3	0,2	0,1	3	0,1	3	0,1	100,0	
Тамбовская область	309	13,2	7,5	307	7,4	277	6,7	90,2	
Тульская область	352	9,1	5,9	352	5,9	312	5,3	88,6	
Ярославская область	157	4,9	2,9	157	2,9	151	2,8	96,2	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4706	15,5	10,6	3940	8,9	3862	8,7	98,0	
Архангельская область	381	14,2	9,2	381	9,2	376	9,0	98,7	
Вологодская область	175	6,4	4,5	72	1,8	65	1,7	90,3	
Калининградская область	53	2,7	1,7	28	0,9	17	0,5	60,7	
г. Санкт-Петербург	2678	21,6	17,2	2391	15,4	2391	15,4	100,0	
Ленинградская область	574	17,6	11,6	569	11,5	569	11,5	100,0	
Мурманская область	53	4,1	2,0	49	1,8	47	1,7	95,9	
Новгородская область	124	8,7	5,1	124	5,1	82	3,4	66,1	
Псковская область	91	6,1	3,3	91	3,3	91	3,3	100,0	
Республика Карелия	186	12,2	7,7	66	2,7	60	2,5	90,9	
Республика Коми	391	23,6	16,0	169	6,9	164	6,7	97,0	
ОФ ЙЫНЖО	1742	6,7	3,5	1714	3,4	1367	2,7	79,8	
Краснодарский край	946	9,9	4,9	946	4,9	626	3,2	66,2	
Астраханская область	87	4,6	2,7	87	2,7	87	2,7	100,0	
Волгоградская область	423	7,6	4,2	413	4,1	403	4,0	97,6	
Ростовская область	260	3,3	1,7	242	1,6	225	1,4	93,0	
Республика Адыгея	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	
Республика Калмыкия	26	6,6	4,2	26	4,2	26	4,2	100,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	416	3,5	1,9	405	1,9	206	1,0	50,9	
Ставропольский край	345	6,7	4,0	334	3,9	206	2,4	61,7	
Республика Ингушетия	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	
Республика Дагестан	52	2,6	1,3	52	1,3	0	0,0	0,0	
Респ. Кабардино-Балкария	17	1,4	0,8	17	0,8	0	0,0	0,0	
Респ. Северная Осетия	2	0,2	0,1	2	0,1	0	0,0	0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	0	0,0	0,0	0	0,0	0	0,0	0,0	
Республика Чечня	0	0,0	0,0	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 2011 Г.

			на 100	Диагноз установлен посмертно						
	Абсо-	на 100	на тоо больных с		на 100		в т.ч. при вскрытии	1		
Республика, край, область	лютное	умерших	впервые в	абсо-	больных с	абсо-	на 100 больных с	0/		
	число	больных	жизни уст.	лютное число (*)	впервые в жизни уст.	лютное	впервые в жизни	% от (*)		
			диагнозом		диагнозом	число	уст. диагнозом	( )		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2647	4,9	2,6	2314	2,3	1853	1,8	80,1		
Нижегородская область	54	0,7	0,4	54	0,4	54	0,4	100,0		
Кировская область	96	3,4	2,0	38	0,8	38	0,8	100,0		
Самарская область	168	2,9	1,3	107	0,8	104	0,8	97,2		
Оренбургская область	149	3,7	1,9	103	1,3	103	1,3	100,0		
Пензенская область	37	1,3	0,6	37	0,6	33	0,6	89,2		
Пермский край	451	9,6	5,3	367	4,3	330	3,9	89,9		
Саратовская область	510	11,1	5,6	496	5,4	477	5,2	96,2		
Ульяновская область	86	3,2	1,8	86	1,8	86	1,8	100,0		
Республика Башкортостан	92	1,6	0,8	92	0,8	92	0,8	100,0		
Республика Марий Эл	5	0,4	0,3	0	0,0	0	0,0	0,0		
Республика Мордовия	19	1,2	0,6	17	0,5	11	0,4	64,7		
Республика Татарстан	763	11,5	6,4	701	5,9	309	2,6	44,1		
Республика Удмуртия	115	4,7	2,6	114	2,5	114	2,5	100,0		
Республика Чувашия	102	5,8	3,2	102	3,2	102	3,2	100,0		
УРАЛЬСКИЙ ФО	1763	7,3	3,9	1655	3,7	1473	3,3	89,0		
Ханты-Мансийский а.о.	113	7,1	3,5	113	3,5	113	3,5	100,0		
Ямало-Ненецкий а.о.	12	4,1	1,4	12	1,4	12	1,4	100,0		
Курганская область	215	10,9	6,1	200	5,7	149	4,2	74,5		
Свердловская область	824	8,7	5,3	738	4,8	678	4,4	91,9		
Тюменская область (с а.о.)	205	5,3	2,4	205	2,4	205	2,4	100,0		
Челябинская область	394	5,6	3,0	387	3,0	316	2,4	81,7		
СИБИРСКИЙ ФО	2541	6,7	3,9	2450	3,7	2138	3,3	87,3		
Алтайский край	284	5,3	3,0	284	3,0	282	2,9	99,3		
Красноярский край	507	10,6	5,8	482	5,5	482	5,5	100,0		
Иркутская область	326	6,8	3,8	326	3,8	326	3,8	100,0		
Кемеровская область	392	6,3	4,3	372	4,1	203	2,2	54,6		
Новосибирская область	278	4,8	2,6	264	2,5	254	2,4	96,2		
Омская область	254	6,4	3,5	254	3,5	254	3,5	100,0		
Томская область	332	14,7	9,5	310	8,9	193	5,5	62,3		
Забайкальский край	8	0,5	0,3	8	0,3	8	0,3	100,0		
Республика Бурятия	55	3,4	2,3	55	2,3	49	2,1	89,1		
Республика Алтай	13	3,9	2,6	3	0,6	3	0,6	100,0		
Республика Тыва	24	9,1	5,2	24	5,2	16	3,5	66,7		
Республика Хакасия	68	6,6	4,1	68	4,1	68	4,1	100,0		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1075	9,7	5,5	1050	5,4	758	3,9	72,2		
Приморский край	389	11,4	6,3	387	6,2	217	3,5	56,1		
Хабаровский край	397	15,8	8,7	397	8,7	280	6,2	70,5		
Амурская область	44	3,2	1,7	44	1,7	44	1,7	100,0		
Камчатский край	18	3,2	1,7	18	1,7	18	1,7	100,0		
Магаданская область	23	7,5	4,6	23	4,6	23	4,6	100,0		
Сахалинская область	88	7,5	4,6	88	4,6	87	4,0	98,9		
Чукотский авт.округ	1	1,4	0,8	1	0,8	1	0,8	100,0		
Республика Саха (Якутия)	72	5,5	3,6	50	2,5	50	2,5	100,0		
Еврейская авт. обл.	43	13,0	8,6	42	2,5 8,4	38	7,6	90,5		

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ДВИЖЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 2011 Г.

			конец преды	ыдущего год		е на уче	реждения * (состояц ет с впервые в жизни ггоду)			
Республика, край, область	абс. число выехав- ших	% от (**)	абс. число лиц, у которых диагноз ЗНО не подтверж- ден	% от больных с впервые в жизни уст. диагнозом в предыдущ. году	абс. число умерших в преды- дущие годы, снятых с учета в отч. году	% ot (**)	абс. число больных с базально- клеточн. раком кожи, снятых с учета через 5 лет после окончания спец. лечения	% от (**)	Абс. число больных, взятых на учет с ранее уст. диагнозом	% от (*)
РОССИЯ	40525	1,5	3967	0,8	14365	0,5	38869	1,4	26657	0,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	11570	1,4	727	0,5	4111	0,5	9381	1,1	9802	1,1
Белгородская область	745	2,4	9	0,2	15	0,0	442	1,4	787	2,4
Брянская область	508	1,8	26	0,5	67	0,2	294	1,0	320	1,1
Владимирская область	144	0,5	33	0,7	170	0,6	521	1,8	298	1,0
Воронежская область	436	0,9	39	0,5	601	1,2	838	1,6	2764	5,0
Ивановская область	335	1,5	37	0,9	0	0,0	324	1,4	169	0,7
Тверская область	114	0,3	16	0,3	968	2,9	302	0,9		0,5
Калужская область	257	1,1	6	0,2	85	0,3	270	1,1	155	0,6
Костромская область	131	0,9	9	0,4	0	0,0	277	2,0	52	0,4
Курская область	126	0,4	9	0,2	106	0,4	353	1,2	131	0,4
Липецкая область	272	1,0	17	0,4	433	1,6	350	1,3	191	0,7
г. Москва	3739	1,8	202	0,5	653	0,3	1560	0,7		1,3
Московская область	1847	1,1	106	0,5	894	0,5	1840	1,1	966	0,5
Орловская область	177	1,0	30	0,9	0	0,0	196	1,1	15	0,1
Рязанская область	124	0,5	26	0,5	79	0,3	328	1,3	69	0,3
Смоленская область	263	1,3	40	1,2	0	0,0	293	1,5		0,1
Тамбовская область	756	3,1	9	0,2	40	0,2	363	1,5		0,5
Тульская область	1139	3,7	56	1,0	0	0,0	306	1,0		0,9
Ярославская область	457	1,6	57	1,1	0	0,0	524	1,8		1,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2743	1,0	383	0,9	1710	0,6	3624	1,3	1	0,5
Архангельская область	203	0,9	15	0,4	289	1,2	206	0,9		0,8
Вологодская область	298	1,2	233	5,8	38	0,2	489	2,1	48	0,2
Калининградская область	342	1,7	12	0,4		0,0	449	2,3	1	0,4
г. Санкт-Петербург	524	0,5	33	0,1	740	0,7	1182	1,1	374	0,3
Ленинградская область	345	1,2	20	0,2		0,0	450	1,5		1,0
Мурманская область	432	2,8	1	1,0	44	0,3	107	0,7		0,5
Новгородская область	94	0,7	15	0,6	0	0,0	154	1,1		0,7
Псковская область	287	2,1	10	0,0	_	4,3	217	1,6		1,8
Республика Карелия	0	0,0	7	0,3	0	0,0	17	0,1		0,2
Республика Коми	218	1,5	10	0,3		0,1	353	2,4		0,2
ЮЖНЫЙ ФО	6456	2,0	190	0,4			6093	1,9		1,2
Краснодарский край	1101	0,8		0,0	0	0,0	2946	2,2	1	0,1
Астраханская область	772	4,8		0,0	_	1,8		2,2		2,5
Волгоградская область	787	1,5		0,0	45		1024	2,3 1,9		1,0
Ростовская область	3661	3,7	104	0,7	107	0,1	1537	1,5		2,7
Республика Адыгея	97	1,0	5	0,7		0,0	213	2,3		0,9
Республика Калмыкия	38		6		0		2 2		27	0,9
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		1,1		0,9	1	0,0		0,1		
	1974	1,6	323	1,4	<b>768</b> 27			3,2		0,7
Ставропольский край	556	1,0	52	0,6		0,0	1392	2,6		0,6
Республика Ингушетия	0	0,0	0	0,0	5	0,2	15	0,5		0,2
Республика Дагестан	775	4,5	15	0,4		0,0	243	1,4		1,3
Респ. Кабардино-Балкария	29	0,2	14	0,7	532	4,3	175	1,4		0,2
Респ. Северная Осетия	13	0,1	10	0,5		0,0	142	1,2	1	0,4
Респ. Карачаево-Черкесия	68	1,2		0,2		0,0		2,2		
Республика Чечня	533	3,2	230	5,5	203	1,2	1813	10,9	203	1,3

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ДВИЖЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 2011 Г.

			конец преды	ыдущего год		е на уче	ереждения * (состоя т с впервые в жизни году)			
Республика, край, область	абс. число выехав- ших	% от (**)	абс. число лиц, у которых диагноз ЗНО не подтверж- ден	% от больных с впервые в жизни уст. диагнозом в предыдущ. году	абс. число умерших в преды- дущие годы, снятых с учета в отч. году	% ot (**)	абс. число больных с базально- клеточн. раком кожи, снятых с учета через 5 лет после окончания спец. лечения	% ot (**)	Абс. число больных, взятых на учет с ранее уст. диагнозом	% от (*)
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	4728	0,8	850	0,8	2922	0,5	7452	1,3	4948	0,8
Нижегородская область	591	0,7	27	0,2	740	0,9	1071	1,3	257	0,3
Кировская область	519	2,1	20	0,4	0	0,0	282	1,1	1586	5,9
Самарская область	283	0,4	382	3,1	580	0,8	1418	2,1	645	0,9
Оренбургская область	459	1,0	62	0,8	619	1,4	705	1,6	859	1,9
Пензенская область	153	0,5	47	0,8	0	0,0	338	1,1	262	0,8
Пермский край	363	0,7	53	0,6	589	1,1	658	1,3	0	0,0
Саратовская область	1518	2,6	85	0,9	0	0,0	1365	2,3	201	0,3
Ульяновская область	92	0,4	22	0,5	37	0,2	445	1,8	249	1,0
Республика Башкортостан	225	0,3	46	0,4	0	0,0	348	0,5	0	0,0
Республика Марий Эл	85	0,9	14	0,7	0	0,0	76	0,8	60	0,7
Республика Мордовия	46	0,3	11	0,3	0	0,0	38	0,2	20	0,1
Республика Татарстан	226	0,3	39	0,3	357	0,5	58	0,1	531	0,8
Республика Удмуртия	140	0,5	24	0,5	0	0,0	309	1,1	53	0,2
Республика Чувашия	28	0,1	18	0,6	0	0,0	341	1,7	225	1,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	4405	2,0	417	1,0	2358	1,0	2868	1,3	1722	0,7
Ханты-Мансийский а.о.	322	1,8	30	0,9	15	0,1	82	0,5	135	0,7
Ямало-Ненецкий а.о.	454	7,9	9	1,0	62	1,1	57	1,0	91	1,6
Курганская область	51	0,3	20	0,6	170	0,9	221	1,2	23	0,1
Свердловская область	1170	1,4	187	1,2	1109	1,4	948	1,2	423	0,5
Тюменская область (с а.о.)	836	1,7	78	0,9	315	0,7	283	0,6	444	0,9
Челябинская область	1572	2,0	93	0,7	687	0,9	1277	1,6	606	0,8
СИБИРСКИЙ ФО	6348	1,8	1025	1,6	1899	0,5	4254	1,2	2181	0,6
Алтайский край	473	0,9	70	0,8		0,1	721	1,3	179	0,3
Красноярский край	2842	5,8	9	0,1	497	1,0	713	1,5		1,1
Иркутская область	1007	2,3		0,5		0,3	432	1,0		0,1
Кемеровская область	567	1,2		5,2		0,9	511	1,0		0,6
Новосибирская область	632	1,1	128	1,2		0,8	907	1,6		0,8
Омская область	42	0,1	40	0,6		0,0	188	0,5		0,4
Томская область	157	0,8	121	3,3		0,9	252	1,3		0,8
Забайкальский край	177	1,0	22	0,8		0,0	258	1,4		1,1
Республика Бурятия	125	1,1	44	1,8		0,0	98	0,8		0,1
Республика Алтай	86	3,8		0,2		0,0	21	0,9		0,6
Республика Тыва	28	1,6		2,1		1,1	33	1,8		0,2
Республика Хакасия	212	2,9		3,6		1,6	120	1,6		1,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	3077	3,4		0,5		0,3	1433	1,6		2,1
Приморский край	189	0,8		0,7	83	0,3	364	1,5		
Хабаровский край	2062	9,2		0,5		0,0	554	2,5		2,7
Амурская область	86	0,6		0,3		0,3	223	1,6		0,1
Камчатский край	121	2,0		0,0		0,0	66	1,1	77	1,2
Магаданская область	122	5,7		0,2		1,1	26	1,2		1,0
Сахалинская область	343	4,2		0,3		0,0	97	1,2		2,0
Чукотский авт.округ	28	6,1	2	1,5		0,0	2	0,4		1,8
Республика Саха (Якутия)	121	1,3		0,3		0,6	78	0,9		0,2
Еврейская авт. обл.	5	0,2		0,4		1,0	23	0,8		0,3

Таблица 25 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Злокачественные новообразования - всего (С00-96)

	Зарегистриро- вано ЗНО	диагноз	И	из ни мели стад		евания,	%	Летальнос на первом
Республика, край, область	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента ус диагноза,
РОССИЯ	504595	85,8	23,9	25,9	21,8	21,3	7,1	27
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	142169	88,8	24,4	26,9	21,2	21,4	6,1	26
Белгородская область	5868	85,7	27,3	30,6	18,8	18,8	4,5	2
Брянская область	5127	86,0	26,0	21,5	18,8	27,6	6,2	25
Владимирская область	5209	84,4	20,1	25,3	29,4	21,4	3,8	36
Воронежская область	8756	90,0	30,2	31,0	17,4	19,6	1,8	20
Ивановская область	4333	95,5	25,3	19,3	19,7	25,6	10,1	3
Тверская область	5762	88,2	22,5	23,9	25,1	20,8	7,8	3:
Калужская область	4238	86,1	24,4	21,3	19,3	25,7	9,4	30
Костромская область	2371	81,4	15,6	25,2	27,2	25,7	6,8	3!
Курская область	4859	92,4	23,8	21,8	34,9	17,7	1,8	29
Пипецкая область	4606	86,3	30,6	26,1	16,2	21,4	5,7	25
г. Москва	38506	86,8	26,1	28,7	18,2	18,5	8,5	2:
Московская область	23991	96,2	21,0	30,5	26,1	19,2	3,2	19
Орловская область	3395	79,7	27,2	17,2	15,8	26,6	13,3	3-
Рязанская область	5403	89,7	21,8	25,6	24,0	23,4	5,2	3:
Смоленская область	3454	89, <i>1</i> 89,4	23,5	26,1	22,3	22,9	5,2 5,2	2
Тамбовская область	4442	85,5	24,2	26,6	15,1	25,6	8,5	3:
Гамоовская область Тульская область	6149	86,1	2 <del>4</del> ,2 16,1	24,7	24,0	32,2	2,9	3
Ярославская область	5700	88,9	29,5	23,8	13,4	24,9	2,9 8,5	3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО		· .						l
	<b>46881</b> 4525	87,0	23,7	24,8	24,3	18,8	8,5	2
Архангельская область Вологодская область	4055	86,3	22,5	20,0	23,7	24,2	9,5	3
	3406	91,4	27,4	21,9	24,9	20,6	5,1	2
Калининградская область		79,0	23,3	19,8	13,5	22,2	21,2	2
г. Санкт-Петербург	16437	85,6	20,0	27,2	30,1	12,9	9,8	2
Пенинградская область	5066	92,5	26,2	31,5	21,9	19,2	1,2	2
Мурманская область	2850	91,9	28,1	28,1	14,4	23,3	6,2	2
Новгородская область	2589	93,9	29,9	21,3	21,7	20,8	1	3:
Псковская область	2770	86,6	24,5	23,8	24,5	26,3		2
Республика Карелия	2570	80,1	25,5	19,0	24,7	19,9	10,9	3
Республика Коми	2613	85,0	24,6	23,0	18,8	21,7	11,9	3
ЮЖНЫЙ ФО	52292	82,3	25,2	26,3	18,5	21,3	8,8	2
Краснодарский край	20611	88,4	31,8	23,7	15,6	19,5		2.
Астраханская область	3242	84,3	26,2	23,8	18,2	23,8		3:
Волгоградская область	10248	76,1	23,1	22,9	17,2	23,4	13,4	2
Ростовская область	15888	77,6	18,1	32,5	23,0	21,3		2
Республика Адыгея	1662	87,7	29,5	22,4	15,8	21,4		2
Республика Калмыкия	641	79,4	5,3	32,3	26,2	29,2	7,0	3.
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		79,4	18,4	27,1	23,2	20,6	10,7	2:
Ставропольский край	9105	81,1	24,8	23,4	19,9	20,7	11,2	2
Республика Ингушетия	588	72,4	9,4	26,9	33,2	27,7	2,9	14
Республика Дагестан	3919	79,9	10,2	30,8	27,5	20,9	10,6	2:
Респ. Кабардино-Балкария	2173	78,7	10,6	26,0	27,2	22,7	13,5	
Респ. Северная Осетия	2179	83,6	13,1	34,0	18,1	19,7	15,1	2
Респ. Карачаево-Черкесия	1296	1 ' 1	26,5	22,7	16,5	23,7	10,6	2
Республика Чечня	3112	72,9	17,7	31,2	29,0	16,2	5,8	!

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Злокачественные новообразования - всего (С00-96)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ні імели стад		евания,	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	108264	85,6	23,8	27,0	21,9	21,0	6,3	28,0
Нижегородская область	13545	84,4	19,8	23,3	32,4	19,5		34,4
Кировская область	5266	86,0	23,9	25,4	16,0	27,4		34,9
Самарская область	13984	89,4	30,8	26,4	15,8	17,6		28,6
Оренбургская область	8360	81,1	16,7	33,7	23,0	17,6	9,0	21,3
Пензенская область	6361	89,3	28,9	22,7	19,0	23,4		28,5
Пермский край	8627	83,5	25,4	25,2	22,2	18,9	8,4	19,0
Саратовская область	9576	87,4	30,1	31,3	15,4	20,6	2,6	25,1
Ульяновская область	5118	85,1	26,7	17,2	25,0	25,5	5,5	33,7
Республика Башкортостан	11249	82,5	16,5	28,5	26,6	23,6		28,0
Республика Марий Эл	1920	82,9	6,8	29,3	39,9	18,4	5,5	33,5
Республика Мордовия	3331	97,3	22,2	28,0	24,1	21,7	4,0	26,8
Республика Татарстан	12573	84,4	22,9	31,2	18,7	22,7	4,6	29,2
Республика Удмуртия	4851	84,0	26,3	28,1	19,6	21,6	4,5	28,8
Республика Чувашия	3503	87,0	26,3	22,1	18,8	19,9	12,9	20,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	46457	86,4	25,8	25,5	22,3	22,2		30,8
Ханты-Мансийский а.о.	3341	87,4	26,0	25,2	18,1	22,0	8,7	21,9
Ямало-Ненецкий а.о.	877	92,5	29,0	25,5	19,2	19,2	7,2	13,9
Курганская область	3854	81,2	24,2	16,3	32,9	20,6		31,9
Свердловская область	15489	87,7	23,9	29,3	22,7	22,9	1,1	30,4
Тюменская область (с а.о.)	8934	86,1	27,9	23,6	19,2	22,0	7,3	22,7
Челябинская область	13962	85,8	26,6	25,1	22,0	22,2	4,1	29,5
СИБИРСКИЙ ФО	69708	85,7	22,8	23,4	22,8	22,1	8,9	29,0
Алтайский край	10412	88,7	30,2	26,4	18,4	17,0	8,0	29,9
Красноярский край	9165		15,7	18,2	23,2	22,0	20,9	22,2
Иркутская область	9629	90,4	26,2	17,6	16,6	33,2	6,3	33,2
Кемеровская область	9562	82,8	19,7	25,7	36,3	16,1	2,3	25,8
Новосибирская область	11162	83,0	24,3	25,7	16,6	22,7	10,8	29,5
Омская область	7788		23,9	23,9	22,9	21,1	8,2	29,8
Томская область	3716		20,0	25,4	25,8	21,8	7,0	33,0
Забайкальский край	3152	88,5	29,4	25,8	20,7	20,8		28,9
Республика Бурятия	2413		8,6	25,2	38,7	22,8		32,8
Республика Алтай	496	88,1	12,3	31,0	20,2	31,7		25,1
Республика Тыва	503		15,3	18,9	22,7	25,2		38,7
Республика Хакасия	1710	86,0	19,6	21,7	24,3	21,8		33,3
дальневосточный фо	20670	79,5	23,4	22,1	21,5	25,1	7,9	27,5
Приморский край	6560	72,3	22,9	20,0	23,0	24,8		25,4
Хабаровский край	4865		28,5	24,3	20,0	22,4		20,8
Амурская область	2670	85,0	22,2	23,3	18,1	26,2	10,1	29,8
Камчатский край	1116		24,8	28,6	24,3	20,1	2,2	19,0
Магаданская область	537	86,8	21,4	19,9	22,2	26,6		38,1
Сахалинская область	2220	83,9	25,5	21,0	18,4	22,8	12,2	32,6
Чукотский авт.округ	133		16,5	21,8	21,8	33,8		20,6
Республика Саха (Якутия)	2061	77,6	11,9	21,5	27,4	34,7		44,1
Еврейская авт. обл.	508		23,4		19,1	28,0		

### Злокачественные новообразования - всего (С00-96)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	481581	14,9	2900629	2043,9	1489237	51,3	6,0	7,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	137080	17,6	854330	2301,7	451547	52,9	6,2	7,6
Белгородская область	5360	17,3	32405	2117,8	15907	49,1	6,0	8,1
Брянская область	4735	4,6	29536	2285,8	16123	54,6	6,2	8,0
Владимирская область	5113	7,0	30540	2135,5	15507	50,8	6,0	8,7
Воронежская область	8448	18,3	55062	2434,6	29537	53,6	6,5	7,1
Ивановская область	4273	11,6	23845	2235,7	12235	51,3	5,6	8,4
Тверская область	5306	14,1	33859	2489,2	19729	58,3	6,4	8,2
Калужская область	4032	12,8	25326	2528,7	13748	54,3	6,3	8,0
Костромская область	2290	12,3	14203	2063,4	7656	53,9	6,2	8,8
Курская область	4615	28,2	30322	2639,9	15565	51,3	6,6	6,9
Липецкая область	4308	19,6	28256	2440,4	14970	53,0	6,6	7,0
г. Москва	37785	19,4	222513	2106,5	108488	48,8	5,9	6,9
Московская область	23610	23,9	176525	2614,1	105899	60,0	7,5	6,8
Орловская область	3161	10,2	18910	2327,3	10129	53,6	6,0	7,9
Рязанская область	5354	21,8	26596	2309,8	13952	52,5	5,0	10,0
Смоленская область	3286	18,2	20164	2087,4	11034	54,7	6,1	7,9
Тамбовская область	4128	19,4	24847	2282,8	11503	46,3	6,0	7,5
Тульская область	5928	10,9	31785	2063,4	16150	50,8	5,4	9,9
Ярославская область	5348	7,9	29636	2268,7	13415	45,3	5,5	9,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	44406	11,9	289561	2154,9	151708	52,4	6,5	8,1
Архангельская область	4155	5,9	24443	1948,5	13413	l	5,9	8,6
Вологодская область	3895	10,0	23888	1968,3	12422	52,0	6,1	9,6
Калининградская область	3156	2,0	20367	2171,5	11766	57,8	6,5	8,5
г. Санкт-Петербург	15558	13,3	115065	2501,3	60148	52,3	7,4	7,8
Ленинградская область	4942	25,7	31234	1916,7	15044	48,2	6,3	7,9
Мурманская область	2701	14,3	15750	1882,5	8443	53,6	5,8	7,3
Новгородская область	2414	3,0	14272	2227,9	7104			8,3
Псковская область	2725	9,9	13645	1981,7	5809	42,6	5,0	9,3
Республика Карелия	2414		15736	2299,9	9227	58,6		7,8
Республика Коми	2446	11,1	15161	1594,0	8332	55,0	6,2	7,7
южный фо	50361	9,0	326377	2380,0	158919		6,5	7,0
Краснодарский край	19341	10,0	139610	2705,3	66315		7,2	5,8
Астраханская область	3214	15,4	15798	1568,6	6810		4,9	10,3
Волгоградская область	10017	9,0	55051	2125,6	26183			8,5
Ростовская область	15610	7,1	102600	2425,8	52924			7,0
Республика Адыгея	1561	6,2	9760	2202,3	4832	49,5	6,3	7,4
Республика Калмыкия	618	2,4	3558	1256,5	1855		5,8	9,4
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	21574	10,1	123472	1334,1	56660	45,9	5,7	8,6
Ставропольский край	8614	5,4	55482	2046,4	28491	51,4	6,4	8,0
Республика Ингушетия	584	3,3	3094	598,8	1103			8,8
Республика Ингушетия Республика Дагестан	3900		18029	658,6	7668		4,6	9,8
Респ. Кабардино-Балкария	2050	8,7	12370	1383,9	6438		6,0	9,0
Респ. Северная Осетия	2050		12943	1846,7	6870		6,3	8,2
Респ. Карачаево-Черкесия	1264		6000	1405,1	2414			9,1
Республика Чечня	3112							9,1

### Злокачественные новообразования - всего (С00-96)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	102573	16,3	615367	2043,8	324968	52,8	6,0	7,7
Нижегородская область	12948	13,3	82398	2479,2	45211	54,9	6,4	8,1
Кировская область	4882	6,2	26668	1917,1	13546	50,8	5,5	9,3
Самарская область	12776	14,5	71368	2251,3	35985	50,4	5,6	7,4
Оренбургская область	7978	22,3	46309	2191,7	22510	48,6	5,8	7,8
Пензенская область	5895	18,5	32178	2343,2	16467	51,2	5,5	7,8
Пермский край	8525	27,6	54193	2006,3	27199	50,2	6,4	7,2
Саратовская область	9173	20,8	58643	2286,4	31100	53,0	6,4	6,5
Ульяновская область	4739	13,0	25892	1993,9	12751	49,2	5,5	9,1
Республика Башкортостан	11092	16,6	71489	1758,2	41187	57,6	6,4	7,2
Республика Марий Эл	1900	12,5	9212	1319,4	4891	53,1	4,8	12,5
Республика Мордовия	3134	25,7	18131	2193,6	9115	50,3	5,8	7,7
Республика Татарстан	11873	12,5	70057	1854,1	37306		5,9	7,7
Республика Удмуртия	4493		27775	1819,8	15458	1	6,2	7,7
Республика Чувашия	3165	10,1	21054	1647,0	12242	58,1	6,7	7,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	44761	17,7	257882	1795,2	133295	51,7	5,8	8,0
Ханты-Мансийский а.о.	3268	15,9	19266	1252,2	9137	47,4	5,9	7,2
Ямало-Ненецкий а.о.	877	37,7	5821	1065,1	2486	42,7	6,6	4,7
Курганская область	3537	14,2	19037	2009,0	10190	53,5	5,4	8,5
Свердловская область	15429	18,7	82332	1873,8	45777	55,6	5,3	9,5
Тюменская область (с а.о.)	8620	19,4	51532	1502,3	26129	50,7	6,0	6,7
Челябинская область	13030	15,4	79894	2277,2	39576	49,5	6,1	7,6
СИБИРСКИЙ ФО	65441	14,9	363188	1856,7	181521	50,0	5,5	8,9
Алтайский край	9568	21,8	56601	2272,5	29883	52,8	5,9	8,2
Красноярский край	8789	12,1	49424	1707,9	24259	49,1	5,6	8,0
Иркутская область	8692	13,8	44874	1793,0	21890	48,8	5,2	9,0
Кемеровская область	9103	10,9	49576	1757,6	25370	51,2	5,4	10,5
Новосибирская область	10690	12,3	59895	2260,3	26788		5,6	8,4
Омская область	7228	23,0	39790	1977,5	20188		5,5	8,5
Томская область	3501	8,5	20018	1917,9	10250	51,2	5,7	8,8
Забайкальский край	2881	15,7	19264	1724,7	11494		6,7	8,0
Республика Бурятия	2388	13,4	12149	1260,9	6125	50,4	5,1	11,3
Республика Алтай	496	16,9	2309	1095,7	1088	1 ′	4,7	12,2
Республика Тыва	462	4,1	1923	606,5	836		4,2	11,1
Республика Хакасия	1643	16,1	7365	1366,0	3350	45,5	4,5	11,6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	19530	9,5	95539	1483,4	42242	44,2	4,9	9,5
Приморский край	6214	5,5	28352	1430,5	9864	34,8	4,6	9,7
Хабаровский край	4549	12,5	22430	1601,7	9801	43,7	4,9	8,6
Амурская область	2532	18,2	14656	1702,8	8035	54,8	5,8	8,4
Камчатский край	1061	1,5	6205	1813,0	2803	45,2	5,8	8,2
Магаданская область	502	7,2	2189	1357,5	955		4,4	11,5
Сахалинская область	2047	11,5	8772	1717,2	4028	45,9	4,3	10,7
Чукотский авт.округ	131	39,7	493	1014,6	191	38,7	3,8	12,6
Республика Саха (Якутия)	1993		9583	1009,4	5165		4,8	11,4
Еврейская авт. обл.	501	1,6	2859	1545,1	1400	49,0	5,7	9,2

Таблица 26 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ**, **ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.**У детей в возрасте 0-14 лет (C00-96)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания,	%	Летальность на первом
Республика, край, область	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
РОССИЯ	2636	92,4	9,4	17,6	11,8	8,1	53,0	11,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	609	93,4	11,3	15,8	13,5	7,7	51,7	10,4
Белгородская область	26	100,0	0,0	3,8	3,8	3,8	88,5	3,0
Брянская область	20	85,0	5,0	15,0	0,0	0,0	80,0	3,2
Владимирская область	12	83,3	16,7	0,0	25,0	8,3	50,0	0,0
Воронежская область	29	100,0	27,6	17,2	10,3	13,8	31,0	24,2
Ивановская область	17	100,0	0,0	0,0	5,9	11,8	82,4	9,1
Тверская область	29	93,1	3,4	17,2	17,2	6,9	55,2	12,5
Калужская область	23	100,0	0,0	13,0	17,4	17,4	52,2	21,7
Костромская область	17	82,4	5,9	11,8	5,9	11,8	64,7	9,1
Курская область	24	100,0	20,8	29,2	50,0	0,0	0,0	5,0
Липецкая область	22	95,5	4,5	4,5	22,7	13,6	54,5	23,8
г. Москва	190	87,9	10,0	12,6	11,6	7,9	57,9	11,1
Московская область	96	100,0	21,9	22,9	14,6	9,4	31,3	9,8
Орловская область	2	0,0	0,0	0,0	50,0	0,0	50,0	0,0
Рязанская область	28	100,0	3,6	35,7	14,3	0,0	46,4	15,0
Смоленская область	17	94,1	0,0	41,2	0,0	0,0	58,8	12,5
Тамбовская область	20	90,0	30,0	20,0	20,0	10,0	20,0	7,1
Тульская область	18	100,0	5,6	5,6	5,6	5,6	77,8	11,1
Ярославская область	19	94,7	10,5	5,3	5,3	5,3	73,7	4,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	247	93,5	7,7	14,2	8,5	7,3	62,3	9,4
Архангельская область	26	96,2	0,0	15,4	3,8	3,8	76,9	14,3
Вологодская область	32	96,9	3,1	18,8	9,4	0,0	68,8	0,0
Калининградская область	18	83,3	16,7	11,1	5,6	11,1	55,6	22,2
г. Санкт-Петербург	95	96,8	4,2	9,5	9,5	11,6	65,3	13,0
Ленинградская область	16		12,5	31,3	0,0	0,0	56,3	0,0
Мурманская область	5	100,0	0,0	0,0	40,0	0,0	60,0	0,0
Новгородская область	16	100,0	12,5	12,5	6,3	6,3	62,5	0,0
Псковская область	11	81,8	0,0	18,2	0,0	9,1	72,7	
Республика Карелия	13	92,3	23,1	15,4	23,1	7,7	30,8	0,0
Республика Коми	15	86,7	26,7	20,0	6,7	6,7	40,0	22,2
ЮЖНЫЙ ФО	215	94,9	2,3	14,0	9,8	10,2	63,7	7,9
Краснодарский край	76	93,4	5,3	11,8	5,3	14,5	63,2	7,3
Астраханская область	19	89,5	0,0	15,8	10,5	5,3	68,4	15,0
Волгоградская область	46	95,7	0,0	13,0	17,4	2,2	67,4	12,2
Ростовская область	66	100,0	1,5	15,2	9,1	12,1	62,1	3,9
Республика Адыгея	3	100,0	0,0	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Республика Калмыкия	5	60,0	0,0	20,0	20,0	20,0	40,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	189	87,3	6,9	19,6	7,9	10,1	55,6	12,0
Ставропольский край	40	70,0	7,5	2,5	2,5	2,5		21,2
Республика Ингушетия	9	44,4	11,1	22,2	33,3	33,3	0,0	
Республика Дагестан	68	98,5	0,0	8,8	11,8	5,9	73,5	
Респ. Кабардино-Балкария	18		0,0	11,1	0,0	22,2	66,7	
Респ. Северная Осетия	23		17,4	21,7	13,0	26,1	21,7	
Респ. Карачаево-Черкесия	8	87,5	0,0	37,5	0,0	12,5		
Республика Чечня	23		21,7	78,3	0,0	0,0		

Продолжение таблицы 26 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

У детей в возрасте 0-14 лет (С00-96)

	Зарегистриро-	FIAGELIAA	14	из ни мели стад		еваниа	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	VI	мели стад	ונטטאני טווען	свапия,	1	году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	606	90,9	7,1	22,3	11,7	7,6	51,3	12,
Нижегородская область	65	100,0	7,7	9,2	12,3	10,8	60,0	11,
Кировская область	19	94,7	0,0	5,3	0,0	5,3	89,5	22,
Самарская область	64	95,3	6,3	18,8	4,7	4,7	65,6	8,
Оренбургская область	43	72,1	9,3	11,6	7,0	7,0	65,1	9
Пензенская область	38	81,6	5,3	7,9	13,2	5,3	68,4	13
Пермский край	72	98,6	8,3	33,3	25,0	11,1	22,2	14
Саратовская область	54	92,6	5,6	20,4	11,1	9,3		
Ульяновская область	21	90,5	0,0	28,6	9,5	9,5	52,4	
Республика Башкортостан	83	97,6	14,5	21,7	4,8	4,8	54,2	
Республика Марий Эл	7	0,0	0,0	42,9	57,1	0,0	0,0	
Республика Мордовия	23	95,7	8,7	13,0	21,7	13,0	43,5	
Республика Татарстан	76	94,7	3,9	48,7	11,8	9,2	26,3	
Республика Удмуртия	22	90,9	9,1	27,3	13,6	0,0	50,0	17
Республика Чувашия	19	52,6	0,0	0,0	5,3	5,3	89,5	
УРАЛЬСКИЙ ФО	257	86,8	23,0	22,2	10,9	8,2	35,8	
Ханты-Мансийский а.о.	16	56,3	12,5	25,0	0,0	12,5		6
Ямало-Ненецкий а.о.	10	70,0	0,0	0,0	10,0	10,0	80,0	14
Курганская область	16	100,0	0,0	25,0	18,8	6,3	50,0	22
Свердловская область	84	91,7	54,8	35,7	8,3	0,0	1,2	
Тюменская область (с а.о.)	60	83,3	10,0	18,3	3,3	11,7		
Челябинская область	71	90,1	7,0	11,3	اد,ی 21,1	14,1	46,5	
СИБИРСКИЙ ФО							'	
	<b>411</b> 56	96,1	8,3	15,3	13,9	8,3		
Алтайский край	59	92,9	7,1	17,9	12,5	12,5		17
Красноярский край	70	100,0	6,8	0,0	3,4	5,1	84,7	9
Иркутская область		95,7	4,3	14,3	21,4	12,9	47,1	14
Кемеровская область	47	100,0	6,4	29,8	25,5	4,3		10
Новосибирская область	60	, -	13,3	15,0	11,7	6,7		
Омская область	36	, -	13,9	22,2	16,7	5,6		
Томская область	17	94,1	0,0	5,9	23,5	5,9		
Забайкальский край	22	100,0	4,5	18,2	0,0	13,6		
Республика Бурятия	22	100,0	13,6	18,2	4,5	9,1	54,5	
Республика Алтай	6	100,0	0,0	16,7	33,3	0,0		
Республика Тыва	7	14,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	
Республика Хакасия	9	77,8	33,3	22,2	11,1	11,1		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	128	88,3	7,0	11,7	13,3	7,8		
Приморский край	32	93,8	0,0	18,8	28,1	15,6		
Хабаровский край	37	83,8	5,4	5,4	5,4	2,7		0
Амурская область	17	94,1	5,9	11,8	23,5	11,8		
Камчатский край	6	100,0	16,7	16,7	0,0	0,0	66,7	16
Магаданская область	4	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0
Сахалинская область	12	83,3	0,0	8,3	8,3	0,0	83,3	23
Чукотский авт.округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33
Республика Саха (Якутия)	17	88,2	23,5	17,6	0,0	5,9	52,9	23
Еврейская авт. обл.	3	100,0	33,3	0,0	33,3	33,3	0,0	0

### У детей в возрасте 0-14 лет (С00-96)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	2621	3,7	14083	65,8	5054	35,9	5,4	4,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	602	4,2	4076	84,2	1491	36,6	6,8	2,9
Белгородская область	26	0,0	148	70,2	55	37,2	5,7	4,5
Брянская область	19	0,0	132	72,3	48	36,4	6,9	2,2
Владимирская область	12	8,3	68	35,0	26	38,2	5,7	4,2
Воронежская область	29	0,0	214	73,5	95	44,4	7,4	3,2
Ивановская область	17	0,0	93	66,6	33	35,5	5,5	8,8
Тверская область	29	3,4	149	79,6	54	36,2	5,1	3,9
Калужская область	23	0,0	100	74,2	37	37,0	4,3	7,4
Костромская область	17	17,6	59	59,7	20	33,9	3,5	1,7
Курская область	24	8,3	85	53,4	31	36,5	3,5	5,6
Липецкая область	22	18,2	126	78,9	52	41,3	5,7	2,3
г. Москва	186	2,2	1152	88,8	297	25,8	6,2	2,9
Московская область	96	0,0	1152	128,9	535	46,4	12,0	1,0
Орловская область	2	0,0	63	56,9	24	38,1	31,5	1,6
Рязанская область	28	32,1	127	85,7	57	44,9	4,5	8,6
Смоленская область	17	0,0	86	67,7	33	38,4	5,1	2,3
Тамбовская область	18	5,6	76	53,5	18	23,7	4,2	1,3
Тульская область	18	0,0	121	63,6	43	35,5	6,7	3,2
Ярославская область	19	0,0	125	71,3	33	26,4	6,6	3,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	246	0,4	1272	69,4	515	40,5	5,2	3,8
Архангельская область	25	0,0	141	72,1	55	39,0	5,6	4,7
Вологодская область	32	0,0	97	52,6	51	52,6	3,0	2,0
Калининградская область	18	0,0	107	81,4	44	41,1	5,9	4,5
г. Санкт-Петербург	95	0,0	442	79,3	192	43,4	4,7	3,7
Ленинградская область	16	6,3	79	39,3	25	31,6		2,5
Мурманская область	5	0,0	84	67,9	38	45,2	16,8	2,3
Новгородская область	16	0,0	64	71,4	15	23,4	4,0	8,6
Псковская область	11	0,0	84	91,0	23	27,4	7,6	2,3
Республика Карелия	13		78	77,4	31	39,7	6,0	3,7
Республика Коми	15		96	61,6	41	42,7	6,4	4,0
ЮЖНЫЙ ФО	215		1136	55,9	294	25,9	5,3	4,0
		· ·						
Краснодарский край	76		415	53,1	100		5,5	5,7
Астраханская область	19		69	40,6	16			5,5
Волгоградская область	46		233	63,0	60	25,8		4,5
Ростовская область	66		357	60,8	95		5,4	1,9
Республика Адыгея	3	0,0	35	49,8	12	34,3		0,0
Республика Калмыкия	5	0,0	27	49,3	11	40,7	5,4	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	189	5,3	918	47,0	312	34,0	4,9	4,9
Ставропольский край	40	0,0	147	35,3	50	34,0	3,7	8,1
Республика Ингушетия	9	0,0	108	80,6	53		12,0	2,7
Республика Дагестан	68	1,5	314	48,4	91	29,0	4,6	6,3
Респ. Кабардино-Балкария	18		105	67,0	36			0,9
Респ. Северная Осетия	23		93	76,2	32			5,1
Респ. Карачаево-Черкесия	8		34	43,9	12			2,9
Республика Чечня	23	39,1	117	29,4	38	32,5	5,1	2,5

### У детей в возрасте 0-14 лет (С00-96)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	605	5,1	3179	70,6	1177	37,0	5,3	5,2
Нижегородская область	65	1,5	314	69,8	95	30,3	4,8	7,1
Кировская область	19	0,0	96	49,1	36	37,5	5,1	5,0
Самарская область	64	0,0	378	85,4	150	39,7	5,9	2,3
Оренбургская область	42	4,8	246	73,2	89	36,2	5,9	3,9
Пензенская область	38	13,2	142	79,0	47	33,1	3,7	3,4
Пермский край	72	0,0	394	89,6	134	34,0	5,5	4,8
Саратовская область	54	0,0	244	69,1	93	38,1	4,5	3,9
Ульяновская область	21	0,0	118	68,1	45	38,1	5,6	4,8
Республика Башкортостан	83	8,4	435	63,7	164	37,7	5,2	7,1
Республика Марий Эл	7	0,0	31	28,9	11	35,5	4,4	8,8
Республика Мордовия	23	30,4	132	120,3	63	47,7	5,7	5,0
Республика Татарстан	76	11,8	406	69,7	148	36,5	5,3	4,2
Республика Удмуртия	22	0,0	153	60,7	77	50,3	7,0	8,9
Республика Чувашия	19	0,0	90	45,5	25	27,8	4,7	8,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	255	3,5	1109	47,1	473	42,7	4,3	3,9
Ханты-Мансийский а.о.	16	6,3	119	41,5	51	42,9	7,4	2,5
Ямало-Ненецкий а.о.	10	0,0	33	30,8	9	27,3	3,3	2,9
Курганская область	16	0,0	92	63,1	39	42,4	5,8	3,2
Свердловская область	84	2,4	281	42,7	181	64,4	3,3	3,4
Тюменская область (с а.о.)	60	3,3	284	45,9	96	33,8	4,7	4,4
Челябинская область	69	5,8	300	55,6	97	32,3	4,3	4,8
СИБИРСКИЙ ФО	411	3,2	1947	60,5	658	33,8	4,7	5,2
Алтайский край	56	1,8	213	56,2	53	24,9	3,8	5,3
Красноярский край	59	0,0	183	39,8	21	11,5	3,1	2,1
Иркутская область	70	7,1	342	77,1	130	38,0	4,9	4,2
Кемеровская область	47	4,3	263	59,2	118	44,9	5,6	4,4
Новосибирская область	60	0,0	330	84,5	132	40,0	5,5	4,9
Омская область	36	11,1	234	76,2	89	38,0	6,5	4,1
Томская область	17	5,9	98	61,6	29	29,6	5,8	3,9
Забайкальский край	22	0,0	114	52,4	44	38,6	5,2	12,3
Республика Бурятия	22	0,0	109	57,1	23	21,1	5,0	6,0
Республика Алтай	6	0,0	15	30,9	4	26,7	2,5	11,8
Республика Тыва	7	0,0	7	8,0	1	14,3	1,0	22,2
Республика Хакасия	9	0,0	39	42,4	14	35,9	4,3	11,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	124	5,6	598	56,7	194	32,4	4,8	4,6
Приморский край	31	3,2	101	34,8	36	35,6	3,3	5,6
Хабаровский край	34	8,8	114	53,9	22	19,3	3,4	5,8
Амурская область	17	11,8	86	59,2	26	30,2	5,1	2,3
Камчатский край	6	0,0	50	92,8	18	36,0	8,3	2,0
Магаданская область	4	0,0	15	58,0	7	46,7	3,8	6,3
Сахалинская область	12	0,0	67	83,1	27	40,3	5,6	6,9
Чукотский авт.округ	0	0,0	7	69,3	1	14,3	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	17	5,9	146	70,8	54	37,0	8,6	4,6
Еврейская авт. обл.	3	0,0	12	38,1	3	25,0	4,0	0,0

Таблица 27 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.
У детей в возрасте 0-17 лет (C00-96)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	МСЛИ СТАД	ונטסמכ סווען	свания,		году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	3168	92,5	10,4	18,6	12,4	8,8	49,7	10,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	738	94,7	13,6	17,2	15,2	8,5	45,5	10,9
Белгородская область	33	100,0	0,0	12,1	6,1	3,0	78,8	2,0
Брянская область	26	92,3	3,8	15,4	3,8	7,7	69,2	2,4
Владимирская область	13	84,6	15,4	7,7	23,1	7,7	46,2	0,
Воронежская область	35	100,0	25,7	20,0	17,1	11,4	25,7	21,
Ивановская область	22	95,5	0,0	9,1	4,5	9,1		
Тверская область	38	I	5,3	15,8	18,4	13,2		
Калужская область	29	100,0	6,9	10,3	13,8	17,2	l	17,
Костромская область	19	84,2	5,3	15,8	10,5	10,5	l	
Курская область	27	100,0	18,5	25,9	55,6	0,0	0,0	4,
Липецкая область	33	97,0	9,1	6,1	21,2	9,1	54,5	
г. Москва	204	90,7	13,2	11,8	11,8	8,3		
Московская область	119	100,0	23,5	26,1	21,0	10,9	l	
Орловская область	5	60,0	40,0	0,0	40,0	0,0	20,0	5,
Рязанская область	36	100,0	2,8	36,1	13,9	2,8		
Смоленская область	26		7,7	46,2	3,8	0,0		
Тамбовская область	27	92,6	37,0	14,8	14,8	11,1	22,2	11,
Тульская область	23	95,7	13,0	8,7	4,3	13,0		9
Ярославская область	23		8,7	8,7	8,7	4,3		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	297	92,3	7,4	14,1	8,8	8,4	61,3	
Архангельская область	29	96,6	0,0	13,8	3,4	6,9	1	19,
Вологодская область	37	97,3	5,4	21,6	8,1	2,7		
Калининградская область	25	97,3 84,0	16,0	12,0	8,0	12,0	52,0	11,
г. Санкт-Петербург	116		4,3	10,3	10,3	12,0		12,
Ленинградская область	16	, .	12,5	31,3	0,0	0,0		
Мурманская область	12	<i>'</i>	0,0	8,3	16,7	8,3		5,
Новгородская область	16	75,0 100,0		12,5	6,3	6,3	l	
Псковская область	13	, .	12,5		0,0			
Республика Карелия	15	,	0,0 20,0	15,4 13,3	26,7	7,7 6,7		
Республика Коми	18	, -	20,0	16,7	5,6			0, 19,
ЮЖНЫЙ ФО	263	/ -				5,6		
Краснодарский край	96	· .	5,3	14,1	11,0	9,9		
краснодарский край Астраханская область	20	93,8 90,0	8,3 0,0	10,4 15,0	7,3 15,0	11,5 5,0		6, 18,
Астраханская область Волгоградская область	57	90,0 89,5		15,0	17,5			9,
Ростовская область	80	I	3,5 3,8	16,3	10,0	7,0 11,3		
Республика Адыгея	5	, -			· ·			
Республика Адыгея Республика Калмыкия	5	100,0	20,0	20,0	0,0	0,0		0,
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		60,0	0,0	20,0	20,0	20,0		
Ставропольский край	<b>242</b> 47	86,8	<b>6,6</b>	21,9	8,3	10,7		
Ставропольский край Республика Ингушетия	12	70,2	6,4	2,1	2,1	4,3		19,
Республика ингушетия Республика Дагестан	84	58,3	16,7	25,0	33,3	25,0		
•	29	95,2	1,2	8,3	13,1	10,7		28
Респ. Кабардино-Балкария		86,2	0,0	10,3	3,4	17,2	l	0
Респ. Северная Осетия	24	<i>'</i>	16,7	20,8	12,5	25,0	l	
Респ. Карачаево-Черкесия	11	90,9	0,0	45,5	0,0	9,1	l	
Республика Чечня	35	100,0	17,1	82,9	0,0	0,0	0,0	2

Продолжение таблицы 27 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

У детей в возрасте 0-17 лет (С00-96)

	Зарегистриро-	FIAGELIAA	14	из ни мели стад		еваниа	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	VI	мели стад	ונטסמט סווען	свапия,	1	году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	722	91,3	7,8	25,1	11,8	8,3	47,1	11,
Нижегородская область	75	96,0	8,0	28,0	13,3	10,7	40,0	9,
Кировская область	30	93,3	3,3	13,3	0,0	6,7	76,7	16
Самарская область	77	96,1	9,1	19,5	5,2	3,9	62,3	8
Оренбургская область	55	80,0	9,1	14,5	10,9	7,3	58,2	8
Пензенская область	42	83,3	4,8	11,9	11,9	4,8	66,7	11
Пермский край	81	98,8	7,4	33,3	22,2	17,3	19,8	
Саратовская область	64	90,6	6,3	18,8	10,9	9,4	54,7	
Ульяновская область	28	92,9	3,6	25,0	17,9	7,1	46,4	
Республика Башкортостан	96	97,9	14,6	24,0	6,3	6,3	49,0	9
Республика Марий Эл	7	0,0	0,0	42,9	57,1	0,0	0,0	
Республика Мордовия	24	95,8	8,3	12,5	20,8	12,5		8
Республика Татарстан	91	95,6	5,5	48,4	12,1	9,9	24,2	15
Республика Удмуртия	30	90,0	10,0	30,0	10,0	0,0	50,0	17
Республика Чувашия	22	50,0	0,0	0,0	4,5	4,5	90,9	
УРАЛЬСКИЙ ФО	304	87,8	23,0	20,7	11,8	9,9	34,5	
Ханты-Мансийский а.о.	17	58,8	11,8	23,5	0,0	11,8		11
Ямало-Ненецкий а.о.	12	75,0	0,0	0,0	8,3	25,0	66,7	
Курганская область	23	100,0	0,0	26,1	17,4	4,3	52,2	1 <sub>4</sub> 18
Свердловская область	93	92,5	53,8	34,4	10,8	0,0	1,1	
Тюменская область (с а.о.)	74	92,5 86,5	13,5	16,2	4,1	14,9	51,4	
Челябинская область	85	88,2	9,4	10,2	21,2	15,3	43,5	
СИБИРСКИЙ ФО								
	<b>480</b> 64	96,0	8,8	15,4	13,8	8,5	<b>53,5</b>	
Алтайский край	71	92,2	6,3	18,8	10,9	14,1	50,0	20
Красноярский край		100,0	5,6	1,4	4,2	4,2	84,5	
Иркутская область	84	96,4	9,5	11,9	17,9	14,3		
Кемеровская область	54	100,0	5,6	33,3	29,6	3,7	27,8	
Новосибирская область	65	100,0	13,8	15,4	12,3	7,7		
Омская область	44	100,0	11,4	20,5	18,2	4,5		
Томская область	18	· '	0,0	5,6	27,8	5,6		
Забайкальский край	26	, -	7,7	23,1	0,0	11,5		
Республика Бурятия	29	93,1	10,3	13,8	3,4	6,9		
Республика Алтай	7	100,0	14,3	14,3	28,6	0,0		
Республика Тыва	8	25,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	
Республика Хакасия	10	80,0	30,0	20,0	10,0	20,0	20,0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	151	87,4	8,6	11,3	13,2	9,3		
Приморский край	42	95,2	0,0	16,7	23,8	21,4	· ·	9
Хабаровский край	40	80,0	7,5	7,5	7,5	2,5		
Амурская область	19	94,7	5,3	10,5	21,1	10,5		
Камчатский край	7	100,0	14,3	14,3	14,3	0,0	57,1	16
Магаданская область	5	60,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0
Сахалинская область	15	86,7	13,3	6,7	6,7	0,0	73,3	23
Чукотский авт.округ	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	33
Республика Саха (Якутия)	19	84,2	26,3	15,8	0,0	5,3	52,6	20
Еврейская авт. обл.	3	100,0	33,3	0,0	33,3	33,3	0,0	0

### У детей в возрасте 0-17 лет (С00-96)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	3152	3,8	17958	69,1	7330	40,8	5,7	4,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	733	4,6	4999	85,2	2137	42,7	6,8	3,0
Белгородская область	33	0,0	208	80,0	95	45,7	6,3	4,1
Брянская область	24	0,0	183	80,2	76	41,5	7,6	2,1
Владимирская область	13	7,7	95	40,3	39	41,1	7,3	3,1
Воронежская область	35	0,0	289	80,2	145	50,2	8,3	3,0
Ивановская область	22	0,0	120	70,3	47	39,2	5,5	8,4
Тверская область	38	2,6	196	86,2	79	40,3	5,2	3,9
Калужская область	29	0,0	161	97,8	65	40,4	5,6	4,7
Костромская область	19	15,8	81	67,6	38	46,9	4,3	3,6
Курская область	27	7,4	132	67,2	43	32,6	4,9	4,3
Липецкая область	33	12,1	184	93,7	86	46,7	5,6	1,6
г. Москва	204	2,9	1358	88,6	447	32,9	6,7	3,3
Московская область	119	0,0	1183	110,0	645	54,5	9,9	1,3
Орловская область	5	20,0	96	70,2	44	45,8	19,2	1,0
Рязанская область	36	41,7	161	88,3	75	46,6	4,5	7,5
Смоленская область	26	0,0	114	73,0	46	40,4	4,4	4,2
Тамбовская область	24	4,2	91	51,3	23	25,3	3,8	1,1
Тульская область	23	0,0	169	72,0	73	43,2	7,3	2,3
Ярославская область	23	0,0	178	84,3	71	39,9	7,7	3,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	295	0,3	1701	76,9	806	47,4	5,8	3,6
Архангельская область	28	0,0	190	80,7	86	45,3	6,8	5,0
Вологодская область	37	0,0	176	79,3	112	63,6	4,8	1,1
Калининградская область	25	0,0	144	89,5	66	45,8	5,8	5,3
г. Санкт-Петербург	116	0,0	581	87,2	285	49,1	5,0	2,8
Ленинградская область	16	6,3	92	37,3	32	34,8	5,8	3,2
Мурманская область	12	0,0	112	75,1	55	49,1	9,3	3,4
Новгородская область	16	0,0	72	66,2	19	26,4	4,5	7,7
Псковская область	13	0,0	102	90,4	38	37,3	7,8	1,9
Республика Карелия	15	0,0	105	86,4	51	48,6	7,0	5,4
Республика Коми	17	0,0	127	67,2	62	48,8	7,5	4,5
ЮЖНЫЙ ФО	263	0,8	1482	59,6	432	29,1	5,6	3,6
Краснодарский край	96	2,1	541	56,7	145	26,8	5,6	4,9
Астраханская область	20	0,0	105	51,3	34		5,3	5,4
Волгоградская область	57	0,0	301	66,4	82	27,2		3,8
Ростовская область	80	0,0	452	62,6	133		5,7	2,0
Республика Адыгея	5	0,0	45	52,4	20	44,4		0,0
Республика Калмыкия	5	0,0	38	56,2	18			0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	239	5,4	1132	47,4	412	36,4	4,7	4,7
Ставропольский край	44	0,0	187	36,5	63		4,3	7,4
Республика Ингушетия	12	0,0	129	77,3	64			2,3
Республика Дагестан	84		400	50,2	128			6,3
Респ. Кабардино-Балкария	29		125	63,4	47	37,6		0,8
Респ. Северная Осетия	24		121	80,8	51	42,1	5,0	4,0
Респ. Карачаево-Черкесия	11	0,0	45	47,2	17			4,3
Республика Чечня	35							2,3

### У детей в возрасте 0-17 лет (С00-96)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	722	4,8	4197	76,2	1789	42,6	5,8	4,5
Нижегородская область	75	1,3	390	71,1	154	39,5	5,2	6,7
Кировская область	30	0,0	141	59,2	57	40,4	4,7	3,4
Самарская область	77	0,0	488	90,1	212	43,4	6,3	2,0
Оренбургская область	55	3,6	333	80,7	136	40,8	6,1	2,9
Пензенская область	42	14,3	205	92,1	89	43,4	4,9	3,3
Пермский край	81	0,0	506	95,7	194	38,3	6,2	4,5
Саратовская область	64	0,0	330	75,8	146	44,2	5,2	3,2
Ульяновская область	28	3,6	164	76,1	75	45,7	5,9	4,1
Республика Башкортостан	96	7,3	572	68,6	231	40,4	6,0	5,6
Республика Марий Эл	7	0,0	31	23,6	11	35,5	4,4	8,8
Республика Мордовия	24	29,2	169	123,4	90	53,3	7,0	4,0
Республика Татарстан	91	12,1	536	74,8	233	43,5	5,9	4,1
Республика Удмуртия	30	0,0	208	68,4	113	54,3	6,9	8,4
Республика Чувашия	22	0,0	124	51,2	48	38,7	5,6	6,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	303	3,0	1393	49,2	608	43,6	4,6	3,8
Ханты-Мансийский а.о.	17	5,9	153	44,6	70	45,8	9,0	3,2
Ямало-Ненецкий а.о.	12	0,0	40	30,8	12	30,0	3,3	2,4
Курганская область	23	0,0	117	66,0	54	46,2	5,1	4,1
Свердловская область	93	2,2	322	40,7	198	61,5	3,5	3,6
Тюменская область (с а.о.)	74	2,7	351	47,4	127	36,2	4,7	4,4
Челябинская область	84	4,8	410	62,9	147	35,9	4,9	3,8
СИБИРСКИЙ ФО	480	3,1	2479	63,9	950	38,3	5,2	4,8
Алтайский край	64	1,6	273	60,0	91	33,3	4,3	6,5
Красноярский край	71	0,0	237	42,3	28	11,8	3,3	2,1
Иркутская область	84	6,0	440	82,3	186	42,3	5,2	4,1
Кемеровская область	54	3,7	357	66,8	182	51,0	6,6	3,8
Новосибирская область	65	0,0	367	78,1	155	42,2	5,6	4,4
Омская область	44	13,6	301	80,0	124	41,2	6,8	3,8
Томская область	18	5,6	131	68,9	47	35,9	7,3	3,0
Забайкальский край	26	0,0	144	55,0	66	45,8	5,5	11,1
Республика Бурятия	29	0,0	144	63,7	42	29,2	5,0	5,3
Республика Алтай	7	0,0	19	33,2	5	26,3	2,7	13,6
Республика Тыва	8	0,0	10	9,6	1	10,0	1,3	16,7
Республика Хакасия	10	0,0	56	50,5	23	41,1	5,6	8,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	146	7,5	768	60,1	278	36,2	5,3	4,6
Приморский край	41	4,9	144	40,7	46	31,9	3,5	5,3
Хабаровский край	37	8,1	140	54,7	33	23,6	3,8	6,0
Амурская область	18	11,1	110	62,6	44	40,0	6,1	2,7
Камчатский край	7	0,0	56	86,7	26	46,4	8,0	1,8
Магаданская область	5	0,0	18	57,9	10	55,6	3,6	10,0
Сахалинская область	15	6,7	90	93,3	34	37,8	6,0	5,3
Чукотский авт.округ	1	100,0	8	66,2	1	12,5	8,0	11,1
Республика Саха (Якутия)	19	10,5	186	74,2	78	41,9	9,8	4,1
Еврейская авт. обл.	3	0,0	16	41,8	6	37,5	5,3	0,0

Таблица 28 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Губа (C00)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания,	%	Летальность на первом
Республика, край, область	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
РОССИЯ	2932	97,7	52,2	31,8	10,4	4,4	1,3	4,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	588	98,5	48,3	36,4	11,2	3,6		5,5
Белгородская область	55	96,4	61,8	27,3	5,5	3,6		
Брянская область	48	100,0	39,6	43,8	10,4	6,3		
Владимирская область	20	100,0	10,0	55,0	30,0	5,0		
Воронежская область	72	98,6	72,2	22,2	2,8	2,8		
Ивановская область	25	100,0	48,0	32,0	12,0	4,0	4,0	4,5
Тверская область	21	100,0	42,9	38,1	19,0	0,0		
Калужская область	18	100,0	55,6	27,8	11,1	5,6		
Костромская область	17	94,1	0,0	64,7	29,4	0,0	l	
Курская область	41	100,0	63,4	26,8	7,3	2,4	0,0	7,3
Липецкая область	32	100,0	50,0	25,0	18,8	6,3	0,0	7,7
г. Москва	19	94,7	63,2	26,3	5,3	5,3	l	
Московская область	59	100,0	35,6	49,2	15,3	0,0	0,0	2,8
Орловская область	19	100,0	84,2	15,8	0,0	0,0	0,0	3,3
Рязанская область	44	97,7	25,0	52,3	18,2	4,5	0,0	
Смоленская область	14	100,0	57,1	35,7	7,1	0,0	0,0	2,6
Тамбовская область	37	100,0	56,8	40,5	2,7	0,0	0,0	4,9
Тульская область	32	93,8	25,0	50,0	12,5	12,5	0,0	13,0
Ярославская область	15	93,3	46,7	26,7	20,0	6,7	0,0	6,3
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	171	95,9	46,2	28,7	15,2	6,4	3,5	9,4
Архангельская область	25	96,0	56,0	28,0	12,0	4,0		
Вологодская область	41	100,0	51,2	19,5	24,4	4,9		
Калининградская область	7	100,0	57,1	14,3	14,3	0,0	14,3	0,0
г. Санкт-Петербург	14	78,6	14,3	50,0	35,7	0,0		
Ленинградская область	19	89,5	36,8	47,4	5,3	10,5		
Мурманская область	7	100,0	71,4	14,3	14,3	0,0	0,0	0,0
Новгородская область	7	100,0	57,1	28,6	0,0	0,0		
Псковская область	18	100,0	38,9	50,0	11,1	0,0	I	
Республика Карелия	16	100,0	50,0	12,5	6,3	12,5		
Республика Коми	17	94,1	41,2	17,6	11,8	23,5		
ЮЖНЫЙ ФО	360	97,2	53,1	32,8	9,7	3,9	0,6	
Краснодарский край	132	96,2	59,1	28,0	11,4	1,5		
Астраханская область	22	100,0	81,8	9,1	0,0	9,1		
Волгоградская область	65	92,3	44,6	26,2	16,9	9,2		
Ростовская область	130	100,0	48,5	41,5	6,9	3,1	0,0	
Республика Адыгея	8	100,0	37,5	62,5	0,0	0,0		
Республика Калмыкия	3	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	206	99,5	43,7	44,2	8,3	3,4	0,5	2,3
Ставропольский край	66	98,5	57,6	36,4	3,0	3,0		
Республика Ингушетия	2	100,0	0,0	50,0	0,0	50,0		
Республика Дагестан	50	100,0	30,0	52,0	12,0	6,0		
Респ. Кабардино-Балкария	21	100,0	28,6	57,1	14,3	0,0		
Респ. Северная Осетия	12	100,0	58,3	33,3	0,0	0,0		
Респ. Карачаево-Черкесия	17	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0		
Республика Чечня	38	l I	18,4	63,2		2,6		

Продолжение таблицы 28 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Губа (C00)

	0			Летальность				
	Зарегистриро- вано ЗНО	диагноз	И	мели стад	ию забол	евания,	%	на первом
Республика, край, область	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	774	98,2	55,6	32,6	7,1	3,4	1,4	2,7
Нижегородская область	65	100,0	78,5	15,4	1,5	4,6	0,0	4,8
Кировская область	35	100,0	42,9	34,3	11,4	11,4	0,0	0,0
Самарская область	66	100,0	59,1	34,8	4,5	1,5	0,0	3,6
Оренбургская область	86	89,5	47,7	39,5	8,1	1,2	3,5	1,3
Пензенская область	41	100,0	61,0	31,7	7,3	0,0	0,0	3,8
Пермский край	48	97,9	50,0	27,1	12,5	6,3	4,2	7,4
Саратовская область	74	100,0	59,5	28,4	9,5	2,7	0,0	0,0
Ульяновская область	35	100,0	62,9	28,6	2,9	5,7	0,0	0,0
Республика Башкортостан	85	100,0	63,5	27,1	7,1	2,4	0,0	1,1
Республика Марий Эл	11	81,8	27,3	63,6	9,1	0,0	0,0	0,0
Республика Мордовия	35	100,0	51,4	40,0	5,7	2,9	0,0	0,0
Республика Татарстан	113	98,2	43,4	45,1	6,2	3,5	1,8	5,9
Республика Удмуртия	27	100,0	51,9	40,7	3,7	3,7	0,0	2,6
Республика Чувашия	53	100,0	58,5	18,9	11,3	3,8	7,5	2,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	273	98,2	65,2	24,2	7,3	2,9	0,4	5,4
Ханты-Мансийский а.о.	10	90,0	30,0	60,0	10,0	0,0	0,0	0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	2	100,0	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Курганская область	41	100,0	80,5	14,6	4,9	0,0	0,0	6,8
Свердловская область	92	98,9	64,1	23,9	7,6	4,3	0,0	9,4
Тюменская область (с а.о.)	49	95,9	71,4	26,5	2,0	0,0	0,0	0,0
Челябинская область	79	98,7	59,5	22,8	11,4	5,1	1,3	3,5
СИБИРСКИЙ ФО	471	97,0	47,6	28,2	15,5	7,0	1,7	5,6
Алтайский край	119	100,0	59,7	22,7	9,2	8,4	0,0	0,0
Красноярский край	66	95,5	40,9	28,8	19,7	3,0	7,6	6,6
Иркутская область	56	92,9	48,2	19,6	10,7	19,6	1,8	9,1
Кемеровская область	52	94,2	36,5	32,7	28,8	1,9	0,0	4,9
Новосибирская область	62	98,4	43,5	38,7	9,7	6,5	1,6	7,1
Омская область	35	100,0	34,3	22,9	34,3	8,6	I	
Томская область	19	94,7	84,2	10,5	5,3	0,0	0,0	6,3
Забайкальский край	27	100,0	51,9	33,3	7,4	7,4	0,0	12,0
Республика Бурятия	22	95,5	22,7	50,0	27,3	0,0	0,0	5,9
Республика Алтай	2	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Тыва	3	66,7	33,3	0,0	33,3	0,0	33,3	0,0
Республика Хакасия	8	100,0	37,5	62,5	0,0	0,0	0,0	8,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	101	91,1	57,4	15,8	13,9	7,9	5,0	3,9
Приморский край	31	83,9	48,4	22,6	12,9	6,5	l	0,0
Хабаровский край	24	87,5	58,3	16,7	12,5	8,3	I	17,6
Амурская область	17	100,0	64,7	0,0	23,5	5,9		
Камчатский край	6	100,0	83,3	16,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Магаданская область	1	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Сахалинская область	16	I I	56,3	6,3	18,8	18,8		
Чукотский авт.округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	l	0,0
Республика Саха (Якутия)	3	I I	0,0	100,0	0,0	0,0		
Еврейская авт. обл.	3	1 ' 1	100,0	0,0	0,0	0,0	l	

### Губа (С00)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	2757	26,3	59890	42,2	44966	75,1	21,7	1,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	540	35,9	12353	33,3	9890	80,1	22,9	1,2
Белгородская область	48	20,8	836	54,6	609	72,8	17,4	1,3
Брянская область	46	6,5	802	62,1	647	80,7	17,4	0,6
Владимирская область	20	10,0	448	31,3	359	80,1	22,4	1,5
Воронежская область	70	55,7	1434	63,4	1189	82,9	20,5	1,1
Ивановская область	20	15,0	351	32,9	266	75,8	17,6	1,4
Тверская область	20	10,0	566	41,6	457	80,7	28,3	1,0
Калужская область	17	29,4	322	32,1	247	76,7	18,9	0,0
Костромская область	16	0,0	321	46,6	254	79,1	20,1	1,2
Курская область	36	66,7	1460	127,1	1287	88,2	40,6	0,1
Липецкая область	29	41,4	623	53,8	441	70,8	21,5	0,2
г. Москва	19	5,3	346	3,3	250	72,3	18,2	2,5
Московская область	49	69,4	1922	28,5	1662	86,5	39,2	2,2
Орловская область	18	22,2	521	64,1	419	80,4	28,9	0,4
Рязанская область	44	61,4	569	49,4	479	84,2	12,9	1,4
Смоленская область	14	71,4	357	37,0	271	75,9	25,5	2,7
Тамбовская область	29	44,8	842	77,4	611	72,6	29,0	0,6
Тульская область	32	9,4	345	22,4	241	69,9	10,8	3,1
Ярославская область	13	15,4	288	22,0	201	69,8	22,2	3,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	158	18,4	3176	23,6	2256	71,0	20,1	1,5
Архангельская область	21	0,0	443	35,3	310	70,0	21,1	0,9
Вологодская область	40	15,0	827	68,1	542	65,5	20,7	1,2
Калининградская область	5	0,0	221	23,6	205	92,8	44,2	2,2
г. Санкт-Петербург	13	38,5	375	8,2	264	70,4	28,8	2,1
Ленинградская область	19	47,4	375	23,0	271	72,3	19,7	2,6
Мурманская область	6	16,7	96	11,5	63	65,6	16,0	2,0
Новгородская область	6	0,0	206	32,2	154			0,0
Псковская область	17	23,5	272	39,5	171	62,9	16,0	2,2
Республика Карелия	16		176	25,7	131	74,4		1,7
Республика Коми	15		185	19,5	145		12,3	1,1
ЮЖНЫЙ ФО	347	20,5	8554	62,4	6070	71,0	24,7	0,6
   Краснодарский край	129		3199	62,0	2008			0,6
Астраханская область	22		457	45,4	326			1,3
Волгоградская область	59		1630	62,9	1212	74,4	27,6	0,4
Ростовская область	126		2976	70,4	2303		23,6	0,7
Республика Адыгея	8	0,0	194	43,8	143		24,3	1,0
Республика Калмыкия	3	0,0	98	34,6	78		32,7	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	200	29,5	4079	44,1	2635			1,9
Ставропольский край	63		1876	69,2	1251	66,7	29,8	1,1
Республика Ингушетия	2	0,0	52	10,1	39	75,0	26,0	0,0
Республика Ингушетия Республика Дагестан	50	54,0	781	28,5	524	67,1	15,6	1,1
Респ. Кабардино-Балкария	21	4,8	350	39,2	285			2,0
Респ. Северная Осетия	12		257	39,2 36,7	183			0,8
Респ. Карачаево-Черкесия	14		215	50,7 50,3	144			4,4
Республика Чечня	38		548		209			5,4

### Губа (С00)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	722	28,4	17573	58,4	13909	79,1	24,3	0,9
Нижегородская область	62	14,5	1955	58,8	1623	83,0	31,5	1,5
Кировская область	33	3,0	814	58,5	637	78,3	24,7	0,7
Самарская область	56	37,5	1395	44,0	1092	78,3	24,9	1,1
Оренбургская область	80	45,0	1809	85,6	1334	73,7	22,6	1,0
Пензенская область	38	13,2	871	63,4	698	80,1	22,9	0,2
Пермский край	48	37,5	851	31,5	620	72,9	17,7	2,4
Саратовская область	70	30,0	1737	67,7	1490	85,8	24,8	0,4
Ульяновская область	32	21,9	667	51,4	522	78,3	20,8	0,9
Республика Башкортостан	80	30,0	2502	61,5	2048	81,9	31,3	0,1
Республика Марий Эл	11	18,2	297	42,5	216	72,7	27,0	2,3
Республика Мордовия	35	68,6	825	99,8	631	76,5	23,6	0,4
Республика Татарстан	102	19,6	2190	58,0	1719	78,5		0,7
Республика Удмуртия	24	8,3	764	50,1	565	74,0	31,8	1,3
Республика Чувашия	51	29,4	896	70,1	714	79,7	17,6	1,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	263	21,3	4995	34,8	3524	70,6	19,0	1,3
Ханты-Мансийский а.о.	10	30,0	187	12,2	135	72,2	18,7	2,6
Ямало-Ненецкий а.о.	2	100,0	42	7,7	20	47,6	21,0	0,0
Курганская область	39	0,0	673	71,0	508	75,5	17,3	0,7
Свердловская область	92	27,2	1641	37,3	1111	67,7	17,8	2,0
Тюменская область (с а.о.)	46	26,1	837	24,4	614	73,4	18,2	0,7
Челябинская область	74	18,9	1615	46,0	1136	70,3	21,8	1,1
СИБИРСКИЙ ФО	447	23,0	7837	40,1	5733	73,2	17,5	1,9
Алтайский край	108	44,4	1808	72,6	1328	73,5	16,7	1,0
Красноярский край	65	12,3	911	31,5	680	74,6	14,0	2,8
Иркутская область	52	17,3	730	29,2	552	75,6	14,0	1,6
Кемеровская область	51	19,6	1143	40,5	806	70,5	22,4	1,8
Новосибирская область	60	10,0	1053	39,7	745	70,8	17,6	2,0
Омская область	33	36,4	630	31,3	486	77,1	19,1	1,4
Томская область	19	0,0	345	33,1	250	72,5	18,2	1,4
Забайкальский край	25		567	50,8	450	79,4		3,1
Республика Бурятия	22	9,1	361	37,5	232	64,3		2,7
Республика Алтай	2	0,0	79	37,5	49	62,0		3,7
Республика Тыва	2	50,0	31	9,8	19	61,3		6,1
Республика Хакасия	8	0,0	179	33,2	136	76,0	22,4	2,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	92	15,2	1552	24,1	1104	71,1	16,9	2,3
Приморский край	27	7,4	410	20,7	237	57,8	15,2	3,5
Хабаровский край	22	36,4	279	19,9	201	72,0	12,7	2,1
Амурская область	15	13,3	474	55,1	373	78,7	31,6	1,3
Камчатский край	6	0,0	101	29,5	77	76,2		1,0
Магаданская область	1	0,0	23	14,3	18	78,3	23,0	4,2
Сахалинская область	15	13,3	145	28,4	106	73,1		2,7
Чукотский авт.округ	0	0,0	2	4,1	2	100,0		0,0
Республика Саха (Якутия)	3	0,0	63	6,6	49	77,8		0,0
Еврейская авт. обл.	3	0,0	55	29,7	41	74,5	18,3	6,8

Таблица 29 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Полость рта (C01-09; 46.2)

	Зарегистриро-	диагноз	и	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден		Мели стад	1.0000 0114	CDATIVIZI,		году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	7411	97,0	10,0	24,8	34,6	28,8	1,9	-
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2323	97,7	8,6	22,8	36,2	31,3	1,2	-
Белгородская область	88	98,9	22,7	21,6	35,2	20,5	0,0	-
Брянская область	109	100,0	6,4	22,0	32,1	39,4	0,0	-
Владимирская область	73	97,3	0,0	12,3	26,0	61,6	0,0	-
Воронежская область	120	98,3	10,0	34,2	35,0	20,8	0,0	-
Ивановская область	62	100,0	1,6	17,7	30,6	45,2		_
Тверская область	113		5,3	22,1	61,9	10,6		_
Калужская область	86	94,2	7,0	30,2	37,2	24,4	1,2	_
Костромская область	50	94,0	2,0	26,0	58,0	10,0	4,0	_
Курская область	85	100,0	4,7	16,5	54,1	24,7	0,0	_
липецкая область	94	98,9	10,6	23,4	24,5	39,4	2,1	_
г. Москва	549	98,2	9,7	16,4	32,4	40,8		_
Московская область	366	97,5	11,2	36,6	34,2	16,7	1,4	_
Орловская область	64	98,4	12,5	15,6	37,5	34,4	0,0	_
Рязанская область	84	98,8	6,0	22,6	29,8	40,5		_
Смоленская область	82	96,3	8,5	20,7	40,2	29,3		_
Тамбовская область	88	93,2	5,7	19,3	55,7	11,4	8,0	_
Тульская область	145	94,5	4,8	17,9	29,0	48,3		_
Ярославская область	65		10,8	18,5	27,7	41,5		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	791	95,6	10,2	21,5	40,1	24,4	3,8	_
Архангельская область	84	9 <b>3,6</b> 97,6	9,5	14,3	45,1 45,2	2 <b>9,</b> 4 29,8		_
Вологодская область	45		17,8	24,4	51,1	6,7		_
Калининградская область	67	<i>'</i>		19,4	25,4	26,9		_
г. Санкт-Петербург	267	94,0	6,0				22,4	-
г. Санкт-петероург Ленинградская область	84	92,1	6,4	20,6	52,8	15,0	5,2	-
Мурманская область Мурманская область	61	<i>'</i>	21,4	31,0	22,6	25,0	0,0	-
Мовгородская область Новгородская область	42	100,0	13,1	26,2	31,1	29,5	0,0	-
Псковская область	48	·	14,3	26,2	26,2	33,3		l
Республика Карелия	39	, -	2,1	12,5	35,4	50,0		-
•		· '	20,5	30,8	28,2	20,5		-
Республика Коми ЮЖНЫЙ ФО	54	94,4	5,6	14,8	38,9	40,7	0,0	-
	654	97,7	9,5	30,0	26,8	33,2		-
Краснодарский край	238	/ -	15,1	18,5	25,2	41,2		-
Астраханская область	30	96,7	13,3	20,0	40,0	26,7	0,0	-
Волгоградская область	116	/	6,0	25,0	31,9	33,6		-
Ростовская область	236	<i>'</i>	4,7	44,1	23,3	28,0	0,0	-
Республика Адыгея	23	/	17,4	30,4	34,8	17,4		-
Республика Калмыкия	11	100,0	0,0	54,5	27,3	18,2		-
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		98,0	9,3	19,1	37,8	28,9		-
Ставропольский край	110	98,2	11,8	19,1	40,0	25,5		-
Республика Ингушетия	6	100,0	0,0	0,0	50,0	50,0		i
Республика Дагестан	35	, -	5,7	20,0	42,9	31,4		-
Респ. Кабардино-Балкария	29	/ -	3,4	17,2	69,0	10,3		-
Респ. Северная Осетия	42	<i>'</i>	2,4	9,5	14,3	57,1		-
Респ. Карачаево-Черкесия	16	- /-	18,8	31,3	31,3	12,5		
Республика Чечня	8	100,0	37,5	62,5	0,0	0,0	0,0	-

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Полость рта (С01-0,9; 46.2)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания,	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1543	98,4	11,0	30,5	32,0	24,6	1,9	-
Нижегородская область	196	99,5	16,3	38,3	33,2	12,2		-
Кировская область	80	98,8	5,0	31,3	26,3	37,5		-
Самарская область	157	97,5	10,8	27,4	26,1	35,0		-
Оренбургская область	123	96,7	11,4	34,1	24,4	13,8	l	-
Пензенская область	97	100,0	8,2	23,7	54,6	13,4	l	_
Пермский край	106	96,2	22,6	29,2	30,2	17,9		_
Саратовская область	131	100,0	15,3	38,2	18,3	28,2		_
Ульяновская область	84	100,0	7,1	20,2	33,3	39,3		_
Республика Башкортостан	156	98,1	5,1	32,1	41,7	21,2		-
Республика Марий Эл	15	80,0	0,0	33,3	40,0	26,7		_
Республика Мордовия	63	96,8	6,3	22,2	47,6	23,8		-
Республика Татарстан	201	99,0	8,5	27,9	30,8	31,3		-
Республика Удмуртия	76	100,0	7,9	39,5	35,5	17,1	0,0	-
Республика Чувашия	58	98,3	15,5	17,2	17,2	41,4		-
УРАЛЬСКИЙ ФО	614	96,4	15,5	23,8	28,0	31,9		_
Ханты-Мансийский а.о.	50	100,0	24,0	22,0	22,0	30,0		_
Ямало-Ненецкий а.о.	11	100,0	0,0	9,1	63,6	27,3		_
Курганская область	37	97,3	8,1	27,0	48,6	13,5		_
Свердловская область	207	94,7	11,6	31,4	24,6	32,4		_
Тюменская область (с а.о.)	142	96,5	27,5	20,4	23,9	27,5		_
Челябинская область	167	97,0	10,2	18,0	30,5	40,1		_
СИБИРСКИЙ ФО	942	97,0 95,8	9,4	21,9	37,2	28,8		_
Алтайский край	137	9 <b>5,6</b> 98,5	13,9	31,4	34,3	<b>20,0</b> 19,0		-
Красноярский край	127	98,3		15,7	52,8			-
Иркутская область	127	92,9	8,7 9,0	12,3	23,0	15,7 51,6		-
Кемеровская область	158							-
Новосибирская область	159	93,0	12,0	23,4	43,0	21,5		-
Омская область	77	1 1	7,5	20,8	28,9	40,3	2,5	-
Томская область	48	98,7	3,9	23,4	31,2	40,3		-
Забайкальский край	47	95,8	8,3	31,3	39,6	20,8		-
Республика Бурятия	35	100,0	6,4	14,9	57,4	21,3		=
Республика Бурятия	33	1 1	11,4	28,6	40,0	20,0		-
		100,0	0,0	0,0	66,7	0,0	l	-
Республика Тыва Республика Хакасия	5 24	60,0	0,0	0,0	60,0	0,0		-
·		75,0	12,5	33,3	20,8	25,0		-
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	359	92,5	9,2	23,1	38,7	26,5		-
Приморский край	130	92,3	3,1	25,4	53,1	16,2		-
Хабаровский край	68	80,9	11,8	20,6	32,4	29,4		-
Амурская область	56	98,2	7,1	19,6	30,4	39,3	l	-
Камчатский край	20	100,0	20,0	35,0	35,0	10,0		-
Магаданская область	15	100,0	0,0	0,0	6,7	93,3		-
Сахалинская область	27	96,3	14,8	29,6	29,6	25,9		-
Чукотский авт.округ	3	100,0	0,0	33,3	0,0	66,7		-
Республика Саха (Якутия)	29	93,1	24,1	20,7	41,4	13,8	I	-
Еврейская авт. обл.	11	100,0	18,2	27,3	27,3	27,3	0,0	-

### Полость рта (С01-09; 46.2)

Daniel Company	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	7092	11,3	33079	23,3	16391	49,6	4,7	13,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2248	15,3	9124	24,6	4294	47,1	4,1	15,
Белгородская область	84	8,3	263	17,2	105	39,9	3,1	19,
Брянская область	96	3,1	463	35,8	239	51,6	4,8	16,
Владимирская область	73	1,4	286	20,0	131	45,8	3,9	14
Воронежская область	119	8,4	472	20,9	234	49,6	4,0	17,
Ивановская область	59	8,5	248	23,3	128	51,6	4,2	13
Тверская область	108	6,5	402	29,6	228	56,7	3,7	17
Калужская область	81	8,6	346	34,5	176	50,9	4,3	12
Костромская область	48		195	28,3	100	51,3	4,1	17
Курская область	83		259	22,5	104		3,1	17
Липецкая область	92		365	31,5	150		4,0	15
г. Москва	543		2010	19,0	893		3,7	14
Московская область	358		1965	29,1	980		5,5	12
Орловская область	59		250	30,8	111	44,4	4,2	12
Рязанская область	84		294	25,5	140		3,5	20
Смоленская область	75		243	25,2	128		3,2	18
Тамбовская область	82		337	31,0	146		4,1	12
Тульская область	144		406	26,4	147	36,2	2,8	18
Ярославская область	60		320	24,5	154	48,1	5,3	16
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	756		3753	27,9	1831	48,8	5,0	13
	76		339	•	179	52,8		
Архангельская область	42		215	27,0	102		4,5	9
Вологодская область			215 252	17,7		47,4	5,1	14,
Калининградская область	65			26,9	128		3,9	12
г. Санкт-Петербург	254		1673	36,4	850		6,6	11,
Ленинградская область	84		380	23,3	136		4,5	14
Мурманская область	57	1,8	197	23,5	86		3,5	17
Новгородская область	40	0,0	144	22,5	66	45,8	1	20
Псковская область	48		134	19,5	48	35,8	2,8	22
Республика Карелия	38		216					9
Республика Коми	52		203	21,3	102	50,2	3,9	14
ЮЖНЫЙ ФО	639	5,3	3210	23,4	1645	•	5,0	11,
Краснодарский край	229		1610	31,2	798		7,0	9
Астраханская область	30	3,3	157	15,6	64	40,8	5,2	16
Волгоградская область	115	6,1	422	16,3	213	50,5	3,7	11
Ростовская область	235	7,2	886	20,9	492	55,5	3,8	13
Республика Адыгея	19	15,8	99	22,3	62	62,6	5,2	15
Республика Калмыкия	11	0,0	36	12,7	16	44,4	3,3	18
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	231	5,6	1736	18,8	621	35,8	7,5	12
Ставропольский край	104	4,8	625	23,1	258	41,3	6,0	12
Республика Ингушетия	6		27	5,2	20		4,5	6
Республика Дагестан	35		146	5,3	67	45,9	4,2	30
Респ. Кабардино-Балкария	29		140	15,7	79		4,8	10
Респ. Северная Осетия	34		107	15,3			3,1	19
Респ. Карачаево-Черкесия	15		53	12,4	25			13
Республика Чечня	8							

### Полость рта (С01-09; 46.2)

110310C1B p1a (001-03, 40.2)	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	ность,
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
приволжский фо	1454	10,9	7742	25,7	4297	55,5	5,3	10,9
Нижегородская область	190	15,8	1572	47,3	950	60,4	8,3	7,6
Кировская область	75	0,0	314	22,6	141	44,9	4,2	11,5
Самарская область	144	2,8	650	20,5	323	49,7	4,5	14,4
Оренбургская область	107	23,4	529	25,0	298	56,3	4,9	12,3
Пензенская область	92	4,3	315	22,9	162	51,4	3,4	16,9
Пермский край	101	19,8	479	17,7	259	54,1	4,7	11,9
Саратовская область	128	8,6	763	29,7	428	56,1	6,0	9,6
Ульяновская область	76	3,9	407	31,3	231	56,8	5,4	14,1
Республика Башкортостан	156	8,3	934	23,0	561	60,1	6,0	9,1
Республика Марий Эл	15	13,3	73	10,5	33	45,2	4,9	14,1
Республика Мордовия	60	43,3	316	38,2	137	43,4	5,3	12,0
Республика Татарстан	187	8,0	753	19,9	399	53,0	4,0	12,3
Республика Удмуртия	70	4,3	401	26,3	247	61,6	5,7	7,8
Республика Чувашия	53	5,7	236	18,5	128	54,2	4,5	11,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	593	12,1	2948	20,5	1421	48,2	5,0	12,1
Ханты-Мансийский а.о.	49	20,4	229	14,9	94	41,0	4,7	12,3
Ямало-Ненецкий а.о.	11	18,2	68	12,4	32	47,1	6,2	6,8
Курганская область	34	5,9	144	15,2	71	49,3	4,2	19,1
Свердловская область	207	18,4	1114	25,4	541	48,6	5,4	11,2
Тюменская область (с а.о.)	138	10,9	671	19,6	334	49,8	4,9	9,8
Челябинская область	154	3,2	722	20,6	349	48,3	4,7	14,3
СИБИРСКИЙ ФО	888	10,8	3649	18,7	1905	52,2	4,1	14,4
Алтайский край	121	17,4	512	20,6	233	45,5	4,2	11,3
Красноярский край	123	10,6	521	18,0	272	52,2	4,2	14,4
Иркутская область	113	9,7	520	20,8	286		4,6	12,9
Кемеровская область	158	8,9	507	18,0	276	54,4	3,2	17,8
Новосибирская область	150	8,0	529	20,0	240	45,4	3,5	17,9
Омская область	73	17,8	365	18,1	208	57,0	5,0	10,3
Томская область	48		180	17,2	89	49,4	3,8	17,4
Забайкальский край	42	7,1	247	22,1	166	67,2	5,9	12,4
Республика Бурятия	34	23,5	150	15,6	85	56,7	4,4	12,3
Республика Алтай	3	0,0	31	14,7	19	61,3	10,3	8,8
Республика Тыва	3	0,0	29	9,1	16	55,2	9,7	12,1
Республика Хакасия	20	5,0	58	10,8	15	25,9	2,9	19,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	343	6,4	1214	18,8	503	41,4	3,5	16,1
Приморский край	123		319	16,1	80	25,1	2,6	19,2
Хабаровский край	66		231	16,5	78			18,7
Амурская область	54		196	22,8			3,6	16,2
Камчатский край	20		83	24,3	42	50,6	4,2	11,7
Магаданская область	15		24	14,9	7	29,2	1,6	27,3
Сахалинская область	25		111	21,7	53		4,4	15,3
Чукотский авт.округ	3		9	18,5		22,2	3,0	10,0
Республика Саха (Якутия)	27		199	21,0	119		7,4	7,9
Еврейская авт. обл.	10		42	22,7	20			16,0

Таблица 30 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Глотка (C10-13)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден		Т	110 30031	CDATIVIZI,		году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, %
РОССИЯ	4208	95,1	2,8	14,3	42,0	38,8	2,1	-
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1469	97,3	3,3	12,8	34,7	47,8	1,4	-
Белгородская область	86	91,9	4,7	29,1	43,0	19,8	3,5	-
Брянская область	42	97,6	0,0	2,4	42,9	52,4	2,4	_
Владимирская область	84	96,4	0,0	3,6	20,2	76,2	0,0	_
Воронежская область	72	97,2	1,4	9,7	61,1	27,8	0,0	_
Ивановская область	38	100,0	0,0	0,0	26,3	68,4		_
Тверская область	46	100,0	2,2	28,3	58,7	10,9	l	_
Калужская область	49	91,8	0,0	14,3	40,8	36,7	l	_
Костромская область	23	91,3	4,3	4,3	56,5	26,1	8,7	_
Курская область	76	100,0	3,9	6,6	52,6	36,8	l	_
липецкая область	40	97,5	0,0	20,0	30,0	47,5	l	_
г. Москва	374	98,9	1,9	5,9	16,8	75,1	l	_
Московская область	232	98,3	4,7	28,4	45,7	21,1	l	_
Орловская область	37	100,0	0,0	8,1	51,4	40,5	l	_
Рязанская область	44	100,0	0,0	18,2	31,8	50,0		_
Смоленская область	41	97,6	46,3	14,6	14,6	19,5		_
Тамбовская область	41	87,8	0,0	14,6	70,7	9,8	l	_
Тульская область	70	95,7	0,0	4,3	24,3	71,4		_
Ярославская область	74	95,7 95,9	1,4	5,4	24,3	64,9		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	418	94,0	4,1	15,8	50,5	27,0		_
Архангельская область	63	90,5	0,0	7,9	49,2	39,7		_
Вологодская область	25	100,0	4,0	8,0	76,0	12,0		-
Калининградская область	13	76,9	0,0		30,8	38,5		-
г. Санкт-Петербург	141	· ·		7,7	68,8			-
г. санкт-петероург Ленинградская область	62	95,0	0,0	12,8		17,0	l	-
Мурманская область Мурманская область	24	96,8	14,5	35,5	33,9	16,1		_
Мовгородская область Новгородская область	24	95,8	12,5	29,2	25,0	33,3		-
Повгородская область Псковская область	10	95,2	9,5	9,5	33,3	47,6		l
Республика Карелия	30	100,0	0,0	10,0	40,0	50,0		-
Республика Карелия Республика Коми	29	93,3	3,3	20,0	36,7	33,3		-
Респуолика коми ЮЖНЫЙ ФО		89,7	3,4	6,9	37,9	44,8		-
	467	93,4	2,4	12,0	38,1	45,4		-
Краснодарский край	211	91,5	2,4	8,5	37,4	51,7		-
Астраханская область	48	100,0	2,1	20,8	43,8	31,3		-
Волгоградская область	80	86,3	1,3	12,5	33,8	43,8		-
Ростовская область	109	98,2	3,7	11,9	40,4	42,2	l	-
Республика Адыгея	14	100,0	0,0	35,7	28,6	35,7		-
Республика Калмыкия	5	100,0	0,0	0,0	60,0	40,0		-
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		93,0	1,3	12,7	37,3	43,7		-
Ставропольский край	47	97,9	2,1	25,5	31,9	34,0		-
Республика Ингушетия	9	66,7	0,0	22,2	44,4	33,3		-
Республика Дагестан	44	97,7	2,3	9,1	45,5	38,6		-
Респ. Кабардино-Балкария	15	86,7	0,0	6,7	60,0	26,7	l	-
Респ. Северная Осетия	38	·	0,0	0,0	26,3	71,1	l	
Респ. Карачаево-Черкесия	5	80,0	0,0	20,0	20,0	40,0	l	l
Республика Чечня	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-

Продолжение таблицы 30 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011** Г.

Глотка (С10-13)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания.	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	842	94,9	2,7	19,1	46,3	29,5	2,4	-
Нижегородская область	121	98,3	4,1	19,0	62,0	11,6		_
Кировская область	37	91,9	0,0	8,1	29,7	62,2		_
Самарская область	97	97,9	3,1	8,2	41,2	45,4		_
Оренбургская область	45	100,0	2,2	42,2	22,2	13,3		-
Пензенская область	22	100,0	4,5	18,2	59,1	18,2		_
Пермский край	83	I I	10,8	36,1	27,7	24,1	1,2	_
Саратовская область	73	78,1	0,0	16,4	50,7	32,9	0,0	_
Ульяновская область	23	100,0	0,0	4,3	52,2	43,5		_
Республика Башкортостан	144	96,5	0,0	18,8	65,3	13,9	2,1	_
Республика Марий Эл	12	100,0	0,0	8,3	33,3	58,3		_
Республика Мордовия	36	1	5,6	22,2	47,2	25,0	0,0	_
Республика Татарстан	70	97,1	1,4	15,7	34,3	48,6	0,0	_
Республика Удмуртия	50	92,0	0,0	24,0	46,0	30,0	0,0	_
Республика Чувашия	29	96,6	3,4	6,9	24,1	62,1	3,4	_
УРАЛЬСКИЙ ФО	232	92,7	3,4	15,1	41,8	38,8		_
Ханты-Мансийский а.о.	8	87,5	12,5	12,5	75,0	0,0	0,0	_
Ямало-Ненецкий а.о.	11	90,9	0,0	18,2	18,2	63,6		_
Курганская область	8	100,0		12,5	87,5	0,0	0,0	_
Свердловская область	101	92,1	0,0 5,0	14,9	38,6	40,6	1,0	-
Тюменская область (с а.о.)	41							-
Челябинская область (с а.о.)	63	92,7	4,9	9,8	51,2	34,1	0,0	-
СИБИРСКИЙ ФО		93,7	0,0	19,0	34,9	44,4	1,6	-
	504	95,0	1,6	12,5	53,0	30,4	2,6	-
Алтайский край	33	100,0	0,0	15,2	42,4	42,4	0,0	-
Красноярский край	114	,-	0,0	11,4	78,9	5,3	4,4	-
Иркутская область	107	99,1	0,9	5,6	34,6	57,0	1,9	-
Кемеровская область	68	97,1	2,9	14,7	76,5	5,9	0,0	-
Новосибирская область	78	· '	2,6	6,4	38,5	46,2	6,4	-
Омская область	46	' '	0,0	17,4	30,4	50,0	2,2	-
Томская область	26	,	11,5	38,5	42,3	7,7	0,0	-
Забайкальский край	10	100,0	0,0	30,0	40,0	30,0	0,0	-
Республика Бурятия	12	,-	0,0	16,7	66,7	16,7		-
Республика Алтай	1	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	-
Республика Тыва	1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	-
Республика Хакасия	8	100,0	0,0	12,5	75,0	12,5	0,0	-
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	137	89,1	0,7	10,2	47,4	39,4	2,2	-
Приморский край	24	75,0	0,0	8,3	45,8	41,7	4,2	-
Хабаровский край	35	82,9	2,9	8,6	37,1	45,7	5,7	-
Амурская область	12	100,0	0,0	8,3	83,3	8,3	0,0	-
Камчатский край	18	100,0	0,0	16,7	38,9	44,4	0,0	-
Магаданская область	7	100,0	0,0	0,0	42,9	57,1	0,0	-
Сахалинская область	28	92,9	0,0	7,1	50,0	42,9	0,0	-
Чукотский авт.округ	1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	-
Республика Саха (Якутия)	11	90,9	0,0	27,3	54,5	18,2	0,0	-
Еврейская авт. обл.	1	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	-

### Глотка (С10-13)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
РОССИЯ	4056	8,6	14414	10,2	5934	41,2	3,6	17,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1422	13,6	4364	11,8	1736	39,8	3,1	20,2
Белгородская область	82	4,9	231	15,1	88	38,1	2,8	23,5
Брянская область	41	0,0	102	7,9	51	50,0	2,5	17,7
Владимирская область	83	0,0	166	11,6	42	25,3	2,0	27,5
Воронежская область	71	0,0	240	10,6	112	46,7	3,4	21,6
Ивановская область	34	14,7	99	9,3	41	41,4	2,9	28,8
Тверская область	42	0,0	114	8,4	54	47,4	2,7	24,0
Калужская область	49	0,0	157	15,7	80	51,0	3,2	19,1
Костромская область	21	0,0	46	6,7	20	43,5	2,2	28,1
Курская область	74	23,0	192	16,7	79	41,1	2,6	24,1
Липецкая область	38	0,0	118	10,2	39	33,1	3,1	13,9
г. Москва	371	3,2	1065	10,1	372	34,9	2,9	19,9
Московская область	227	59,0	1170	17,3	527	45,0	5,2	11,6
Орловская область	31	3,2	85	10,5	29	34,1	2,7	29,2
Рязанская область	44	6,8	126	10,9	46	36,5	2,9	25,9
Смоленская область	41	31,7	65	6,7	53	81,5	1,6	27,0
Тамбовская область	36	5,6	100	9,2	22	22,0	2,8	22,5
Тульская область	70	1,4	141	9,2	38	27,0	2,0	30,2
Ярославская область	67	1,5	147	11,3	43	29,3	2,2	30,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	399	8,8	1486	11,1	595	40,0	3,7	16,7
Архангельская область	57	0,0	132	10,5	48	36,4	2,3	24,1
Вологодская область	24	0,0	80	6,6	35	43,8	3,3	27,9
Калининградская область	12	0,0	52	5,5	31	59,6	4,3	14,8
г. Санкт-Петербург	138	16,7	711	15,5	296	41,6	5,2	13,8
Ленинградская область	62	14,5	213	13,1	79	37,1	3,4	12,7
Мурманская область	24	4,2	41	4,9	14	34,1	1,7	30,5
Новгородская область	21	0,0	45	7,0	16	35,6	2,1	25,0
Псковская область	9	0,0	50	7,3	8	16,0	5,6	10,7
Республика Карелия	28		100	14,6	45	45,0		12,3
Республика Коми	24		62	6,5	23	37,1	2,6	21,5
южный фо	460	2,2	1640	12,0	640	39,0	3,6	16,3
Краснодарский край	206	2,9	743	14,4	303	40,8	3,6	14,8
Астраханская область	48		112	11,1	37	33,0		24,3
Волгоградская область	80	0,0	260	10,0	100	38,5	3,3	19,8
Ростовская область	109		477	11,3	177		4,4	13,6
Республика Адыгея	12	16,7	37	8,3	19	51,4	3,1	22,9
Республика Калмыкия	5	0,0	11	3,9	4	36,4	2,2	26,7
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	157	3,2	1187	12,8	398		7,6	9,4
Ставропольский край	46		215	7,9	100	46,5	4,7	17,0
Республика Ингушетия	9	0,0	43	8,3	27	62,8		6,5
Республика Дагестан	44	4,5	159	5,8	82	51,6	3,6	3,0
Респ. Кабардино-Балкария	15		69	7,7	37	53,6		15,9
Респ. Северная Осетия	38		108	15,4	33			23,9
Респ. Карачаево-Черкесия	5		19	4,4	10			36,7
Республика Чечня	0							2,2

### Глотка (С10-13)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
приволжский фо	804	7,7	3006	10,0	1519	50,5	3,7	16,8
Нижегородская область	121	11,6	496	14,9	250	50,4	4,1	16,1
Кировская область	35	0,0	88	6,3	40	45,5	2,5	28,5
Самарская область	89	0,0	288	9,1	130	45,1	3,2	17,7
Оренбургская область	41	4,9	143	6,8	68	47,6	3,5	14,4
Пензенская область	20	0,0	88	6,4	56	63,6	4,4	10,2
Пермский край	83	22,9	239	8,8	108	45,2	2,9	19,5
Саратовская область	70	4,3	361	14,1	223	61,8	5,2	11,3
Ульяновская область	23	4,3	68	5,2	24	35,3	3,0	26,9
Республика Башкортостан	141	4,3	471	11,6	236	50,1	3,3	15,9
Республика Марий Эл	12	8,3	52	7,4	30	57,7	4,3	25,7
Республика Мордовия	32	25,0	95	11,5	58	61,1	3,0	20,8
Республика Татарстан	65	6,2	389	10,3	201	51,7	6,0	13,7
Республика Удмуртия	45	8,9	116	7,6	35	30,2	2,6	20,5
Республика Чувашия	27	0,0	112	8,8	60	53,6	4,1	21,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	225	6,2	925	6,4	343	37,1	4,1	15,3
Ханты-Мансийский а.о.	8	0,0	46	3,0	19	41,3	5,8	14,8
Ямало-Ненецкий а.о.	11	18,2	34	6,2	14	41,2	3,1	15,0
Курганская область	7	0,0	35	3,7	15	42,9	5,0	12,5
Свердловская область	101	5,9	390	8,9	109	27,9	3,9	16,7
Тюменская область (с а.о.)	41	7,3	165	4,8	73	44,2	4,0	15,8
Челябинская область	57	5,3	255	7,3	113	44,3	4,5	13,3
СИБИРСКИЙ ФО	482	5,2	1528	7,8	619	40,5	3,2	18,9
Алтайский край	32	3,1	120	4,8	60	50,0	3,8	17,2
Красноярский край	110	4,5	395	13,6	172	43,5	3,6	13,2
Иркутская область	99	9,1	231	9,2	66	28,6	2,3	25,7
Кемеровская область	68	1,5	184	6,5	82	44,6	2,7	20,0
Новосибирская область	74	2,7	276	10,4	97	35,1	3,7	17,4
Омская область	43	7,0	117	5,8	48	41,0	2,7	22,0
Томская область	26	3,8	67	6,4	24	35,8	2,6	20,2
Забайкальский край	8	0,0	39	3,5	23	59,0	4,9	13,3
Республика Бурятия	12	16,7	54	5,6	30	55,6	4,5	23,9
Республика Алтай	1	0,0	6	2,8	2	33,3	6,0	33,3
Республика Тыва	1	0,0	1	0,3	0	0,0	1,0	50,0
Республика Хакасия	8	12,5	38	7,0	15	39,5	4,8	22,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	126	6,3	358	5,6	117	32,7	2,8	21,0
Приморский край	22	9,1	91	4,6	19	20,9	4,1	13,3
Хабаровский край	34	5,9	66	4,7	15	22,7	1,9	21,4
Амурская область	11	0,0	28	3,3	10	35,7	2,5	6,7
Камчатский край	14	0,0	57	16,7	30	52,6	4,1	18,6
Магаданская область	6	0,0	12	7,4	3	25,0	2,0	25,0
Сахалинская область	26	15,4	55	10,8	19	34,5	2,1	36,8
Чукотский авт.округ	1	0,0	2	4,1	1	50,0	2,0	33,3
Республика Саха (Якутия)	11	0,0	40	4,2	19	47,5	3,6	20,0
Еврейская авт. обл.	1	0,0	7	3,8	1	14,3	7,0	12,5

Таблица 31 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Пищевод (C15)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания.	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи-	1	II	III	IV	не уста-	году с момента ус диагноза, %
РОССИЯ	7055	чески, %	2.0	22,8	37,8	20.0	6,5	диагноза, 7 <b>60</b> ,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО		84,0 85.3	2,9	•	•	30,0		
Белгородская область	<b>1843</b> 73	85,3	3,7	19,5	40,1	32,8	3,9	64,
Брянская область	83	80,8 81,9	2,7	39,7	37,0	17,8		
Владимирская область	94		4,8	18,1	41,0	34,9	1,2	
Воронежская область	70	78,7	1,1	10,6	61,7	26,6	0,0	68,
Воронежская область Ивановская область	68	90,0	0,0	51,4	10,0	38,6	0,0	52
	99	98,5	7,4	23,5	42,6	25,0	1,5	
Тверская область	65	76,8	0,0	9,1	54,5	32,3		80
Калужская область		87,7	3,1	15,4	32,3	38,5	10,8	64
Костромская область	43	90,7	0,0	9,3	48,8	39,5		
Курская область	60	90,0	3,3	5,0	63,3	28,3	0,0	74
Пипецкая область	55	81,8	1,8	49,1	12,7	30,9	5,5	
г. Москва	370	83,0	5,4	20,5	38,1	28,6		
Московская область	346	83,8	3,8	17,3	51,2	27,7	0,0	52
Орловская область	43	90,7	2,3	2,3	18,6	37,2	39,5	
Рязанская область	81	95,1	0,0	6,2	35,8	55,6		
Смоленская область	46	87,0	0,0	15,2	41,3	41,3		63
Тамбовская область	57	89,5	14,0	21,1	26,3	31,6	7,0	70
Тульская область	97	88,7	3,1	15,5	39,2	42,3		71
Ярославская область	93	86,0	7,5	25,8	17,2	47,3		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	884	90,2	3,4	25,2	42,1	23,5	5,8	60
Архангельская область	131	88,5	2,3	29,0	46,6	17,6	4,6	
Вологодская область	74	95,9	2,7	20,3	51,4	24,3	1,4	65
Калининградская область	39	87,2	2,6	15,4	20,5	38,5	23,1	41
г. Санкт-Петербург	250	88,4	3,2	19,6	50,8	18,4	8,0	59
Ленинградская область	97	95,9	9,3	35,1	34,0	21,6	0,0	43
Мурманская область	52	96,2	5,8	50,0	21,2	23,1	0,0	50
Новгородская область	58	96,6	3,4	29,3	31,0	29,3	6,9	70
Псковская область	54	85,2	0,0	18,5	33,3	48,1	0,0	73
Республика Карелия	72	80,6	2,8	12,5	47,2	25,0	12,5	81
Республика Коми	57	91,2	0,0	33,3	42,1	21,1	3,5	69
ЮЖНЫЙ ФО	463	80,8	3,9	21,6	26,8	33,9	13,8	62
Краснодарский край	130	88,5	6,9	29,2	16,2	46,9	0,8	58
Астраханская область	72	68,1	4,2	38,9	20,8	26,4	9,7	64
Волгоградская область	98	63,3	0,0	7,1	19,4	35,7	37,8	65
Ростовская область	137	94,2	3,6	17,5	42,3	24,8	11,7	60
Республика Адыгея	12	83,3	8,3	8,3	25,0	33,3	25,0	62
Республика Калмыкия	14	64,3	0,0	14,3	57,1	28,6	0,0	81
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	279	75,6	2,5	32,6	34,4	25,4		33
Ставропольский край	58	58,6	0,0	22,4	41,4	29,3		56
Республика Ингушетия	22	40,9	9,1	18,2	40,9	31,8		
Республика Дагестан	81	79,0	2,5	29,6	34,6	24,7		
Респ. Кабардино-Балкария	21	90,5	0,0	47,6	33,3	19,0		
Респ. Северная Осетия	9	55,6	0,0	33,3	33,3	22,2		
Респ. Карачаево-Черкесия	8	62,5	0,0	12,5	25,0	37,5		
Республика Чечня	80		3,8	45,0	28,7	22,5		

Продолжение таблицы 31 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Пищевод (С15)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден					l	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1723	83,4	2,1	25,4	38,2	28,4	5,9	61,
Нижегородская область	219	76,7	1,4	13,2	52,5	22,4	10,5	65,
Кировская область	59	94,9	5,1	20,3	37,3	37,3	0,0	74,
Самарская область	148	90,5	2,0	37,2	22,3	21,6	16,9	78,
Оренбургская область	120	75,0	0,8	21,7	36,7	28,3	12,5	54
Пензенская область	90	93,3	3,3	26,7	23,3	46,7	0,0	79
Пермский край	110	89,1	4,5	19,1	35,5	34,5	6,4	
Саратовская область	120	81,7	5,0	40,8	20,8	33,3		
Ульяновская область	69	78,3	0,0	15,9	59,4	24,6	0,0	71
Республика Башкортостан	288	84,0	2,1	26,7	46,9	21,9	2,4	43
Республика Марий Эл	39	79,5	0,0	20,5	51,3	28,2	0,0	
Республика Мордовия	55	98,2	1,8	25,5	54,5	18,2	0,0	55
Республика Татарстан	270	79,3	1,5	30,4	32,6	32,2	3,3	
Республика Удмуртия	83	85,5	1,2	31,3	37,3	30,1		
Республика Чувашия	53	81,1	0,0	7,5	28,3	35,8		
УРАЛЬСКИЙ ФО	617	85,4	4,1	29,2	37,9	25,8	3,1	65
Ханты-Мансийский а.о.	55	87,3	9,1	27,3	16,4	38,2	9,1	
Ямало-Ненецкий а.о.	10	80,0	10,0	30,0	20,0	0,0	40,0	57 14
Курганская область	43	93,0	0,0	4,7	69,8	25,6	0,0	80
Свердловская область	206	85,0 85,0	3,4	30,1	44,2	22,3		56
Тюменская область (с а.о.)	128	83,0 82,0	6,3	37,5	25,0	24,2	7,0	
Челябинская область	175	86,3	2,3	28,6	40,0	24,2 28,6	0,6	
СИБИРСКИЙ ФО								
	<b>959</b> 105	82,5	2,0	17,9	34,3	35,0	10,7	
Алтайский край Красноярский край	118	94,3	1,9	25,7	30,5	37,1	4,8	
		78,0	0,0	7,6	21,2	42,4	28,8	
Иркутская область	156	93,6	2,6	15,4	13,5	62,8	5,8	
Кемеровская область	124	73,4	4,0	17,7	57,3	21,0	0,0	
Новосибирская область	137	78,8	2,2	17,5		27,0	32,8	
Омская область	82	89,0	0,0	12,2	59,8	22,0		
Томская область	60	76,7	3,3	18,3	58,3	15,0		
Забайкальский край	55	89,1	5,5	54,5	12,7	27,3		
Республика Бурятия	71	60,6	0,0	8,5	64,8	26,8		
Республика Алтай	8	100,0	0,0	25,0	50,0	25,0		
Республика Тыва	18	72,2	0,0	22,2	27,8	50,0	0,0	50
Республика Хакасия	25	92,0	0,0	12,0	24,0	56,0	8,0	78
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	352	78,1	2,0	18,8	34,7	32,7		
Приморский край	99	69,7	1,0	19,2	26,3	34,3		
Хабаровский край	60	73,3	1,7	13,3	46,7	36,7		
Амурская область	41	78,0	0,0	19,5	22,0	29,3		
Камчатский край	24	100,0	8,3	37,5	33,3	20,8	0,0	38
Магаданская область	13	84,6	0,0	0,0	46,2	46,2	7,7	76
Сахалинская область	43	83,7	4,7	14,0	37,2	23,3	20,9	68
Чукотский авт.округ	6	66,7	0,0	16,7	16,7	66,7	0,0	16
Республика Саха (Якутия)	61	82,0	1,6	23,0	42,6	32,8	0,0	73
Еврейская авт. обл.	5	100,0	0,0	20,0	40,0	40,0	0,0	50

### Пищевод (С15)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
РОССИЯ	6766	3,8	11721	8,3	3792	32,4	1,7	33,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1786	4,3	2949	7,9	844	28,6	1,7	35,1
Белгородская область	63	7,9	102	6,7	23	22,5	1,6	36,3
Брянская область	78	0,0	79	6,1	20	25,3	1,0	49,0
Владимирская область	94	0,0	134	9,4	29	21,6	1,4	38,2
Воронежская область	69	0,0	117	5,2	39	33,3	1,7	40,9
Ивановская область	66	3,0	87	8,2	22	25,3	1,3	36,5
Тверская область	92	0,0	77	5,7	38	49,4	0,8	53,3
Калужская область	63	0,0	96	9,6	41	42,7	1,5	34,2
Костромская область	42	2,4	46	6,7	15	32,6	1,1	48,9
Курская область	60	5,0	57	5,0	19	33,3	0,9	49,1
Липецкая область	53	1,9	120	10,4	41	34,2	2,3	31,4
г. Москва	362	6,9	537	5,1	106	19,7	1,5	35,8
Московская область	342	4,7	950	14,1	329	34,6	2,8	26,3
Орловская область	38	0,0	63	7,8	12	19,0	1,7	34,4
Рязанская область	81	3,7	80	6,9	18	22,5	1,0	43,7
Смоленская область	44	9,1	54	5,6	13	24,1	1,2	44,9
Тамбовская область	55	27,3	141	13,0	42	29,8	2,6	23,8
Тульская область	93	1,1	109	7,1	21	19,3	1,2	38,1
Ярославская область	91	1,1	100	7,7	16	16,0	1,1	41,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	833	4,3	1423	10,6	507	35,6	1,7	35,3
Архангельская область	119	0,8	180	14,3	57	31,7	1,5	38,8
Вологодская область	71	8,5	97	8,0	37	38,1	1,4	47,0
Калининградская область	36	0,0	78	8,3	26	33,3	2,2	26,4
г. Санкт-Петербург	235	6,4	439	9,5	170	38,7	1,9	34,8
Ленинградская область	91	9,9	226	13,9	73	32,3	2,5	30,2
Мурманская область	52	1,9	92	11,0	32	34,8	1,8	27,6
Новгородская область	54	0,0	65	10,1	14	21,5	1,2	39,3
Псковская область	53	1,9	57	8,3	14		1,1	40,6
Республика Карелия	69		108	15,8	58	53,7	1,6	35,7
Республика Коми	53		81	8,5	26	32,1	1,5	33,1
Южный ФО	453	1,1	724	5,3	213		1,6	37,4
	125		271		58		2,2	
Краснодарский край	70		81	5,3	32	21,4 39,5		32,3 46,4
Астраханская область	95		137	8,0	45			
Волгоградская область				5,3				40,7
Ростовская область Республика Адыгея	137	0,0	198 19	4,7	60	30,3		36,7
Республика Адыгея Республика Калмыкия	12 14	0,0	19	4,3	11 7	57,9		38,7
1		0,0		6,4		38,9	1,3	41,9
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	272	1,5	825	8,9	141		3,0	20,9
Ставропольский край	55		127	4,7	27	21,3		31,0
Республика Ингушетия	21	4,8	27	5,2	23			32,5
Республика Дагестан	81	1,2	127	4,6	23		1,6	29,1
Респ. Кабардино-Балкария	21	9,5	35	3,9	9	25,7	1,7	32,7
Респ. Северная Осетия	6	0,0	23	3,3	10	43,5		37,8
Респ. Карачаево-Черкесия	8		15	3,5				28,6
Республика Чечня	80	0,0	471	37,1	46	9,8	5,9	11,1

### Пищевод (С15)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1627	4,1	3068	10,2	1317	42,9	1,9	31,2
Нижегородская область	204	2,5	473	14,2	139	29,4	2,3	28,0
Кировская область	58	0,0	66	4,7	17	25,8	1,1	46,8
Самарская область	133	0,0	179	5,6	58	32,4	1,3	40,5
Оренбургская область	109	11,0	219	10,4	77	35,2	2,0	31,3
Пензенская область	78	1,3	100	7,3	41	41,0	1,3	39,0
Пермский край	110	14,5	216	8,0	205	94,9	2,0	32,1
Саратовская область	115	1,7	227	8,9	91	40,1	2,0	29,5
Ульяновская область	65	1,5	83	6,4	28	33,7	1,3	43,5
Республика Башкортостан	285	4,9	710	17,5	329	46,3	2,5	23,2
Республика Марий Эл	39	10,3	35	5,0	10	28,6	0,9	50,7
Республика Мордовия	52	11,5	110	13,3	60	54,5	2,1	23,1
Республика Татарстан	251	1,2	473	12,5	199	42,1	1,9	30,0
Республика Удмуртия	77	3,9	95	6,2	31	32,6	1,2	42,1
Республика Чувашия	51	0,0	82	6,4	32	39,0	1,6	36,4
УРАЛЬСКИЙ ФО	599	3,0	981	6,8	271	27,6	1,6	31,3
Ханты-Мансийский а.о.	54	1,9	87	5,7	31	35,6	1,6	31,5
Ямало-Ненецкий а.о.	10	10,0	22	4,0	4	18,2	2,2	15,4
Курганская область	42	7,1	47	5,0	9	19,1	1,1	37,3
Свердловская область	206	3,4	366	8,3	108	29,5	1,8	30,3
Тюменская область (с а.о.)	124	1,6	185	5,4	52	28,1	1,5	31,0
Челябинская область	163	2,5	274	7,8	67	24,5	1,7	32,7
СИБИРСКИЙ ФО	917	4,7	1347	6,9	416	30,9	1,5	35,6
Алтайский край	98	2,0	118	4,7	26	22,0	1,2	41,3
Красноярский край	113	0,9	185	6,4	72	38,9	1,6	34,2
Иркутская область	146	7,5	188	7,5	54	28,7	1,3	39,2
Кемеровская область	118	5,9	202	7,2	52	25,7	1,7	35,9
Новосибирская область	133	1,5	172	6,5	35	20,3	1,3	39,2
Омская область	77	3,9	99	4,9	41	41,4	1,3	36,9
Томская область	60	1,7	91	8,7	21	23,1	1,5	28,3
Забайкальский край	51	3,9	115	10,3	59	51,3	2,3	26,3
Республика Бурятия	71	11,3	119	12,4	47	39,5	1,7	27,0
Республика Алтай	8	12,5	12	5,7	2	16,7	1,5	42,9
Республика Тыва	18	0,0	25	7,9	6	24,0	1,4	39,0
Республика Хакасия	24	20,8	21	3,9	1	4,8	0,9	44,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	343	3,2	513	8,0	118	23,0	1,5	37,6
Приморский край	94	6,4	152	7,7	25	16,4	1,6	36,4
Хабаровский край	59	0,0	80	5,7	19	23,8	1,4	38,0
Амурская область	40	5,0	68	7,9	16	23,5	1,7	32,7
Камчатский край	24	0,0	35	10,2	8	22,9	1,5	31,4
Магаданская область	12	0,0	6	3,7	1	16,7	0,5	68,4
Сахалинская область	43	2,3	52	10,2	13	25,0	1,2	46,9
Чукотский авт.округ	6	16,7	5	10,3	1	20,0	0,8	50,0
Республика Саха (Якутия)	60	1,7	106	11,2	35	33,0	1,8	34,6
Еврейская авт. обл.	5	0,0	9	4,9	0	0,0	1,8	30,8

Таблица 32 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Желудок (С16)

	Зарегистриро-			ИЗ НИ		0001114	0/	Летальность
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	и	мели стад	ию заоол	евания,	% 	на первом году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст. диагноза, %
РОССИЯ	36528	86,5	8,4	18,9	26,3	41,4	5,1	51,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	10989	89,6	8,8	20,0	26,8	40,9	3,5	50,2
Белгородская область	373	86,6	2,4	33,2	18,5	44,2	1,6	37,0
Брянская область	444	83,3	6,8	17,6	20,3	47,7	7,7	44,9
Владимирская область	496	86,1	4,0	17,1	42,3	36,5	0,0	65,0
Воронежская область	562	94,1	9,3	36,7	14,9	39,1	0,0	49,6
Ивановская область	352	90,3	13,4	13,4	24,4	48,9		64,2
Тверская область	501	88,0	6,8	22,8	24,2	44,1	2,2	60,5
Калужская область	364	88,2	10,2	11,5	20,6	46,4	11,3	54,7
Костромская область	220	83,6	2,7	14,5	37,7	41,4	3,6	59,1
Курская область	375	94,4	4,8	9,9	49,1	36,3	0,0	44,4
Липецкая область	347	92,5	7,8	36,9	12,1	41,5	l	47,6
г. Москва	2475	91,8	13,7	18,5	25,8	36,7	5,3	47,9
Московская область	2081	90,4	7,2	21,3	34,7	36,3		38,5
Орловская область	307	73,6	7,2	8,5	8,1	51,5	24,8	64,0
Рязанская область	448	95,5	7,8	17,2	27,9	44,0		58,9
Смоленская область	320	89,7	5,9	16,6	34,4	40,9		46,7
Тамбовская область	333	77,8	9,6	24,6	14,4	43,2	l	57,4
Тульская область	551	92,7	4,5	13,6	29,6	52,3		63,1
Ярославская область	440	89,3	15,2	20,2	15,0	46,6		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3733	88,7	10,2	16,4	28,4	38,7		51,1
Архангельская область	424	90,8	7,8	17,5	24,3	44,8	1	55,1
Вологодская область	381	87,4	9,2	13,1	27,8	46,5		60,3
Калининградская область	241	83,4	8,7	13,3	9,5	46,5		55,2
г. Санкт-Петербург	1142	86,4	7,9	16,4	39,8	27,6		49,0
Ленинградская область	427	99,1	11,2	20,8	27,6	40,3		1
Мурманская область	216	96,3	21,3	23,6	12,0	41,2		50,3
Новгородская область	229	95,2	18,3	21,0	14,0	42,8		1
Псковская область	239	79,9	4,6	13,8	36,4	45,2		l
Республика Карелия	238	84,5	13,4	11,8	35,3	34,5		1
Республика Коми	196	84,7	11,7	11,2	13,8	51,5		49,8
ЮЖНЫЙ ФО	2960	74,9	8,5	15,9	20,4	46,9		52,5
Краснодарский край	1092	88,7	16,5	15,6	14,4	51,7		1
Астраханская область	223	78,5	3,6	18,8	21,5	50,7		1
Волгоградская область	635	76,2	5,2	11,3	15,1	47,1		1
Ростовская область	884	54,0	2,9	18,9	30,3	40,5		1
Республика Адыгея	81	86,4	7,4	18,5	22,2	39,5		1
Республика Калмыкия	45	93,3	0,0	11,1	40,0	48,9		1
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	1501	83,1	3,4	25,1	30,0	35,5		43,6
Ставропольский край	573	82,9	1,9	19,2	25,0	46,6		1
Республика Ингушетия	31	80,6	6,5	9,7	35,5	48,4		1
Республика Дагестан	347	86,2	2,0	28,2	34,6	29,7		1
Респ. Кабардино-Балкария	111	78,4	1,8	12,6	33,3	48,6		55,7
Респ. Северная Осетия	94	87,2	0,0	20,2	36,2	30,9	l	1
Респ. Карачаево-Черкесия	69	65,2	1,4	8,7	14,5	58,0	l	1
Республика Чечня	276	84,8	10,1	46,0	34,8	9,1		1

Продолжение таблицы 32 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Желудок (С16)

	Зарегистриро-	ПИЗГПОЗ	IA	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	диагноз подтвержден	I I	толи стад	110036 0114	овипия,	l	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	7887	87,7	7,8	20,2	27,5	41,0	3,4	54,
Нижегородская область	1142	87,4	4,8	11,3	45,4	38,4	0,1	60
Кировская область	398	88,7	9,3	20,4	12,3	56,3	1,8	69
Самарская область	873	91,2	9,6	21,4	16,6	41,4	11,0	67
Оренбургская область	560	84,5	4,1	25,4	26,8	34,6	9,1	41
Пензенская область	451	86,3	8,0	26,2	16,6	47,9	1,3	50
Пермский край	541	86,5	7,8	20,5	26,6	40,5	4,6	35
Саратовская область	593	88,5	13,8	29,5	15,7	40,3	0,7	56
Ульяновская область	348	89,9	7,8	10,6	37,6	43,1	0,9	62
Республика Башкортостан	857	89,3	3,5	20,2	37,5	38,9	0,0	46
Республика Марий Эл	175	96,0	6,9	17,1	46,3	29,7	0,0	60
Республика Мордовия	287	97,6	8,0	20,9	33,1	38,0	0,0	45
Республика Татарстан	1011	81,7	8,8	22,4	22,4	43,0	3,5	
Республика Удмуртия	363	86,8	11,6	20,1	25,6	42,7	0,0	
Республика Чувашия	288	86,8	12,5	18,4	16,0	38,5	14,6	
УРАЛЬСКИЙ <b>Ф</b> О	3290	85,6	9,8	21,1	26,5	41,0	1,6	
Ханты-Мансийский а.о.	192	91,1	17,7	18,2	16,7	40,1	7,3	
Ямало-Ненецкий а.о.	48		6,3	22,9	18,8	45,8	6,3	
Курганская область	275	- ,	3,3	4,4	45,5	44,7	2,2	
Свердловская область	1235	79,4	10,4	26,4	26,4	36,8	0,1	38
Тюменская область (с а.о.)	544	87,1	11,6	19,7	21,0	44,7	3,1	43
Челябинская область	996	91,2	8,6	20,3	26,7	43,1	1,3	
СИБИРСКИЙ ФО	4982	87,0	7,8	15,2	24,8	42,5		
Алтайский край	615		9,1	20,5	15,6	<b>42,3</b> 45,0	9,8	
Красноярский край	726	. , .	1,8	8,7	22,0	42,0	25,5	
Пркутская область	777	95,2	13,3	9,9	18,4	42,0 54,2	4,2	
Кемеровская область	617				42,9		0,0	
Новосибирская область	729	85,7	5,8	21,9		29,3		
Омская область	504	· · · · · ·	7,5	12,9	15,6	44,7		
Томская область	269	81,3	9,7	15,7	23,0	44,0	7,5	
Забайкальский край		,	7,8	16,4	43,9	28,3		
•	245	,	12,2	31,4	14,3	42,0	0,0	
Республика Бурятия	244	, -	1,6	12,7	51,2	34,4		
Республика Алтай	36	· ,	2,8	11,1	11,1	72,2		
Республика Тыва	79	· '	6,3	12,7	35,4	44,3		
Республика Хакасия	141	87,2	12,1	11,3	23,4	41,8		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1426		7,4	16,3	23,1	45,2		
Приморский край	428	, -	5,1	13,1	29,2	44,9		
Хабаровский край	310	70,6	9,4	25,2	23,9	40,3		
Амурская область	200	83,0	9,0	12,0	7,0	52,5		
Камчатский край	65	, -	4,6	27,7	35,4	32,3		
Магаданская область	29	, -	10,3	6,9	31,0	44,8		
Сахалинская область	162	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7,4	8,6	16,7	49,4		
Чукотский авт.округ	9	· ·	0,0	22,2	11,1	66,7	0,0	36
Республика Саха (Якутия)	173	86,7	7,5	17,3	29,5	45,7	0,0	64
Еврейская авт. обл.	50	84,0	10,0	18,0	10,0	46,0	16,0	37

### Желудок (С16)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	%от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	35225	6,0	134535	94,8	72453	53,9	3,8	17,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	10726	8,3	43772	117,9	24969	57,0	4,1	16,7
Белгородская область	360	13,6	1435	93,8	740	51,6	4,0	18,3
Брянская область	427	1,4	1552	120,1	887	57,2	3,6	18,3
Владимирская область	491	1,6	1637	114,5	827	50,5	3,3	21,2
Воронежская область	560	2,0	2373	104,9	1416	59,7	4,2	16,5
Ивановская область	339	1,8	1246	116,8	718	57,6	3,7	19,4
Тверская область	478	5,9	1854	136,3	1312	70,8	3,9	18,8
Калужская область	347	2,3	1551	154,9	978		4,5	16,1
Костромская область	213	5,6	908	131,9	574		4,3	15,1
Курская область	361	18,8	1625	141,5	1115	68,6	4,5	17,1
Липецкая область	329	9,1	1536	132,7	924	60,2	4,7	14,3
г. Москва	2445	10,3	9240	87,5	4574	49,5	3,8	16,0
Московская область	2052	10,3	10649	157,7	6523	61,3	5,2	13,9
Орловская область	296	0,3	952	117,2	547	57,5	3,2	19,1
Рязанская область	446	10,5	1433	124,5	841	58,7	3,2	20,4
Смоленская область	315	18,4	1173	121,4	670	57,1	3,7	16,9
Тамбовская область	315	22,9	1369	125,8	653	47,7	4,3	16,2
Тульская область	539	1,1	1638	106,3	876	53,5	3,0	22,8
Ярославская область	413	3,4	1601	122,6	794	49,6	3,9	18,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3532	6,6	14693	109,3	8171	55,6	4,2	17,9
Архангельская область	396	1,3	1406	112,1	848	60,3	3,6	19,0
Вологодская область	369	2,4	1664	137,1	847	50,9	4,5	19,6
Калининградская область	226	1,3	1046	111,5	670	64,1	4,6	16,8
г. Санкт-Петербург	1074	10,5	4793	104,2	2618	54,6	4,5	18,3
Ленинградская область	400	12,0	1839	112,9	967	52,6	4,6	14,9
Мурманская область	202	12,9	801	95,7	467	58,3	4,0	14,7
Новгородская область	217	1,8	793	123,8	434		3,7	18,3
Псковская область	235	1,7	589	85,5	272	46,2	2,5	25,5
Республика Карелия	223		1043	152,4				14,1
Республика Коми	190		719	75,6	409	56,9	3,8	19,2
южный фо	2898	2,4	10687	77,9	5245	49,1	3,7	18,2
Краснодарский край	1046	3,5	4330	83,9	2096	48,4	4,1	16,4
Астраханская область	222	2,3	569	56,5	252	44,3		23,8
Волгоградская область	622	0,5	1734	67,0	914		2,8	22,9
Ростовская область	884	2,3	3601	85,1	1716		4,1	16,5
Республика Адыгея	79	6,3	303	68,4	187	61,7	3,8	20,1
Республика Калмыкия	45		150	53,0	80	53,3	3,3	21,5
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	1472	2,0	4521	48,8	1674		3,1	19,3
Ставропольский край	555	0,9	1673	61,7	830	49,6	3,0	22,0
Республика Ингушетия	31	0,0	143	27,7	50	35,0	4,6	12,3
Республика Дагестан	347	4,3	814	29,7	273		2,3	21,0
Респ. Кабардино-Балкария	109		344	38,5	198			21,3
Респ. Северная Осетия	88		331	47,2		47,4		19,5
Респ. Карачаево-Черкесия	66		138					27,0
Республика Чечня	276							

### Желудок (С16)

желудок (ото)	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
приволжский фо	7584	5,6	29712	98,7	16279	54,8	3,9	16,8
Нижегородская область	1089	4,8	5042	151,7	2633	52,2	4,6	15,5
Кировская область	378	1,1	1204	86,6	665	55,2	3,2	22,1
Самарская область	811	1,7	2669	84,2	1475	55,3	3,3	18,5
Оренбургская область	542	14,2	1939	91,8	957	49,4	3,6	16,7
Пензенская область	426	1,9	1594	116,1	896	56,2	3,7	18,0
Пермский край	541	14,2	2247	83,2	1165		4,2	16,4
Саратовская область	581	1,9	2319	90,4	1360	58,6	4,0	16,9
Ульяновская область	334	3,0	1095	84,3	598		3,3	20,9
Республика Башкортостан	857	3,5	3754	92,3	2195		4,4	14,7
Республика Марий Эл	175	4,6	418	59,9	214		2,4	26,9
Республика Мордовия	274	23,0	1310	158,5	590	45,0	4,8	13,8
Республика Татарстан	973	6,7	3743	99,1	2169	57,9	3,8	17,0
Республика Удмуртия	336	2,4	1194	78,2	660	55,3	3,6	17,1
Республика Чувашия	267	0,0	1184	92,6	702	59,3	4,4	13,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	3153	5,6	11531	80,3	5718	49,6	3,7	17,7
Ханты-Мансийский а.о.	188	4,8	719	46,7	319	44,4	3,8	15,7
Ямало-Ненецкий а.о.	48	39,6	211	38,6	84	39,8	4,4	12,1
Курганская область	259	5,0	707	74,6	387	54,7	2,7	23,1
Свердловская область	1201	6,0	4409	100,3	2046	46,4	3,7	17,9
Тюменская область (с а.о.)	524	7,6	1914	55,8	928	48,5	3,7	16,5
Челябинская область	933	2,7	3571	101,8	1954	54,7	3,8	17,7
СИБИРСКИЙ ФО	4732	5,7	16163	82,6	8783	54,3	3,4	19,6
Алтайский край	563	9,4	2108	84,6	1162	55,1	3,7	19,4
Красноярский край	694	3,6	2482	85,8	1415	57,0	3,6	16,6
Иркутская область	726	7,4	2235	89,3	1140	51,0	3,1	19,5
Кемеровская область	617	3,7	2177	77,2	1251	57,5	3,5	21,9
Новосибирская область	695	4,5	2289	86,4	1130	49,4	3,3	20,2
Омская область	468	6,0	1449	72,0	799	55,1	3,1	21,3
Томская область	239	2,5	983	94,2	554	56,4	4,1	17,7
Забайкальский край	235	4,3	975	87,3	612	62,8	4,1	17,4
Республика Бурятия	241	6,2	862	89,5	475	55,1	3,6	18,6
Республика Алтай	36	0,0	113	53,6	71	62,8	3,1	25,7
Республика Тыва	78	0,0	149	47,0	45	30,2	1,9	24,7
Республика Хакасия	140	16,4	341	63,2	129	37,8	2,4	27,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1364	3,1	4386	68,1	2017	46,0	3,2	20,8
Приморский край	406	3,2	1217	61,4	417	34,3	3,0	23,2
Хабаровский край	297	1,3	891	63,6	372	41,8	3,0	22,2
Амурская область	197	2,0	766	89,0	445	58,1	3,9	16,6
Камчатский край	62	0,0	247	72,2	121	49,0	4,0	16,8
Магаданская область	28	0,0	70	43,4	31	44,3	2,5	24,7
Сахалинская область	148	6,1	424	83,0	208	49,1	2,9	23,9
Чукотский авт.округ	9	33,3	19	39,1	11	57,9	2,1	26,9
Республика Саха (Якутия)	168	4,8	618	65,1	358	57,9	3,7	18,1
Еврейская авт. обл.	49	2,0	134	72,4	54	40,3	2,7	18,8

Таблица 33 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Ободочная кишка (С18)

	Зарегистриро-	BIAGE LGG	14	из ни мели стад		<b>БВЗПИ</b> О	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	и 	мели стад	ию засол	евания,		году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	32014	85,2	5,6	34,4	28,4	28,0	3,6	30,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	9653	89,7	5,5	35,3	28,8	27,6	2,8	29,9
Белгородская область	303	84,2	4,0	37,0	25,1	29,4	4,6	21,
Брянская область	273	89,4	8,4	30,8	28,6	30,8	1,5	29,4
Владимирская область	306	82,7	1,3	33,0	42,2	23,2	0,3	42,5
Воронежская область	443	94,4	6,8	57,1	15,3	20,8	0,0	33,0
Ивановская область	343	82,5	5,5	17,5	27,4	38,8	10,8	48,0
Тверская область	356	86,8	4,5	36,2	28,9	28,9	1,4	40,
Калужская область	274	86,1	2,6	26,3	31,0	35,0	5,1	38,4
Костромская область	148	71,6	1,4	17,6	39,2	39,9	2,0	40,
Курская область	242	90,5	3,3	14,0	57,4	25,2	0,0	35,0
Липецкая область	235	90,6	5,1	42,6	23,0	28,1	l	29,0
г. Москва	3213	88,6	5,6	41,1	24,7	24,8		26,
Московская область	1768	98,3	6,4	28,2	38,0	25,7	1,6	22,0
Орловская область	158	72,8	8,2	32,3	13,3	34,8		35,8
Рязанская область	336	92,0	3,0	40,5	35,4	20,2		38,9
Смоленская область	201	88,6	2,5	34,8	29,4	31,8		23,
Тамбовская область	251	89,2	7,6	40,2	16,3	30,7		29,
Тульская область	361	83,7	2,8	21,9	36,8	38,5		37,
Ярославская область	442	91,4	10,4	41,9	12,0	34,4	I	33,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3440	86,5	5,3	34,2	33,3	23,0	4,3	31,
Архангельская область	315	81,9	6,3	28,3	32,1	27,0		31,
Вологодская область	284	92,6	6,0	30,6	34,2	27,8		35,
Калининградская область	199	69,8	2,5	26,6	27,6	25,6		34,
г. Санкт-Петербург	1458	86,6	4,0	38,5	39,6	14,4		1
Ленинградская область	349	98,9	5,4	34,1	28,4	32,1	0,0	26,
Мурманская область	207	93,7	16,9	33,8	15,0	32,9		30,
Новгородская область	156		7,1	39,1	19,2	32,1		l
Псковская область	123	1	0,8	27,6	35,0	36,6		32,
Республика Карелия	170	65,3	5,9	21,8	42,9	20,0	l	36,
Республика Коми	179	87,7	3,4	35,8	21,8	31,3		l
ОФ ЙЫНЖЭ	3317	73,8	5,4	39,0	22,8	27,0		30,
Краснодарский край	1242	89,0	9,1	48,0	14,2	27,9		29,
Астраханская область	185	75,7	1,6	35,7	25,9	33,0		l
Волгоградская область	643	72,5	5,3	34,2	17,4	26,6		33,
Ростовская область	1125	55,8	2,0	34,5	33,5	24,1		28,
Республика Адыгея	91	87,9	6,6	24,2	36,3	28,6	l	1
Республика Калмыкия	31	93,5	0,0	9,7	29,0	61,3	l	34,
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		83,1	3,5	33,2	29,0	26,5		22,9
Ставропольский край	522	83,0	2,3	39,8	23,2	28,2		1
Республика Ингушетия	29	69,0	6,9	13,8	58,6	20,7		l
Республика Дагестан	182	92,9	2,2	35,2	36,3	23,6	l	25,
Респ. Кабардино-Балкария	82	80,5	1,2	18,3	42,7	31,7	l	27,
Респ. Северная Осетия	123	l I	0,0	38,2	24,4	26,0		18,
Респ. Карачаево-Черкесия	54	57,0 57,4	0,0	20,4	31,5	35,2	l	30,0
Республика Чечня	106	l I	17,9	15,1	30,2	35,2 17,0		

Продолжение таблицы 33 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Ободочная кишка (С18)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден		Мели отад	1.00000	CBG(1)/1/1,		году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	6442	87,3	5,9	34,1	28,5	29,0	2,5	32
Нижегородская область	930	88,1	4,5	17,2	51,5	26,8	0,0	38
Кировская область	347	87,3	7,2	40,3	15,3	36,3	0,9	40
Самарская область	894	87,2	6,0	44,7	18,5	24,3	6,5	32
Оренбургская область	442	79,2	2,3	25,8	41,0	31,0	0,0	24
Пензенская область	341	88,0	4,1	40,8	22,9	29,3	2,9	34
Пермский край	568	85,7	7,4	32,4	29,0	27,1	4,0	22
Саратовская область	539	95,5	12,2	45,6	13,5	27,8	0,7	32
Ульяновская область	291	88,3	4,8	18,9	38,1	37,5	0,7	37
Республика Башкортостан	603		2,7	35,0	27,7	32,2	2,5	30
Республика Марий Эл	70	100,0	2,9	27,1	37,1	32,9	0,0	
Республика Мордовия	171	98,2	2,3	22,2	40,4	35,1	0,0	
Республика Татарстан	746		6,2	39,3	20,6	29,5	4,4	
Республика Удмуртия	332	86,7	5,4	39,5	25,6	29,5	0,0	
Республика Чувашия	168		14,3	41,1	19,0	19,6	6,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	2999	80,4	5,1	33,9	29,2	30,5	1,3	
Ханты-Мансийский а.о.	195	87,2	8,2	37,4	23,1	25,1	6,2	
Ямало-Ненецкий а.о.	47	97,9	10,6	34,0	23,4	31,9	0,0	
Курганская область	182		1,1	5,5	58,2	33,0	2,2	
Свердловская область	1131	71,1	4,7	36,9	27,7	30,6	0,2	
Тюменская область (с а.о.)	536		7,1	38,8	22,9	28,9	2,2	
Челябинская область	908	88,5	4,4	32,3	30,5	31,8	1,0	32
СИБИРСКИЙ ФО	4164	85,8		32,3	26,5	29,2	5,4	
Алтайский край	656	88,3	<b>6,7</b> 7,6	54,1	12,5	23,9	1,8	
Красноярский край	540							
красноярский край Иркутская область	604	87,4	2,4	10,0	42,2	35,7	9,6	
иркутская область Кемеровская область	530	94,7	10,6	30,6	22,7	33,8	2,3	
Новосибирская область Новосибирская область		79,1	8,9	21,9	44,9	24,3	0,0	
	712	, -	5,5	38,5	14,7	28,2	l	
Омская область	492	- '	6,5	39,2	18,5	28,3	7,5	
Томская область	217	87,1	6,5	23,5	39,6	29,5		
Забайкальский край	141	91,5	7,8	45,4	17,7	28,4	0,7	
Республика Бурятия	142	/	1,4	14,8	47,2	33,1	3,5	
Республика Алтай	30	· · · · · ·	0,0	50,0	20,0	30,0	0,0	
Республика Тыва	15	, -	0,0	13,3	40,0	46,7	0,0	13
Республика Хакасия	85	/	7,1	17,6	37,6	29,4	8,2	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1143	· .	7,2	25,7	29,7	34,0	3,4	
Приморский край	354	73,4	6,5	20,3	33,9	34,2	5,1	28
Хабаровский край	268	- , -	11,6	22,8	31,0	34,0	0,7	
Амурская область	135	/	0,7	40,0	22,2	31,1	5,9	
Камчатский край	66	- /-	1,5	34,8	28,8	34,8	0,0	
Магаданская область	39	- ,	20,5	35,9	20,5	23,1	0,0	27
Сахалинская область	115	- ,-	7,0	36,5	20,9	26,1	9,6	40
Чукотский авт.округ	10	·	0,0	0,0	40,0	60,0	0,0	2
Республика Саха (Якутия)	119	83,2	5,9	16,0	35,3	42,9	0,0	45
. conjernima cana (ringinin)		,-	-,-	- / -	′ I	,	· · · · · ·	

### Ободочная кишка (С18)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете		ность, %
РОССИЯ	30486	4,7	159916	112,7	79244	49,6	5,2	10,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	9302	6,6	50117	135,0	25978	51,8	5,4	9,6
Белгородская область	274	5,8	1451	94,8	658	45,3	5,3	10,8
Брянская область	237	0,0	1319	102,1	706			10,3
Владимирская область	304	0,7	1853	129,6	820	44,3		10,0
Воронежская область	438	0,2	2699	119,3	1395	51,7	6,2	8,7
Ивановская область	317	2,2	1447	135,7	749	51,8	1	12,1
Тверская область	317	1,6	1814	133,4	1073	59,2	5,7	9,7
Калужская область	260		1489	148,7	825	55,4	1	9,0
Костромская область	145		879	127,7	499	56,8	1	11,5
Курская область	236		1111	96,7	455	41,0	4,7	9,6
Липецкая область	212		1316	113,7	697	53,0	6,2	8,
г. Москва	3126		15833	149,9	7561	47,8	1	9,2
Московская область	1763		11099	164,4	6888	62,1	6,3	8,7
Орловская область	144	0,0	793	97,6	408	51,5	1	7,8
Рязанская область	335		1362	118,3	672	49,3	1	12,0
Смоленская область	197	1,0	1034	107,0	512	49,5		9,4
Тамбовская область	233		992	91,1	370	37,3	1	11,
Тульская область	346		1640	106,5	802	48,9	1	12,7
Ярославская область	418		1986	152,0	888	44,7		11,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3214	5,8	18952	141,0	9940	52,4		10,3
Архангельская область	295	0,3	1396	111,3		55,1	4,7	12,4
Вологодская область	268		1221	100,6		47,0	4,6	12,
Калининградская область	187	0,5	1094	116,6			1	9,2
г. Санкт-Петербург	1368		8712	189,4	4679	53,7	1	10,7
Ленинградская область	313		2193	134,6	1037	47,3		7,9
Мурманская область	195		1089	130,2	586	53,8	l	8,5
Новгородская область	146		788	123,0	367	46,6	1	10,7
Псковская область	122	1,6	570	82,8	244	42,8		13,
Республика Карелия	158		1045	152,7	605	57,9		8,3
Республика Коми	162		844	88,7	453			10,0
ЮЖНЫЙ ФО	3230		16785	122,4	7734	46,1		9,
		· ·						
Краснодарский край	1170		7088	137,3		44,7		8,3
Астраханская область	183		843	83,7		45,9	1	11,4
Волгоградская область	632		2892	111,7		44,9		12,
Ростовская область	1125		5350	126,5		47,7	1	9,2
Республика Адыгея	89		474	107,0		54,4	1	9,7
Республика Калмыкия	31	0,0	138	48,7		50,0	4,5	13,8
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	1047	2,4	5661	61,2		41,7		9,9
Ставропольский край	481	1,2	2753	101,5		45,8		10,6
Республика Ингушетия	29	0,0	120	23,2	28	23,3		15,5
Республика Дагестан	182		796	29,1	326		1	8,5
Респ. Кабардино-Балкария	82		504	56,4	263		1	8,9
Респ. Северная Осетия	116		666	95,0	342	51,4	l	8,9
Респ. Карачаево-Черкесия	51		207	48,5			l	11,2
Республика Чечня	106	0,0	615	48,5	58	9,4	5,8	9,0

### Ободочная кишка (С18)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
приволжский фо	6114	4,8	32284	107,2	16004	49,6	5,3	9,9
Нижегородская область	889	3,3	4796	144,3	2423	50,5	5,4	9,7
Кировская область	318	0,6	1487	106,9	680	45,7	4,7	12,3
Самарская область	801	0,6	4067	128,3	1942	47,8	5,1	10,3
Оренбургская область	442	5,0	2144	101,5	991	46,2	4,9	10,3
Пензенская область	317	0,6	1560	113,6	803	51,5	4,9	9,7
Пермский край	568	19,4	3211	118,9	1569	48,9	5,7	9,6
Саратовская область	539	1,7	2865	111,7	1360	47,5	5,3	10,1
Ульяновская область	266	2,6	1311	101,0	660	50,3	4,9	11,5
Республика Башкортостан	597	3,0	3548	87,3		53,9	5,9	9,3
Республика Марий Эл	70	12,9	437	62,6		47,1	6,2	16,8
Республика Мордовия	158	6,3	727	88,0	287	39,5	4,6	8,7
Республика Татарстан	704	9,1	3576	94,6		51,7	5,1	8,6
Республика Удмуртия	300	1,3	1655	108,4	855	51,7	5,5	9,5
Республика Чувашия	145	0,0	900	70,4	465	51,7	6,2	8,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	2858	4,6	14097	98,1	6872	48,7	4,9	10,6
Ханты-Мансийский а.о.	189	3,7	954	62,0	375	39,3	5,0	9,8
Ямало-Ненецкий а.о.	47	36,2	286	52,3	104	36,4	6,1	6,5
Курганская область	171	0,6	891	94,0	497	55,8	5,2	11,1
Свердловская область	1095	5,2	4918	111,9	2405	48,9	4,5	12,0
Тюменская область (с а.о.)	509	5,3	2548	74,3	1114	43,7	5,0	9,6
Челябинская область	847	2,6	4500	128,3	2377	52,8	5,3	10,0
СИБИРСКИЙ ФО	3896	4,0	18514	94,6	8802	47,5	4,8	11,5
Алтайский край	596	4,4	2793	112,1	1329	47,6	4,7	11,2
Красноярский край	523	3,6	2617	90,4	1294	49,4	5,0	9,2
Иркутская область	524	7,1	2525	100,9	1181	46,8	4,8	10,4
Кемеровская область	502	2,0	2124	75,3		46,5	4,2	17,1
Новосибирская область	682	1,5	3230	121,9	1457	45,1	4,7	11,0
Омская область	451	6,4	2250	111,8	1114	49,5	5,0	10,5
Томская область	217	4,1	1081	103,6		47,3	5,0	10,8
Забайкальский край	136	1,5	733	65,6		55,5	5,4	11,7
Республика Бурятия	140	3,6	617	64,0		46,2	4,4	12,2
Республика Алтай	30	0,0	128	60,7		39,1	4,3	12,3
Республика Тыва	15	0,0	50	15,8		38,0	3,3	9,1
Республика Хакасия	80	8,8	366	67,9		45,6		12,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1061	1,0	4746	73,7		42,8	4,5	11,7
Приморский край	315	1,0	1253	63,2		32,1	4,0	13,0
Хабаровский край	251	0,8	1205	86,0			4,8	11,9
Амурская область	133	0,8	748	86,9		56,1	5,6	7,7
Камчатский край	60	0,0	268	78,3		41,8	4,5	14,1
Магаданская область	35	0,0	125	77,5		44,0	3,6	13,2
Сахалинская область	106	3,8	464	90,8		45,0	4,4	13,3
Чукотский авт.округ	10	0,0	31	63,8		41,9	3,1	8,8
Республика Саха (Якутия)	115	0,9	508	53,5		48,0	4,4	10,4
Еврейская авт. обл.	36	0,0	144	77,8	65	45,1	4,0	12,7

Таблица 34 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус (С19-21)

	Зарегистриро-	диагноз	I/I	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден	71	Мели стад	1	CBarrin,	l	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	25033	91,9	8,8	39,3	25,2	23,4	3,2	27,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	6807	94,1	8,5	39,3	25,7	23,4	3,1	27,
Белгородская область	280	90,4	7,9	55,7	15,7	18,2	2,5	19,
Брянская область	253	95,3	9,1	39,1	25,3	25,7	0,8	22,
Владимирская область	277	94,2	5,1	58,8	15,9	20,2	0,0	34,
Воронежская область	408	97,5	10,0	62,0	9,8	18,1	0,0	32,
Ивановская область	204	88,7	9,8	22,1	13,7	26,5	27,9	38
Тверская область	301	91,4	14,3	26,9	26,6	29,9	2,3	37
Калужская область	186	96,2	3,8	30,1	40,3	22,6	3,2	28
Костромская область	114	82,5	2,6	18,4	48,2	22,8	7,9	38
Курская область	229	97,8	8,3	18,3	50,2	23,1	0,0	34
Липецкая область	205	94,6	8,3	47,8	15,1	26,3	2,4	25
г. Москва	1721	94,6	8,1	43,1	23,7	22,4	2,7	24
Московская область	1224	98,2	8,5	35,0	35,5	20,8		18
Орловская область	190	86,8	15,3	27,4	11,1	23,2	23,2	38
Рязанская область	244	95,9	8,6	35,7	32,8	21,3	1,6	32
Смоленская область	168	94,6	7,1	43,5	23,8	24,4	1,2	l
Тамбовская область	208	87,5	6,3	43,3	16,3	25,5	8,7	32
Тульская область	312	89,1	2,6	26,3	36,9	34,3	0,0	38
Ярославская область	283	90,8	14,5	38,5	14,1	31,1	1,8	34
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2580	92,8	10,3	33,8	32,6	19,5		28
Архангельская область	221	89,1	7,7	18,1	50,7	18,6	5,0	30
Вологодская область	221	99,1	7,7	24,0	41,6	26,2		29
Калининградская область	173	82,1	8,7	28,9	18,5	24,3		31
г. Санкт-Петербург	975	91,6	9,1	36,6	38,3	13,5	2,5	27
Ленинградская область	293	99,3	12,3	35,8	27,6	24,2	0,0	22
Мурманская область	143	97,9	23,1	40,6	12,6	22,4	1,4	29
Новгородская область	128	93,8	13,3	39,8	19,5	21,9		1
Псковская область	162	93,8	4,3	40,7	23,5	31,5		33
Республика Карелия	124	85,5	15,3	27,4	34,7	16,1		
Республика Коми	140	95,0	12,1	42,1	18,6	20,7		26
ЮЖНЫЙ ФО	2557	91,2	8,6	45,6	18,3	22,7		26
Краснодарский край	1050	91,4	13,2	50,9	13,3	22,4		
Астраханская область	143	81,8	3,5	44,1	24,5	23,8		33
Волгоградская область	490	83,9	6,9	29,0	20,8	22,0	21,2	29
Ростовская область	762	97,5	4,5	50,3	21,7	23,6		l
Республика Адыгея	86	89,5	9,3	33,7	24,4	20,9		26
Республика Калмыкия	26	96,2	0,0	57,7	23,1	19,2		35
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		88,9	8,1	34,5	29,1	24,3		25
Ставропольский край	400	86,3	5,5	38,5	30,0	22,3		33
Республика Ингушетия	18	66,7	11,1	33,3	44,4	11,1		9
Республика Дагестан	133	96,2	3,0	48,9	29,3	15,8		23
Респ. Кабардино-Балкария	85	83,5	0,0	24,7	45,9	27,1	2,4	24
Респ. Северная Осетия	88	93,2	3,4	44,3	28,4	18,2		19
	1	55,2	٥, ١	,0		, _		l
Респ. Карачаево-Черкесия	51	70,6	3,9	27,5	25,5	23,5	19,6	43

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус (С19-21)

	Зарегистриро-		0/	Летальность				
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	И	мели стад	ию заоол	евания,	% I	на первом году с
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	5685	90,9	8,8	42,5	23,4	22,8	2,5	28,4
Нижегородская область	727	93,4	9,2	25,9	43,5	21,5	0,0	34,3
Кировская область	295	85,4	8,8	54,2	7,1	27,8	2,0	36,6
Самарская область	664	94,0	8,7	50,2	16,3	19,1	5,7	30,5
Оренбургская область	362	85,1	1,7	38,7	33,7	21,8	4,1	23,6
Пензенская область	320	87,2	7,2	46,9	20,0	25,3	0,6	34,5
Пермский край	506	87,2	6,9	38,1	22,5	27,3	5,1	24,6
Саратовская область	468	95,9	24,6	49,8	4,9	20,1	0,6	25,8
Ульяновская область	266	95,1	6,0	15,8	47,7	29,3	1,1	31,0
Республика Башкортостан	660	90,8	2,9	53,2	16,2	26,2	1,5	25,8
Республика Марий Эл	122	81,1	5,7	40,2	31,1	23,0	0,0	31,6
Республика Мордовия	131	96,9	7,6	22,9	42,0	27,5	0,0	40,4
Республика Татарстан	711	89,7	10,5	44,3	21,5	20,8	2,8	
Республика Удмуртия	259	93,8	7,3	62,9	11,2	18,5	0,0	28,6
Республика Чувашия	194	91,2	12,4	36,1	26,3	14,9	10,3	19,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	2576	93,9	8,9	39,0	25,4	25,1	1,6	32,3
Ханты-Мансийский а.о.	195	93,8	11,3	40,5	20,0	21,5	6,7	30,5
Ямало-Ненецкий а.о.	38	97,4	10,5	28,9	34,2	21,1	5,3	
Курганская область	193	86,5	4,7	5,2	65,3	23,8		32,0
Свердловская область	1020	96,2	8,4	44,4	18,4	28,5	0,2	29,0
Тюменская область (с а.о.)	470	91,9	10,4	44,5	20,4	21,5	3,2	27,8
Челябинская область	660	93,9	9,1	36,8	29,1	24,1	0,9	30,4
СИБИРСКИЙ ФО	3220	90,1	8,9	36,7	25,2	25,1	4,1	27,5
Алтайский край	422	95,5	9,5	60,0	10,7	18,0	1,9	26,8
Красноярский край	432	88,7	3,5	13,9	39,4	34,5	8,8	
Иркутская область	429	93,7	13,3	37,1	13,8	32,4	3,5	27,5
Кемеровская область	500	87,0	8,6	28,0	44,2	19,2	0,0	28,0
Новосибирская область	552	92,4	12,1	40,4	18,7	23,4	5,4	28,9
Омская область	364	86,0	7,1	49,7	11,8	25,8	5,5	
Томская область	187	86,1	3,7	25,1	43,3	26,7	1,1	34,7
Забайкальский край	111	96,4	16,2	53,2	11,7	18,0	0,9	23,4
Республика Бурятия	98	79,6	2,0	22,4	46,9	28,6		
Республика Алтай	13	100,0	15,4	53,8	7,7	23,1	0,0	40,0
Республика Тыва	14	50,0	0,0	28,6	21,4	7,1	42,9	
Республика Хакасия	98	91,8	8,2	28,6	28,6	23,5		31,3
дальневосточный фо	931	85,1	8,9	32,4	27,0	27,6	4,1	25,3
Приморский край	287	79,4	8,0	21,6	39,4	24,7	6,3	
Хабаровский край	234	79,5	11,5	39,3	19,7	28,2	1,3	
Амурская область	125	97,6	7,2	48,0	18,4	24,8	1,6	30,7
Камчатский край	48	95,8	6,3	29,2	35,4	29,2	0,0	23,1
Магаданская область	36	97,2	19,4	44,4	8,3	13,9	13,9	
Сахалинская область	78	87,2	9,0	39,7	15,4	29,5	6,4	33,8
Чукотский авт.округ	5	60,0	0,0	0,0	80,0	20,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	91	90,1	3,3	25,3	31,9	39,6		
Еврейская авт. обл.	27					37,0		

Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус (С19-21)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	23917	9,6	124772	87,9	62308	49,9	5,2	10,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	6576	12,2	36624	98,7	19953	54,5	5,6	10,1
Белгородская область	267	14,6	1363	89,1	636	46,7	5,1	12,0
Брянская область	237	1,3	1379	106,7	732	53,1	5,8	9,7
Владимирская область	269	2,2	1431	100,1	763	53,3	5,3	8,5
Воронежская область	400	7,0	2103	93,0	1112	52,9	5,3	10,7
Ивановская область	188	5,3	1063	99,7	578	54,4	5,7	10,4
Тверская область	280	9,6	1531	112,6	927	60,5	5,5	13,1
Калужская область	172	8,1	1155	115,3	680	58,9	6,7	10,0
Костромская область	106	9,4	669	97,2	378	56,5	6,3	10,2
Курская область	225	21,3	1116	97,2	640	57,3	5,0	10,4
Липецкая область	195	12,3	1114	96,2	590	53,0	5,7	9,1
г. Москва	1695	8,7	9353	88,5	4658	49,8	5,5	9,3
Московская область	1207	21,9	7778	115,2	5185	66,7	6,4	8,6
Орловская область	175	4,6	731	90,0	326	44,6	4,2	10,4
Рязанская область	243	28,8	1209	105,0	602	49,8	5,0	14,0
Смоленская область	160	13,8	835	86,4	435	52,1	5,2	9,7
Тамбовская область	191	22,5	920	84,5	392	42,6	4,8	11,5
Тульская область	304	3,9	1360	88,3	604	44,4	4,5	14,4
Ярославская область	262	8,8	1514	115,9	715	47,2	5,8	10,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2421	10,1	14232	105,9	7429	52,2	5,9	10,3
Архангельская область	197	5,6	993	79,2	505	50,9	5,0	12,7
Вологодская область	209	13,9	1087	89,6	576	53,0	5,2	14,1
Калининградская область	163	0,6	872	93,0	495	56,8	5,3	12,1
г. Санкт-Петербург	919	14,3	6050	131,5	3270	54,0	6,6	9,2
Ленинградская область	278	16,9	1852	113,6	866	46,8	6,7	8,6
Мурманская область	132	6,8	640	76,5	348	54,4	4,8	9,9
Новгородская область	119	0,8	621	96,9	324		5,2	11,4
Псковская область	162	4,3	621	90,2	238		3,8	13,4
Республика Карелия	116		770	112,5	432		6,6	10,4
Республика Коми	126		726	76,3	375	51,7	5,8	9,7
южный фо	2478	5,9	12448	90,8	5605	45,0	5,0	10,5
Краснодарский край	989	6,5	5456	105,7	2301	42,2	5,5	9,1
Астраханская область	142		608	60,4	238		4,3	13,9
Волгоградская область	480	4,6	2208	85,3	1042	47,2	4,6	12,2
Ростовская область	760	6,4	3694	87,3	1819		4,9	10,6
Республика Адыгея	81	7,4	379	85,5	168		4,7	10,2
Республика Калмыкия	26	0,0	103	36,4	37	35,9	4,0	16,9
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	889	7,8	4263	46,1	1699	39,9	4,8	12,2
Ставропольский край	384	4,2	1887	69,6	893	47,3	4,9	13,8
Республика Ингушетия	18	0,0	1007	19,9	53	51,5	4,9 5,7	7,2
Республика Ингушетия Республика Дагестан	133		556	20,3	219	39,4	5,7 4,2	11,9
Респ. Кабардино-Балкария	84	7,3	387	43,3	203		4,6	11,8
Респ. Северная Осетия	87	6,9	386	45,5 55,1	172		4,0	10,0
Респ. Карачаево-Черкесия	48		175	41,0	62		3,6	12,9
Республика Чечня	135							10,3

Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус (С19-21)

D	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете		ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	5391	9,4	28508	94,7	14213	49,9	5,3	10,3
Нижегородская область	675	9,3	4204	126,5	2132	50,7	6,2	9,8
Кировская область	274	2,6	1315	94,5	682	51,9	4,8	12,8
Самарская область	596	4,0	2954	93,2	1430	48,4	5,0	10,6
Оренбургская область	350	20,0	1587	75,1	710	44,7	4,5	11,9
Пензенская область	293	5,1	1260	91,8	589	46,7	4,3	11,1
Пермский край	506	18,4	2790	103,3	1345	48,2	5,5	10,3
Саратовская область	452	11,7	2270	88,5	1136	50,0	5,0	9,0
Ульяновская область	249	2,8	1055	81,2	475	45,0	4,2	12,7
Республика Башкортостан	653	11,2	3665	90,1	1918	52,3	5,6	10,0
Республика Марий Эл	122	9,8	397	56,9	178	44,8	3,3	16,2
Республика Мордовия	124	21,0	479	58,0	234	48,9	3,9	14,0
Республика Татарстан	673	7,1	3827	101,3	1921	50,2	5,7	9,3
Республика Удмуртия	244		1521	99,7	844	55,5	6,2	8,8
Республика Чувашия	180	3,3	1184	92,6	619	52,3	6,6	8,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	2485	9,7	12122	84,4	5929	48,9	4,9	10,7
Ханты-Мансийский а.о.	189	17,5	898	58,4	361	40,2	4,8	8,6
Ямало-Ненецкий а.о.	38	28,9	237	43,4	91	38,4	6,2	6,7
Курганская область	174	1,1	698	73,7	317	45,4	4,0	14,6
Свердловская область	1006	9,7	4305	98,0	2247	52,2	4,3	12,3
Тюменская область (с а.о.)	452	11,3	2226	64,9	1014	45,6	4,9	9,5
Челябинская область	626	7,2	3758	107,1	1899	50,5	6,0	9,6
СИБИРСКИЙ ФО	3038	10,3	14002	71,6	6409	45,8	4,6	12,8
Алтайский край	389	18,5	1971	79,1	941	47,7	5,1	14,5
Красноярский край	413	9,2	2057	71,1	1024	49,8	5,0	10,3
Иркутская область	381	8,9	1715	68,5	708	41,3	4,5	11,0
Кемеровская область	491	5,5	1975	70,0	869	44,0	4,0	15,2
Новосибирская область	526	9,9	2367	89,3	1008	42,6	4,5	11,6
Омская область	343	14,3	1733	86,1	836	48,2	5,1	12,5
Томская область	176	2,3	735	70,4	361	49,1	4,2	13,1
Забайкальский край	105	11,4	514	46,0	275	53,5	4,9	13,8
Республика Бурятия	98	8,2	479	49,7	207	43,2	4,9	15,4
Республика Алтай	13	7,7	80	38,0	23	28,7	6,2	12,1
Республика Тыва	8	12,5	51	16,1	25	49,0	6,4	12,1
Республика Хакасия	95	16,8	325	60,3	132	40,6	3,4	14,9
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	866	3,2	3708	57,6	1523	41,1	4,3	11,9
Приморский край	273	3,7	1091	55,0	351	32,2	4,0	12,0
Хабаровский край	218	2,3	878	62,7	355	40,4	4,0	11,8
Амурская область	116	5,2	559	64,9	276	49,4	4,8	9,1
Камчатский край	40	2,5	256	74,8	135	52,7	6,4	10,8
Магаданская область	32	0,0	93	57,7	28	30,1	2,9	14,7
Сахалинская область	70	5,7	343	67,1	166	48,4	4,9	12,5
Чукотский авт.округ	5	0,0	21	43,2	5			19,2
Республика Саха (Якутия)	85	2,4	368	38,8	167	45,4	4,3	15,2
Еврейская авт. обл.	27	0,0	99	53,5	40	40,4	3,7	11,6

Таблица 35 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

	Зарегистриро-			из ни				Летальность
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз	И	мели стад	ию забол	евания,	%	на первом
геспуолика, краи, ооласть	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст диагноза, %
РОССИЯ	5383	46,6	1,0	6,0	21,1	55,7	16,2	-
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1003	59,3	1,8	7,3	24,1	50,0	16,7	-
Белгородская область	24	54,2	0,0	12,5	29,2	50,0	8,3	-
Брянская область	40	50,0	0,0	0,0	12,5	80,0	7,5	-
Владимирская область	37	37,8	2,7	16,2	48,6	18,9	13,5	-
Воронежская область	42	69,0	2,4	14,3	54,8	28,6	0,0	-
Ивановская область	32	65,6	3,1	3,1	0,0	59,4	34,4	-
Тверская область	35	91,4	0,0	0,0	42,9	37,1	20,0	-
Калужская область	25	32,0	0,0	8,0	4,0	76,0	12,0	-
Костромская область	19	63,2	0,0	5,3	36,8	57,9	0,0	-
Курская область	44	47,7	2,3	2,3	43,2	52,3	0,0	-
Липецкая область	16	37,5	0,0	6,3	18,8	62,5	12,5	_
г. Москва	281	76,2	1,4	6,4	24,6	53,7	13,9	-
Московская область	185	55,1	4,9	15,7	29,2	41,6	8,6	-
Орловская область	53	28,3	0,0	3,8	5,7	73,6	17,0	-
Рязанская область	24	54,2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	-
Смоленская область	21	52,4	0,0	9,5	14,3	76,2	0,0	-
Тамбовская область	43	46,5	0,0	0,0	0,0	2,3	97,7	_
Тульская область	54	40,7	0,0	1,9	22,2	75,9	0,0	_
Ярославская область	28	78,6	3,6	0,0	10,7	67,9	17,9	-
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	425	52,0	1,2	8,7	30,6	44,7	14,8	-
Архангельская область	56	64,3	0,0	3,6	23,2	53,6	19,6	_
Вологодская область	37	43,2	0,0	5,4	24,3	67,6		-
Калининградская область	28	21,4	0,0	3,6	3,6	60,7	32,1	_
г. Санкт-Петербург	140	41,4	2,9	9,3	42,1	25,7	20,0	_
Ленинградская область	48	85,4	0,0	31,3	39,6	29,2	0,0	_
Мурманская область	26		0,0	3,8	7,7	84,6		_
Новгородская область	13	l	0,0	0,0	61,5	38,5		_
Псковская область	29	34,5	0,0	0,0	20,7	79,3		_
Республика Карелия	20	55,0	0,0	5,0	45,0	20,0		_
Республика Коми	28	39,3	3,6	7,1	14,3	50,0	25,0	_
ЮЖНЫЙ ФО	714	29,1	1,1	6,6	16,1	56,2		_
Краснодарский край	275	32,4	2,2	7,3	20,7	57,8		_
Астраханская область	55	54,5	1,8	7,3	36,4	45,5		_
Волгоградская область	155	12,9	0,0	2,6	6,5	64,5		_
Ростовская область	205	l l	0,5	8,8	12,2	47,8		_
Республика Адыгея	12	25,0	0,0	0,0	0,0	91,7		_
Республика Калмыкия	12	25,0	0,0	8,3	25,0	66,7		_
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		37,5	1,2	4,7	7,0	39,6		
Ставропольский край	82	45,1	2,4	7,3	8,5	59,8		
Республика Ингушетия	6	50,0	0,0	33,3	50,0	16,7		_
Республика Дагестан	78	33,3	0,0	3,8	10,3	69,2		_
Респ. Кабардино-Балкария	34	11,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	_
Респ. Северная Осетия	30	46,7	6,7	13,3	13,3	43,3		_
Респ. Карачаево-Черкесия	22	31,8		4,5	9,1			
. оон. парачасьо-черкесия	1 44	ا م، اد	0,0	4,5	9,1	81,8	l 4,5	-

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Печень и внутрипеченочные желчные протоки (С22)

				Летальность				
	Зарегистриро- вано ЗНО	диагноз	И	мели стад	ию забол	евания,	%	на первом
Республика, край, область	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1140	40,6	0,4	5,3	13,9	68,3	12,1	-
Нижегородская область	134	38,8	0,0	0,0	11,9	51,5	36,6	-
Кировская область	79	27,8	0,0	2,5	5,1	77,2	15,2	-
Самарская область	134	45,5	2,2	5,2	13,4	48,5	30,6	-
Оренбургская область	97	32,0	0,0	15,5	9,3	67,0	8,2	-
Пензенская область	66	62,1	0,0	1,5	10,6	77,3	10,6	-
Пермский край	71	54,9	1,4	12,7	35,2	39,4	11,3	-
Саратовская область	76	89,5	0,0	9,2	21,1	68,4	1,3	-
Ульяновская область	48	16,7	0,0	2,1	10,4	87,5	0,0	-
Республика Башкортостан	175	14,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	-
Республика Марий Эл	30	76,7	0,0	3,3	56,7	40,0	0,0	-
Республика Мордовия	36	91,7	0,0	5,6	16,7	77,8	0,0	-
Республика Татарстан	117	28,2	0,0	7,7	11,1	75,2	6,0	-
Республика Удмуртия	47	46,8	0,0	12,8	34,0	53,2	0,0	-
Республика Чувашия	30	16,7	3,3	0,0	20,0	60,0	16,7	-
УРАЛЬСКИЙ ФО	683	57,1	0,9	7,3	30,0	56,1	5,7	_
Ханты-Мансийский а.о.	82		1,2	3,7	20,7	69,5		_
Ямало-Ненецкий а.о.	7	57,1	0,0	0,0	14,3	57,1	28,6	_
Курганская область	48	33,3	0,0	2,1	58,3	39,6	0,0	_
Свердловская область	215	87,4	1,9	12,1	36,3	49,3	0,5	-
Тюменская область (с а.о.)	200	45,0	0,5	7,0	23,5	66,0	3,0	_
Челябинская область	131	42,0	0,0	4,6	26,0	49,6	l	_
СИБИРСКИЙ ФО	872	49,8	0,7	3,9	25,0	54,9	15,5	_
Алтайский край	86		0,0	7,0	47,7	39,5		1
Красноярский край	140	42,1	0,0	1,4	8,6	55,0	35,0	_
Иркутская область	128		0,0	1,6	8,6	86,7	3,1	_
Кемеровская область	159	45,9	1,9	8,2	55,3	34,6	0,0	_
Новосибирская область	117		0,0	2,6	14,5	52,1	30,8	_
Омская область	61	67,2	1,6	3,3	13,1	70,5		l
Томская область	54		3,7	5,6	25,9	57,4		l
Забайкальский край	18		0,0	11,1	16,7	61,1	11,1	1
Республика Бурятия	59		0,0	1,7	33,9	57,6		1
Республика Алтай	16		0,0	0,0	0,0	100,0		1
Республика Тыва	17	35,3	0,0	0,0	23,5	29,4	47,1	-
Республика Хакасия	17	58,8	0,0	0,0	0,0	5,9	94,1	1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	294	1	0,3	3,4	21,1	65,6		_
Приморский край	60	21,7	1,7	5,0	11,7	71,7		_
Хабаровский край	43		0,0	2,3	27,9	60,5		1
Амурская область	10		0,0	0,0	40,0	50,0		1
Камчатский край	11	90,9	0,0	9,1	45,5	45,5		1
Магаданская область	10		0,0	0,0	0,0	40,0		l
Сахалинская область	29	/ -	0,0	3,4	0,0	65,5		l
Чукотский авт.округ	3	33,3	0,0	33,3	0,0	66,7		I
Республика Саха (Якутия)	121	40,5	0,0	2,5	25,6	71,9		l
Еврейская авт. обл.	7		0,0		42,9	28,6		l

### Печень и внутрипеченочные желчные протоки (С22)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
РОССИЯ	5181	2,5	6670	4,7	1817	27,2	1,3	41,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	996	2,2	1417	3,8	367	25,9	1,4	35,4
Белгородская область	24	0,0	32	2,1	6	18,8	1,3	47,5
Брянская область	40	0,0	36	2,8	8	22,2	0,9	46,3
Владимирская область	37	0,0	36	2,5	1	2,8	1,0	46,3
Воронежская область	41	0,0	63	2,8	10	15,9	1,5	35,7
Ивановская область	32	0,0	16	1,5	2	12,5	0,5	64,4
Тверская область	33	0,0	19	1,4	4	21,1	0,6	59,6
Калужская область	25	0,0	17	1,7	2	11,8	0,7	61,4
Костромская область	19	5,3	23	3,3	11	47,8	1,2	46,5
Курская область	44	9,1	87	7,6	27	31,0	2,0	31,0
Липецкая область	15	0,0	54	4,7	17	31,5	3,6	32,5
г. Москва	277	0,0	346	3,3	71	20,5	1,2	17,0
Московская область	185	7,0	437	6,5	153	35,0	2,4	30,3
Орловская область	54	0,0	54	6,6	12	22,2	1,0	47,6
Рязанская область	24	0,0	23	2,0	8	34,8	1,0	51,1
Смоленская область	21	0,0	26	2,7	5	19,2	1,2	40,9
Тамбовская область	43	4,7	77	7,1	11	14,3	1,8	29,4
Тульская область	54	0,0	39	2,5	5	12,8	0,7	53,0
Ярославская область	28	7,1	32	2,4	14	43,8	1,1	62,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	405	1,2	633	4,7	196	31,0	1,6	41,0
Архангельская область	55	0,0	46	3,7	21	45,7	0,8	52,1
Вологодская область	36	0,0	63	5,7 5,2	8	12,7	1,8	33,0
Калининградская область	24	0,0	59	6,3	31	52,5	2,5	28,0
г. Санкт-Петербург	130	1,5	194	4,2	51	26,3	1,5	47,0
Ленинградская область	48	2,1	139	8,5	45	32,4	2,9	33,2
Мурманская область	25	4,0	23	2,7	3	13,0	0,9	48,9
Новгородская область	13	0,0	13	2,0	4	30,8		51,9
Псковская область	28	0,0	25	3,6	9	36,0	0,9	51,0
Республика Карелия	20		31	4,5		32,3		34,0
Республика Коми	26		40	4,2	14	35,0	1,5	28,6
Южный ФО	676	0,1	<b>802</b>	5,8	199		1,2	42,6
Краснодарский край	237	0,4	360	7,0	76		1,5	39,7
	55		31	7,0 3,1	1	3,2		62,2
Астраханская область Волгоградская область	155		98	3,1	18	18,4	0,6	56,6
Ростовская область	205		269	5,6 6,4	85		1,3	37,1
Республика Адыгея	12	0,0	30	6,8	17	56,7	2,5	30,2
Республика Калмыкия	12	0,0	14	4,9	2	14,3		30,2
•								i
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	335		557	6,0	111		1,7	32,5
Ставропольский край	79	1,3	108	4,0	18	16,7	1,4	43,2
Республика Ингушетия	6	0,0	70	13,5	23		11,7	12,5
Республика Дагестан	78	2,6	88	3,2	17	19,3	1,1	38,0
Респ. Кабардино-Балкария	34		34	3,8	17	50,0		47,7
Респ. Северная Осетия	29		47	6,7	17	36,2		30,9
Респ. Карачаево-Черкесия	20		20	4,7	1			44,4
Республика Чечня	89	20,2	190	15,0	18	9,5	2,1	22,1

### Печень и внутрипеченочные желчные протоки (С22)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1109	2,9	1390	4,6	456	32,8	1,3	43,9
Нижегородская область	129	0,0	161	4,8	81	50,3	1,2	43,7
Кировская область	76	0,0	77	5,5	25	32,5	1,0	48,0
Самарская область	128	0,0	118	3,7	35	29,7	0,9	48,0
Оренбургская область	97	6,2	132	6,2	11	8,3	1,4	48,6
Пензенская область	62	0,0	58	4,2	19	32,8	0,9	47,3
Пермский край	71	8,5	134	5,0	49	36,6	1,9	34,6
Саратовская область	75	0,0	133	5,2	38	28,6	1,8	34,8
Ульяновская область	44	0,0	44	3,4	17	38,6	1,0	50,6
Республика Башкортостан	175	1,7	180	4,4	27	15,0	1,0	47,2
Республика Марий Эл	30	6,7	31	4,4	16	51,6	1,0	45,6
Республика Мордовия	36	8,3	85	10,3	44	51,8	2,4	35,6
Республика Татарстан	115	9,6	159	4,2	74	46,5	1,4	40,2
Республика Удмуртия	41	2,4	46	3,0	15	32,6	1,1	48,9
Республика Чувашия	30	0,0	32	2,5	5	15,6	1,1	50,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	666	4,4	681	4,7	175	25,7	1,0	46,7
Ханты-Мансийский а.о.	78	1,3	66	4,3	10	15,2	0,8	51,1
Ямало-Ненецкий а.о.	7	14,3	3	0,5	2	66,7	0,4	72,7
Курганская область	47	4,3	29	3,1	3	10,3	0,6	54,7
Свердловская область	213	9,9	275	6,3	78	28,4	1,3	42,5
Тюменская область (с а.о.)	194	1,5	149	4,3	35	23,5	0,8	52,2
Челябинская область	127	0,8	159	4,5	47	29,6	1,3	42,6
СИБИРСКИЙ ФО	800	2,3	909	4,6	256	28,2	1,1	47,0
Алтайский край	82	1,2	78	3,1	29	37,2	1,0	50,0
Красноярский край	140	0,0	155	5,4	48	31,0	1,1	45,0
Иркутская область	111	3,6	81	3,2	26	32,1	0,7	58,9
Кемеровская область	120	1,7	139	4,9	34	24,5	1,2	55,7
Новосибирская область	114	3,5	175	6,6	29	16,6	1,5	36,6
Омская область	58	5,2	54	2,7	20	37,0	0,9	52,2
Томская область	54	5,6	65	6,2	18	27,7	1,2	44,9
Забайкальский край	16	6,3	19	1,7	7	36,8	1,2	40,6
Республика Бурятия	56		104	10,8	41	39,4	1,9	30,7
Республика Алтай	16	0,0	14	6,6	2	14,3	0,9	46,2
Республика Тыва	16	0,0	15	4,7	0	0,0	0,9	40,0
Республика Хакасия	17	0,0	10	1,9	2	20,0	0,6	63,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	279	1,4	350	5,4	69	19,7	1,3	42,7
Приморский край	55	0,0	93	4,7	7	7,5	1,7	35,9
Хабаровский край	41	2,4	38	2,7	4	10,5	0,9	56,3
Амурская область	9	0,0	27	3,1	7	25,9	3,0	30,8
Камчатский край	8	0,0	11	3,2	2	18,2	1,4	56,0
Магаданская область	9	0,0	7	4,3	1	14,3	0,8	50,0
Сахалинская область	26	0,0	18	3,5	3	16,7	0,7	51,4
Чукотский авт.округ	3		6	12,3	0	0,0	2,0	14,3
Республика Саха (Якутия)	121	2,5	138	14,5		29,7	1,1	43,0
Еврейская авт. обл.	7	0,0	12	6,5	4	33,3	1,7	20,0

Таблица 36 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Поджелудочная железа (C25)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальності на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи-	1	П	III	IV	не уста-	году с момента уст
РОССИЯ	. ,	чески, %			24.0	<b>50.0</b>	новлена	диагноза, %
	13490	47,1	2,3	9,7	21,0	59,8		-
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	<b>3706</b> 115	59,4	2,6	10,3	21,0	59,8		-
Белгородская область		53,0	0,9	10,4	14,8	67,8		-
Брянская область	113 125	45,1	0,9	5,3	9,7	83,2		-
Владимирская область	181	16,8	2,4	5,6	38,4	53,6		-
Воронежская область Ивановская область	109	65,2	5,5	23,8	15,5	55,2		-
		53,2	2,8	1,8	11,0	77,1		-
Тверская область	175	74,9	1,1	6,9	13,1	59,4		-
Калужская область	108	38,9	0,9	7,4	8,3	75,9	l	-
Костромская область	74	36,5	1,4	1,4	23,0	73,0	l	-
Курская область	127	41,7	1,6	2,4	52,0	44,1	0,0	-
Липецкая область	119	31,1	0,0	25,2	8,4	63,9	2,5	
г. Москва	1113	71,4	3,2	12,3	20,0	54,9		
Московская область	609	75,9	3,1	10,2	33,3	48,9	l	
Орловская область	113	34,5	9,7	13,3	3,5	56,6		-
Рязанская область	140	63,6	0,7	7,1	25,0	67,1		-
Смоленская область	63	52,4	1,6	15,9	17,5	58,7		
Тамбовская область	121	52,9	0,8	1,7	6,6	84,3		-
Тульская область	174	35,1	1,7	4,6	24,1	69,5	0,0	-
Ярославская область	127	45,7	1,6	9,4	7,9	75,6	5,5	-
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1277	52,2	2,0	10,4	27,8	50,2	9,6	-
Архангельская область	119	52,9	2,5	8,4	24,4	58,8	5,9	-
Вологодская область	91	73,6	0,0	3,3	27,5	64,8	4,4	-
Калининградская область	68	22,1	0,0	1,5	2,9	76,5	19,1	-
г. Санкт-Петербург	475	40,6	2,3	8,4	41,1	32,0	16,2	-
Ленинградская область	167	94,0	0,0	20,4	29,3	50,3	0,0	-
Мурманская область	63	60,3	6,3	17,5	3,2	71,4	1,6	-
Новгородская область	64	62,5	3,1	14,1	10,9	70,3	1,6	-
Псковская область	83	31,3	1,2	6,0	24,1	68,7	0,0	-
Республика Карелия	81	34,6	2,5	7,4	18,5	58,0	13,6	-
Республика Коми	66	60,6	4,5	21,2	16,7	45,5	12,1	-
ЮЖНЫЙ ФО	1381	31,6	4,6	12,4	15,4	56,1	11,6	-
Краснодарский край	476	39,7	10,3	15,3	13,9	58,6	1,9	_
Астраханская область	92	40,2	1,1	19,6	8,7	60,9	9,8	-
Волгоградская область	309	17,8	2,6	5,5	7,8	68,0		
Ростовская область	425	28,9	0,7	12,9	23,3	41,4		
Республика Адыгея	54	40,7	0,0	9,3	16,7	74,1		
Республика Калмыкия	25	40,0	8,0	12,0	24,0	56,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	605	34,4	4,1	16,2	22,5	48,4		
Ставропольский край	217	45,2	0,5	14,7	20,7	54,8		
Республика Ингушетия	18	61,1	22,2	44,4	16,7	16,7		
Республика Дагестан	90	26,7	0,0	11,1	26,7	40,0		
Респ. Кабардино-Балкария	65	24,6	0,0	13,8	15,4	64,6		
Респ. Северная Осетия	55	38,2	1,8	20,0	10,9	54,5		
Респ. Карачаево-Черкесия	29	13,8	3,4	0,0	13,8	75,9		
Республика Чечня	131		13,7		33,6	31,3	l	
i conyonina icana	131	ا ∠0,0	13,7	21,4	ا0,دد	31,3	0,0	-

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Поджелудочная железа (С25)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания.	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2832	44,7	1,2	7,1	17,5	69,4	4,8	-
Нижегородская область	371	41,5	0,0	6,5	41,2	49,6	2,7	-
Кировская область	132	32,6	2,3	2,3	13,6	76,5	5,3	-
Самарская область	384	44,3	3,4	5,2	12,0	60,7	18,8	-
Оренбургская область	236	34,3	0,0	12,3	18,2	63,6	5,9	-
Пензенская область	156	55,8	0,6	7,1	10,9	80,1	1,3	-
Пермский край	176	44,3	2,8	12,5	30,1	49,4	5,1	-
Саратовская область	229	87,3	0,0	7,4	22,7	69,9	0,0	-
Ульяновская область	148	37,8	0,7	5,4	13,5	79,7	0,7	_
Республика Башкортостан	363	I I	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	_
Республика Марий Эл	54	57,4	0,0	40,7	33,3	25,9	0,0	_
Республика Мордовия	86	93,0	0,0	3,5	8,1	88,4	0,0	_
Республика Татарстан	279	33,3	1,4	8,6	7,9	77,4		_
Республика Удмуртия	137	46,7	2,2	10,2	23,4	64,2	0,0	_
Республика Чувашия	81	34,6	4,9	4,9	18,5	61,7	9,9	_
<b>УРАЛЬСКИЙ ФО</b>	1194	41,0	2,8	10,2	26,6	58,1	2,2	_
Ханты-Мансийский а.о.	71	57,7	4,2	11,3	21,1	57,7		_
Ямало-Ненецкий а.о.	23	39,1	4,3	4,3	13,0	65,2	13,0	_
Курганская область	125	I I	0,0	2,4	36,0	61,6		_
Свердловская область	371	35,8	2,2	11,9	29,4	56,3	0,3	_
Тюменская область (с а.о.)	230	43,9	5,7	9,6	19,6	62,2	3,0	_
Челябинская область	374	42,5	2,4	11,8	27,0	55,9	2,9	_
СИБИРСКИЙ ФО	1992	47,5 47,5	1,6	8,4	27,0 22,1	57,5	· ·	_
Алтайский край	245		2,4	24,1	18,8	49,8		-
Красноярский край	302	49,3		1,0	18,5	<del>4</del> 9,6 56,6		_
Иркутская область	283	I I	0,7 1,4	1,0 8,8	6,7	80,9	23,2	-
Кемеровская область	271	,						-
Новосибирская область	358	35,4	1,5	3,7	59,4	35,4	0,0	-
Омская область	214	- , -	0,6	5,0		57,8	22,6	-
Томская область	82	' '	3,7	9,8	13,1	65,0	8,4	-
	71	41,5	0,0	7,3	25,6	65,9	1,2	-
Забайкальский край	81	59,2	4,2	26,8	19,7	46,5		
Республика Бурятия	16	29,6	1,2	3,7	39,5	49,4		-
Республика Алтай		, -	0,0	0,0	12,5	87,5		-
Республика Тыва Республика Хакасия	9	0,0	0,0	11,1	0,0	55,6		-
•	60	63,3	1,7	3,3	18,3	58,3		-
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	597	32,8	1,2	7,4	19,6	65,2		-
Приморский край	216	-,-	0,9	7,4	21,8	60,2		-
Хабаровский край	118	1 1	1,7	5,1	16,9	71,2		-
Амурская область	74	40,5	1,4	13,5	25,7	54,1	5,4	-
Камчатский край	29	86,2	0,0	13,8	34,5	51,7		-
Магаданская область	17	70,6	0,0	5,9	0,0	88,2		-
Сахалинская область	48	, -	4,2	4,2	10,4	68,8		-
Чукотский авт.округ	3	66,7	0,0	33,3	0,0	66,7		-
Республика Саха (Якутия)	74	, -	0,0	4,1	20,3	75,7		l
Еврейская авт. обл.	18	88,9	0,0	5,6	5,6	77,8	11,1	_

### Поджелудочная железа (С25)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	13031	2,6	14313	10,1	3470	24,2	1,1	45,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3638	4,7	4028	10,9	832	20,7	1,1	44,5
Белгородская область	110	1,8	117	7,6	24	20,5	1,1	45,3
Брянская область	110	0,0	86	6,7	18	20,9	0,8	56,8
Владимирская область	122	0,0	116	8,1	3	2,6	1,0	48,9
Воронежская область	178	0,0	188	8,3	43	22,9	1,1	46,3
Ивановская область	109	0,0	66	6,2	7	10,6	0,6	58,5
Тверская область	163	0,6	82	6,0	26	31,7	0,5	66,5
Калужская область	106	0,0	70	7,0	2	2,9	0,7	57,8
Костромская область	73	0,0	63	9,2	20	31,7	0,9	51,9
Курская область	125	7,2	177	15,4	63	35,6	1,4	37,5
Липецкая область	118	0,8	156	13,5	37	23,7	1,3	39,8
г. Москва	1098	7,7	1176	11,1	144	12,2	1,1	41,9
Московская область	609	8,9	1040	15,4	315	30,3	1,7	36,6
Орловская область	107	1,9	114	14,0	18	15,8	1,1	47,0
Рязанская область	140	0,0	105	9,1	14	13,3	0,8	55,9
Смоленская область	56	1,8	105	10,9	28	26,7	1,9	34,8
Тамбовская область	116	9,5	166	15,3	39	23,5	1,4	38,3
Тульская область	171	0,6	113	7,3	23	20,4	0,7	56,4
Ярославская область	127	2,4	88	6,7	8	9,1	0,7	60,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1198	0,9	1247	9,3	293	23,5	1,0	49,8
Архангельская область	110	0,0	118	9,4	35	29,7	1,1	47,1
Вологодская область	87	0,0	5	0,4	0	0,0	0,1	95,7
Калининградская область	68	0,0	111	11,8	36	32,4	1,6	37,3
г. Санкт-Петербург	451	0,4	491	10,7	87	17,7	1,1	52,0
Ленинградская область	142	4,9	224	13,7	68	30,4	1,6	38,1
Мурманская область	60	0,0	45	5,4	9	20,0	0,8	50,0
Новгородская область	59	0,0	28	4,4	3	10,7	0,5	68,2
Псковская область	79	1,3	61	8,9	8	13,1	0,8	53,8
Республика Карелия	79		88	12,9	32			42,9
Республика Коми	63		76	8,0	15	19,7	1,2	37,7
южный фо	1353	0,3	1575	11,5	423	26,9	1,2	43,4
Краснодарский край	451	0,0	682	13,2	161			35,9
Астраханская область	92	2,2	46	4,6	6			69,3
Волгоградская область	307	0,0	200	7,7	38	19,0	0,7	58,8
Ростовская область	425	0,0	556	13,1	179		1,3	40,5
Республика Адыгея	53	3,8	68	15,3	34		1,3	37,0
Республика Калмыкия	25	0,0	23	8,1	5	21,7	0,9	46,5
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	590	0,5	775	8,4	150		1,3	39,2
Ставропольский край	211	1,4	149	5,5	22	14,8	1	60,6
Республика Ингушетия	18	0,0	99	19,2	26			11,6
Республика Дагестан	88		148	5,4	27	18,2	1,7	30,5
Респ. Кабардино-Балкария	63		68	7,6	22	32,4		42,4
Респ. Северная Осетия	50		70	10,0	22			41,2
Респ. Карачаево-Черкесия	29		44	10,0		15,9		27,9
Республика Чечня	131			15,5				

### Поджелудочная железа (С25)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2733	2,9	3052	10,1	953	31,2	1,1	44,3
Нижегородская область	367	1,9	331	10,0	150	45,3	0,9	49,2
Кировская область	126	0,0	111	8,0	32	28,8	0,9	53,6
Самарская область	357	0,0	297	9,4	88	29,6	0,8	50,3
Оренбургская область	231	4,8	237	11,2	13	5,5	1,0	46,0
Пензенская область	144	0,0	154	11,2	53	34,4	1,1	47,1
Пермский край	176	12,5	270	10,0	84	31,1	1,5	39,2
Саратовская область	217	1,4	294	11,5	81	27,6	1,4	37,8
Ульяновская область	140	0,7	134	10,3	48	35,8	1,0	53,1
Республика Башкортостан	363	1,4	354	8,7	59	16,7	1,0	46,6
Республика Марий Эл	54	5,6	62	8,9	29	46,8	1,1	33,3
Республика Мордовия	82	8,5	196	23,7	87	44,4	2,4	30,5
Республика Татарстан	275	6,2	386	10,2	147	38,1	1,4	36,9
Республика Удмуртия	125	3,2	133	8,7	48	36,1	1,1	43,6
Республика Чувашия	76	0,0	93	7,3	34	36,6	1,2	46,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	1153	3,0	1204	8,4	299	24,8	1,0	46,9
Ханты-Мансийский а.о.	68	1,5	70	4,5	20	28,6	1,0	46,6
Ямало-Ненецкий а.о.	23	26,1	21	3,8	8	38,1	0,9	52,3
Курганская область	121	0,0	91	9,6	5	5,5	0,8	50,0
Свердловская область	369	4,6	417	9,5	82	19,7	1,1	46,4
Тюменская область (с а.о.)	219	3,7	212	6,2	63	29,7	1,0	47,8
Челябинская область	353	0,8	393	11,2	121	30,8	1,1	45,8
СИБИРСКИЙ ФО	1893	2,0	1929	9,9	453	23,5	1,0	47,3
Алтайский край	229	0,4	205	8,2	49	23,9	0,9	52,1
Красноярский край	295	1,4	387	13,4	89	23,0	1,3	35,5
Иркутская область	273	2,9	198	7,9	45	22,7	0,7	53,4
Кемеровская область	242	1,7	210	7,4	42	20,0	0,9	57,1
Новосибирская область	343	1,2	370	14,0	71	19,2	1,1	47,7
Омская область	202	5,4	227	11,3	54	23,8	1,1	45,3
Томская область	82	1,2	94	9,0	32	34,0	1,1	45,7
Забайкальский край	66		98	8,8	41			31,5
Республика Бурятия	81	0,0	92	9,5	23	25,0	1,1	43,9
Республика Алтай	16		6	2,8	2	33,3	0,4	71,4
Республика Тыва	7	0,0	7	2,2	1	14,3	1,0	50,0
Республика Хакасия	57	1,8	35	6,5	4	11,4	0,6	57,3
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	564		594	9,2	95	16,0	1,1	45,3
Приморский край	198		238	12,0	9	3,8	1,2	38,7
Хабаровский край	109	0,0	96	6,9	14	14,6	0,9	53,4
Амурская область	71	4,2	76	8,8	22	28,9	1,1	47,6
Камчатский край	29	0,0	28	8,2	5	17,9	1,0	46,2
Магаданская область	16		6	3,7	0	0,0	0,4	71,4
Сахалинская область	47	2,1	37	7,2	7	18,9		53,2
Чукотский авт.округ	3	0,0	2	4,1	1	50,0	0,7	50,0
Республика Саха (Якутия)	73		80	8,4	31	38,8	1,1	45,2
Еврейская авт. обл.	18	0,0	31	16,8	6	19,4	1,7	29,5

Таблица 37 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Гортань (C32)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи-	1	II	III	IV	не уста-	году с момента ус
DOODIIG	. ,	чески, %					новлена	диагноза, %
РОССИЯ	6531	94,9	10,8	25,4	45,9	16,0		25,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1823	95,0	11,2	28,6	42,3	16,4		26,
Белгородская область	73	89,0	12,3	39,7	43,8	4,1	0,0	13,
Брянская область	93	,-	12,9	32,3	26,9	28,0	0,0	
Владимирская область	65	100,0	0,0	10,8	56,9	32,3		39
Воронежская область	127	95,3	13,4	20,5	59,1	7,1	0,0	32
Ивановская область	61	98,4	3,3	27,9	45,9	13,1	l	
Тверская область	80	96,3	6,3	30,0	56,3	5,0	2,5	
Калужская область	37	91,9	24,3	18,9	40,5	13,5	l	18
Костромская область	23	91,3	4,3	47,8	34,8	8,7	4,3	
Курская область	68	100,0	7,4	10,3	75,0	7,4	l	29
Липецкая область	59	89,8	22,0	18,6	40,7	15,3	3,4	21
г. Москва	339	87,0	11,2	30,1	28,9	27,4	2,4	25
Московская область	377	100,0	11,7	38,5	38,7	11,1	0,0	24
Орловская область	49	98,0	26,5	24,5	32,7	12,2	4,1	19
Рязанская область	79	100,0	20,3	24,1	35,4	16,5	3,8	27
Смоленская область	58	94,8	10,3	32,8	34,5	22,4	0,0	14
Тамбовская область	102	94,1	5,9	14,7	69,6	8,8	1,0	37
Тульская область	81	98,8	6,2	32,1	40,7	21,0	0,0	29
Ярославская область	52	98,1	7,7	26,9	36,5	26,9	1,9	26
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	538	92,8	11,3	28,4	41,6	15,6	3,0	27
Архангельская область	53	98,1	7,5	28,3	47,2	13,2	3,8	27
Вологодская область	34	97,1	20,6	32,4	41,2	5,9	0,0	18
Калининградская область	45	88,9	0,0	31,1	48,9	15,6		29
г. Санкт-Петербург	168	87,5	7,7	31,0	44,0	13,1	l	27
Ленинградская область	78	98,7	10,3	44,9	29,5	15,4		
Мурманская область	27	96,3	37,0	3,7	33,3	22,2	l	37
Новгородская область	34	I I	29,4	20,6	38,2	11,8		
Псковская область	44		2,3	20,5	40,9	36,4		
Республика Карелия	28		10,7	10,7	53,6	17,9	l	
Республика Коми	27	92,6	18,5	22,2	40,7	11,1		
ЮЖНЫЙ ФО	679	96,8	8,1	24,0	47,9	18,0		23
Краснодарский край	242	97,5	12,0	23,6	43,4	20,7		23
Астраханская область	41	97,6	12,2	19,5	53,7	14,6		27
Волгоградская область	122	90,2	4,1	27,9	41,8	15,6		
Ростовская область	242	I I	5,0	23,6	54,1	17,4		
Республика Адыгея	19	100,0	21,1	26,3	42,1	10,5	l	
Республика Калмыкия	13	I I	0,0	15,4	61,5	23,1	l	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		91,5	15,7	23,3	43,9	14,1	3,0	16
Ставропольский край	118	· .	22,0	13,6	<b>43,9</b> 44,9	1 <del>4,</del> 1 18,6		
Республика Ингушетия	9	92,4 77,8	0,0	33,3	55,6	11,1		
Республика Дагестан	71	91,5	0,0	25,4	57,7	12,7		
Респ. Кабардино-Балкария	29	I I						
Респ. Северная Осетия	29	,	31,0	24,1	37,9	6,9	l	
Респ. Северная Осетия Респ. Карачаево-Черкесия	25	1 1	7,1	32,1	42,9	3,6	l	
		1 1	12,0	36,0	32,0	16,0	l	
Республика Чечня	25	100,0	32,0	36,0	16,0	16,0	0,0	4

Продолжение таблицы 37 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011** Г.

Гортань (С32)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден	,	тисли отад		CBarrin,	l	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	Ш	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1355	95,6	11,1	26,3	47,5	13,8	1,3	26,
Нижегородская область	188	95,2	11,7	19,7	55,3	13,3	0,0	34,
Кировская область	65	95,4	1,5	10,8	64,6	23,1	0,0	24,
Самарская область	176	98,3	17,6	10,8	57,4	12,5	1,7	22,
Оренбургская область	95	93,7	5,3	36,8	37,9	9,5	10,5	11
Пензенская область	97	97,9	9,3	37,1	37,1	16,5	0,0	38
Пермский край	95	97,9	6,3	35,8	43,2	13,7	1,1	29
Саратовская область	130	95,4	13,1	30,0	45,4	11,5		
Ульяновская область	61	96,7	21,3	26,2	41,0	11,5		18
Республика Башкортостан	141	95,0	7,8	44,0	39,0	7,8	1,4	
Республика Марий Эл	35	91,4	5,7	25,7	54,3	14,3		
Республика Мордовия	45		8,9	33,3	44,4	13,3	0,0	42
Республика Татарстан	139	93,5	9,4	20,1	56,1	13,7	0,7	27
Республика Удмуртия	41	90,2	7,3	26,8	41,5	24,4	0,0	
Республика Чувашия	47	95,7	27,7	19,1	21,3	29,8		12
УРАЛЬСКИЙ ФО	607	95,2	13,8	23,4	42,2	19,6		27
Ханты-Мансийский а.о.	48	93,8	10,4	22,9	41,7	22,9	2,1	20
Ямало-Ненецкий а.о.	7	100,0	0,0	28,6	57,1	0,0	14,3	
Курганская область	46	91,3	6,5	26,1	63,0	0,0	4,3	
Свердловская область	198		15,2	24,2	38,9	21,7		
Тюменская область (с а.о.)	127	96,1	18,9	18,9	47,2	13,4		
Челябинская область	181	96,1	12,2	24,9	36,5	26,5	0,0	27
СИБИРСКИЙ ФО								
Алтайский край	<b>992</b> 166	95,2	9,0	20,4	53,1	14,6		
•	131	·	10,2	34,3	41,6	12,7	1,2	
Красноярский край	113	95,4	3,1	7,6	79,4	3,8	6,1	23
Иркутская область		96,5	14,2	11,5	52,2	17,7	4,4	
Кемеровская область	152	91,4	9,9	27,0	50,0	13,2	0,0	
Новосибирская область	162	, -	1,9	20,4		26,5		
Омская область	99	, -	10,1	13,1	54,5	18,2		
Томская область	49	1 ' 1	24,5	38,8	22,4	10,2		
Забайкальский край	39	, -	15,4	7,7	69,2	7,7		
Республика Бурятия	37	81,1	13,5	32,4	51,4	2,7		
Республика Алтай	8	, .	0,0	0,0	75,0	25,0		
Республика Тыва	9	77,8	0,0	0,0	66,7	33,3		62
Республика Хакасия	27	92,6	3,7	3,7	59,3	14,8		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	287	91,3	6,3	22,6	48,8	20,2		
Приморский край	102	1 ' 1	2,9	28,4	53,9	11,8	2,9	
Хабаровский край	59	88,1	8,5	23,7	40,7	27,1	0,0	
Амурская область	43	1 ' 1	2,3	23,3	60,5	9,3		
Камчатский край	3	100,0	0,0	0,0	33,3	66,7	0,0	0
Магаданская область	8	100,0	12,5	0,0	37,5	50,0	0,0	
Сахалинская область	27	96,3	18,5	7,4	55,6	14,8	3,7	18
Чукотский авт.округ	1	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0
Республика Саха (Якутия)	33	100,0	6,1	21,2	36,4	36,4	0,0	36
Еврейская авт. обл.	11	100,0	9,1	18,2	36,4	36,4	0,0	71

### Гортань (С32)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост на учете		ность, %
РОССИЯ	6320	6,7	41697	29,4	23756	57,0	6,6	8,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1763	12,2	11924	32,1	7459	62,6	6,8	8,5
Белгородская область	68	2,9	536	35,0	294	54,9	7,9	10,2
Брянская область	88	0,0	477	36,9	264	55,3	5,4	8,6
Владимирская область	62	3,2	527	36,9	360	68,3	8,5	8,7
Воронежская область	122	5,7	844	37,3	525	62,2	6,9	9,7
Ивановская область	59	3,4	354	33,2	207	58,5	6,0	6,3
Тверская область	73	0,0	492	36,2	302	61,4	6,7	8,2
Калужская область	36	11,1	387	38,6	252	65,1	10,8	7,0
Костромская область	22	4,5	230	33,4	135	58,7	10,5	6,1
Курская область	67	29,9	490	42,7	476	97,1	7,3	6,5
Липецкая область	58	6,9	500	43,2	263	52,6	8,6	9,1
г. Москва	334	3,0	2074	19,6	1079	52,0	6,2	8,1
Московская область	370	39,2	2613	38,7	1988	76,1	7,1	8,4
Орловская область	45	0,0	347	42,7	211	60,8	7,7	4,1
Рязанская область	79	6,3	426	37,0	252	59,2	5,4	8,2
Смоленская область	55	9,1	259	26,8	165	63,7	4,7	12,8
Тамбовская область	96	3,1	493	45,3	210	42,6	5,1	9,7
Тульская область	81	1,2	487	31,6	258	53,0	6,0	10,6
Ярославская область	48	8,3	388	29,7	218	56,2	8,1	9,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	513	4,7	3702	27,6	2006	54,2	7,2	9,4
Архангельская область	49	0,0	313	25,0	170	54,3	6,4	10,3
Вологодская область	34		377	31,1	203		11,1	7,6
Калининградская область	43		300	32,0	194	64,7	7,0	10,7
г. Санкт-Петербург	161	6,8	1145	24,9	603		7,1	10,2
Ленинградская область	72	16,7	581	35,7	300	51,6	8,1	6,0
Мурманская область	26		179	21,4	101	56,4	6,9	8,2
Новгородская область	30	0,0	184	28,7	97	52,7	6,1	13,6
Псковская область	44	2,3	215	31,2	94	43,7	4,9	12,6
Республика Карелия	27		195	28,5	123	63,1	7,2	8,5
Республика Коми	27		213	22,4	121	56,8		8,6
южный фо	667		4494	32,8	2329	51,8	6,7	7,7
Краснодарский край	235	· ·	1687	32,7	854		7,2	7,7
Астраханская область	41			27,9		52,3	6,9	8,5
Волгоградская область	118		785	30,3			6,7	8,5
Ростовская область	242			36,4	816		6,4	7,0
Республика Адыгея	18		143				7,9	8,3
Республика Калмыкия	13		58	20,5			4,5	12,1
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	297		2128	23,0	923		7,2	10,1
	113	1	852	23,0 31,4	446			
Ставропольский край			56	· ·			7,5	8,9
Республика Ингушетия	9 71	0,0	310	10,8			6,2	3,4 12.4
Республика Дагестан		1,4		11,3			4,4 5.6	12,4
Респ. Кабардино-Балкария	29		161	18,0				13,9
Респ. Северная Осетия	26		214	30,5			8,2	8,9
Респ. Карачаево-Черкесия	24				46 50		4,3	13,4
Республика Чечня	25	8,0	432	34,1	59	13,7	17,3	9,6

### Гортань (С32)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1307	5,1	9183	30,5	5660	61,6	7,0	7,9
Нижегородская область	181	2,8	1576	47,4	930	59,0	8,7	7,2
Кировская область	63	0,0	398	28,6	223	56,0	6,3	7,4
Самарская область	165	1,8	933	29,4	487	52,2	5,7	7,1
Оренбургская область	95	14,7	744	35,2	723	97,2	7,8	6,9
Пензенская область	93	0,0	466	33,9	248	53,2	5,0	11,6
Пермский край	94	16,0	664	24,6	446	67,2	7,1	8,8
Саратовская область	127	1,6	1033	40,3	585	56,6	8,1	5,8
Ульяновская область	57	3,5	416	32,0	227	54,6	7,3	8,6
Республика Башкортостан	140	2,9	946	23,3	618	65,3	6,8	7,7
Республика Марий Эл	35	5,7	125	17,9	67	53,6	3,6	20,9
Республика Мордовия	43	18,6	328	39,7	196	59,8	7,6	6,6
Республика Татарстан	130	5,4	934	24,7	543	58,1	7,2	9,2
Республика Удмуртия	40	2,5	290	19,0	171	59,0	7,3	8,8
Республика Чувашия	44	9,1	330	25,8	196	59,4	7,5	4,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	592	5,4	3695	25,7	1971	53,3	6,2	8,4
Ханты-Мансийский а.о.	46	2,2	272	17,7	132	48,5	5,9	6,5
Ямало-Ненецкий а.о.	7	28,6	58	10,6	34	58,6	8,3	4,9
Курганская область	45	0,0	251	26,5	151	60,2	5,6	11,0
Свердловская область	198	7,1	1304	29,7	695	53,3	6,6	9,4
Тюменская область (с а.о.)	123	7,3	678	19,8	365	53,8	5,5	5,4
Челябинская область	173	3,5	1132	32,3	594	52,5	6,5	8,9
СИБИРСКИЙ ФО	959	5,3	5588	28,6	2961	53,0	5,8	9,6
Алтайский край	156	10,9	843	33,8	450	53,4	5,4	9,8
Красноярский край	124	5,6	703	24,3	372	52,9	5,7	9,5
Иркутская область	103	4,9	574	22,9	305	53,1	5,6	8,7
Кемеровская область	148	7,4	1096	38,9	539	49,2	7,4	8,1
Новосибирская область	160	0,0	1056	39,9	568	53,8	6,6	8,7
Омская область	99	6,1	511	25,4	274	53,6	5,2	10,2
Томская область	49	0,0	263	25,2	153	58,2	5,4	12,0
Забайкальский край	39	0,0	236	21,1	140	59,3	6,1	14,2
Республика Бурятия	37	8,1	159	16,5	95	59,7	4,3	12,2
Республика Алтай	8	12,5	29	13,8	10	34,5	3,6	6,5
Республика Тыва	9	0,0	21	6,6	7	33,3	2,3	25,0
Республика Хакасия	27	3,7	97	18,0	48	49,5	3,6	10,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	275	5,8	1313	20,4	613	46,7	4,8	12,1
Приморский край	102	2,9	406	20,5	150	36,9	4,0	14,5
Хабаровский край	52	13,5	262	18,7	119	45,4	5,0	8,4
Амурская область	41	9,8	183	21,3	99	54,1	4,5	16,8
Камчатский край	3	0,0	92	26,9	66	71,7	30,7	7,1
Магаданская область	8	0,0	34	21,1	11	32,4	4,3	2,9
Сахалинская область	25	0,0	146	28,6	69	47,3	5,8	11,0
Чукотский авт.округ	1	100,0	4	8,2	1	25,0	4,0	20,0
Республика Саха (Якутия)	32	3,1	144	15,2	77	53,5	4,5	10,0
Еврейская авт. обл.	11	0,0	42	22,7	21	50,0	3,8	14,3

Таблица 38 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.**Трахея, бронхи, легкое (C33,34)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден	, i				не уста-	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	52923	64,2	10,7	16,1	32,3	36,8	4,2	53,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	13043	67,6	10,3	16,2	32,0	38,5	3,0	54,
Белгородская область	657	69,1	8,5	21,2	39,3	28,5	2,6	40,
Брянская область	526	43,2	4,4	15,0	23,0	55,7	1,9	48
Владимирская область	549	53,9	9,1	10,0	49,7	31,1	0,0	68
Воронежская область	973	60,0	24,5	15,4	26,3	33,8	0,0	54
Ивановская область	465	72,7	7,3	19,4	27,1	40,6	5,6	68
Тверская область	593	62,2	6,1	16,7	39,3	35,9	2,0	63
Калужская область	419	65,4	9,5	13,1	22,2	45,1	10,0	62
Костромская область	278	74,1	8,3	13,3	41,0	34,9	2,5	63
Курская область	530	73,0	6,4	9,6	59,1	24,9	0,0	50
липецкая область	528	61,4	15,5	18,9	28,4	34,8	2,3	50
г. Москва	2593	59,9	12,0	15,2	30,1	38,3		55
Московская область	2040	92,7	7,2	21,3	36,9	34,1	0,6	39
Орловская область	419	67,1	14,1	10,0	22,0	39,6	14,3	63
Рязанская область	531	72,1	8,3	16,0	33,7	41,6		60
Смоленская область	300	57,7	9,0	21,3	25,3	42,0	2,3	52
Тамбовская область	552	66,3	11,2	19,4	15,0	48,0	6,3	58
Тульская область	610	67,0	0,8	14,3	27,7	57,2		69
Ярославская область	480	63,5	15,0	10,6	22,3	45,0	7,1	62
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4529	71,5	10,7	15,1	34,6	34,2	5,4	54
Архангельская область	494	64,6	11,9	7,7	29,8	42,9	7,7	58
Вологодская область	392	71,2	11,2	17,3	32,4	37,8		1
Калининградская область	303	55,4	6,3	8,6	22,4	48,5	14,2	58
г. Санкт-Петербург	1337	68,2	9,4	17,4	42,1	23,5		51
Ленинградская область	511	99,0	8,8	17,4	32,9	40,5		43
Мурманская область	321	76,0	24,0	13,7		33,3	1,6	51
Новгородская область	294	76,0 86,1	· I	16,7	27,4 38,1			l
Псковская область	283		8,5		36,0	33,7		63
Республика Карелия	279	73,5	6,7	14,8		42,4	· ·	l
Республика Карелия Республика Коми	315	54,5	8,2	14,0	38,4	30,8		66
ЮЖНЫЙ ФО		63,2	15,2	16,5	27,3	35,2		52
	<b>5284</b> 1767	56,2	9,0	13,9	28,8	45,5		54
Краснодарский край Астраханская область	378	67,7	13,5	9,8	20,3	54,8		54
Астраханская область Волгоградская область	1141	63,8	9,8	15,3	25,7	42,3	6,9	64
Волгоградская область Ростовская область	1745	35,0	11,0	13,0	30,0	38,3		l
	166	56,4	4,0	17,3	37,7	40,8		49
Республика Адыгея		59,6	3,0	15,7	23,5	54,2		67
Республика Калмыкия	87	54,0	0,0	27,6	32,2	40,2		62
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		45,6	4,5	16,6	39,2	35,0	4,7	50
Ставропольский край	987	41,8	8,5	18,0	34,0	35,2	4,3	53
Республика Ингушетия	80	37,5	0,0	15,0	32,5	52,5		31
Республика Дагестан	507	42,8	1,2	18,3	37,9	36,1	6,5	55
Респ. Кабардино-Балкария	226	59,7	1,3	12,8	45,6	36,7		65
Респ. Северная Осетия	147	59,2	0,0	19,7	37,4	32,0	10,9	56
Респ. Карачаево-Черкесия	158	27,2	5,1	15,8	22,2	43,7	13,3	l
Республика Чечня	461	52,9	3,0	13,0	56,2	27,8	0,0	28

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Трахея, бронхи, легкое (С33,34)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания.	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	11653	63,5	11,5	18,7	33,8	32,7	3,3	53,1
Нижегородская область	1494	48,7	5,8	18,7	48,8	25,5	1,2	55,0
Кировская область	592	74,7	11,7	19,8	23,3	44,1	1,2	63,8
Самарская область	1269		17,8	13,6	29,9	30,6	8,1	60,1
Оренбургская область	1009	57,9	3,6	28,4	30,4	29,1	8,4	42,9
Пензенская область	660	78,0	13,3	12,6	28,2	44,1	1,8	61,3
Пермский край	823		11,7	18,2	29,6	33,7	6,8	34,4
Саратовская область	1145	59,7	21,3	20,4	22,7	34,7	0,9	48,2
Ульяновская область	565	51,5	9,0	12,0	48,5	30,1	0,4	68,0
Республика Башкортостан	1307	55,8	12,5	15,6	40,6	29,5		52,9
Республика Марий Эл	218	85,3	0,0	13,8	53,2	33,0	0,0	56,4
Республика Мордовия	373	97,9	4,0	15,5	45,8	34,6	0,0	50,4
Республика Татарстан	1242	62,0	10,5	24,7	24,5	37,8	2,5	57,3
Республика Удмуртия	525		16,0	20,0	32,8	31,2	0,0	54,7
Республика Чувашия	431	73,5	10,4	19,3	30,2	30,9	9,3	45,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	5313	70,0	13,3	19,0	32,7	34,0	1,0	53,2
Ханты-Мансийский а.о.	354	76,3	15,8	16,4	22,0	41,0	4,8	42,1
Ямало-Ненецкий а.о.	95	86,3	15,8	18,9	33,7	29,5	2,1	28,3
Курганская область	489	51,5	4,1	7,6	47,0	41,1	0,2	64,7
Свердловская область	1832	76,1	7,6	24,6	36,0	31,7	0,1	44,1
Тюменская область (с а.о.)	1012	73,4	15,5	15,6	29,1	37,9	1,9	43,7
Челябинская область	1531	63,9	20,8	18,8	29,1	30,6		53,3
СИБИРСКИЙ ФО	8528	65,8	12,2	13,6	28,9	36,3	9,0	53,7
Алтайский край	1389	66,2	20,3	13,0	35,4	29,4	1,8	61,2
Красноярский край	1157	66,0	2,3	10,5	16,2	32,8	38,1	40,5
Иркутская область	1083	I I	10,3	5,9	16,8	63,8	3,1	63,5
Кемеровская область	1173	73,8	11,4	21,1	41,5	25,9	0,0	46,1
Новосибирская область	1250	I I	18,3	17,6	18,2	32,6	13,4	52,2
Омская область	956	1 , - 1	12,7	9,6	35,5	36,0	6,3	56,6
Томская область	448	67,6	7,4	16,7	34,6	39,5		62,9
Забайкальский край	405	54,8	17,0	16,3	32,8	33,3		53,4
Республика Бурятия	327	36,7	2,8	14,7	52,6	28,4	1,5	47,9
Республика Алтай	71	70,4	1,4	18,3	31,0	46,5	2,8	47,5
Республика Тыва	47	36,2	4,3	8,5	34,0	48,9	4,3	66,0
Республика Хакасия	222	75,7	9,0	11,7	23,4	45,9	9,9	61,9
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2456	57,4	8,9	11,6	31,4	42,6	5,5	50,2
Приморский край	769	39,5	7,7	10,8	29,5	44,7	7,3	46,6
Хабаровский край	562	63,3	13,9	14,8	31,5	37,5		41,1
Амурская область	338	71,6	6,8	14,5	26,9	41,4	10,4	57,3
Камчатский край	98	90,8	6,1	22,4	35,7	35,7	0,0	44,2
Магаданская область	69	71,0	13,0	11,6	31,9	37,7		58,1
Сахалинская область	229	59,4	7,9	3,5	33,2	45,9	9,6	59,9
Чукотский авт.округ	22	27,3	9,1	18,2	27,3	40,9	4,5	31,0
Республика Саха (Якутия)	301	54,2	4,0	6,6	40,2	49,2		69,7
Еврейская авт. обл.	68		16,2	13,2	23,5	41,2		

### Трахея, бронхи, легкое (С33,34)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	51013	21,9	123670	87,1	47755	38,6	2,4	25,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	12699	24,1	30496	82,2	11959	39,2	2,4	25,8
Белгородская область	621	30,9	1412	92,3	542	38,4	2,3	26,1
Брянская область	495	6,1	1011	78,2	323	31,9	2,0	29,8
Владимирская область	546	8,4	1189	83,1	418	35,2	2,2	31,7
Воронежская область	970	30,2	2221	98,2	794	35,7	2,3	25,3
Ивановская область	465	20,2	870	81,6	274	31,5	1,9	31,2
Тверская область	559	25,4	1022	75,1	509	49,8	1,8	33,9
Калужская область	406	27,1	869	86,8	393	45,2	2,1	29,8
Костромская область	271	11,4	684	99,4	313	45,8	2,5	25,0
Курская область	502	30,9	1235	107,5	796	64,5	2,5	25,4
Липецкая область	498	27,1	1391	120,1	560	40,3	2,8	22,1
г. Москва	2560	22,3	5426	51,4	1537	28,3	2,1	25,2
Московская область	2020	32,0	7491	110,9	3624	48,4	3,7	19,4
Орловская область	388	14,9	877	107,9	294	33,5	2,3	25,0
Рязанская область	530	27,5	993	86,2	346	34,8	1,9	32,5
Смоленская область	291	24,4	659	68,2	257	39,0	2,3	27,3
Тамбовская область	523	28,9	1273	117,0	388	30,5	2,4	24,0
Тульская область	598	11,9	942	61,2	316	33,5	1,6	36,7
Ярославская область	456	27,0	931	71,3	275	29,5	2,0	32,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4297	18,2	10976	81,7	4724	43,0	2,6	26,2
Архангельская область	450	16,2	981	78,2	462	47,1	2,2	28,7
Вологодская область	380	18,4	904	74,5	356	39,4	2,4	32,8
Калининградская область	290	5,9	807	86,0	399	49,4	2,8	24,2
г. Санкт-Петербург	1269	20,7	3689	80,2	1767	47,9	2,9	25,4
Ленинградская область	485	24,5	1587	97,4	643		3,3	21,0
Мурманская область	308	23,7	758	90,6	283	37,3	2,5	20,3
Новгородская область	284	6,0	525	82,0	154		1,8	31,1
Псковская область	277	19,5	388	56,3	120	30,9	1,4	37,8
Республика Карелия	264		585	85,5	248	42,4		27,1
Республика Коми	290	19,0	752	79,1	292	38,8		24,8
южный фо	5182	11,9	12224	89,1	4638	37,9	2,4	26,5
Краснодарский край	1686		4154	80,5	1674			25,9
Астраханская область	377	10,3	521	51,7	164			39,0
Волгоградская область	1124		2028	78,3	675	33,3	1,8	31,6
Ростовская область	1745		4987	117,9	1898		2,9	23,0
Республика Адыгея	163		380	85,7	181	47,6	2,3	27,5
Республика Калмыкия	87	5,7	154	54,4	46	29,9	1,8	29,7
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	2497	13,0	5667	61,2	1559			27,3
Ставропольский край	929	13,0	2116	78,0	796		1	28,8
Республика Ингушетия	79	0,0	327	63,3	7 90 58	17,7	4,1	16,8
Республика Ингушетия Республика Дагестан	507	19,9	994	36,3	218		2,0	28,1
Респ. Кабардино-Балкария	224	18,8	478	53,5	220	46,0	2,0	29,7
Респ. Северная Осетия	139		325	46,4	132			32,7
Респ. Карачаево-Черкесия	158		287	40,4 67,2	71			
Республика Чечня	461							

### Трахея, бронхи, легкое (С33,34)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	11169	23,3	30143	100,1	12626	41,9	2,7	23,0
Нижегородская область	1427	30,1	5325	160,2	2562	48,1	3,7	18,0
Кировская область	569	10,0	1118	80,4	398	35,6	2,0	31,2
Самарская область	1195	14,0	2970	93,7	1175	39,6	2,5	23,2
Оренбургская область	967	30,6	2357	111,6	881	37,4	2,4	25,2
Пензенская область	607	23,4	1119	81,5	457	40,8	1,8	32,1
Пермский край	823	35,4	2516	93,1	946	37,6	3,1	21,6
Саратовская область	1085	24,0	3665	142,9	1669	45,5	3,4	16,6
Ульяновская область	525	25,9	994	76,5	356	35,8	1,9	33,2
Республика Башкортостан	1304	27,8	3678	90,5	1658	45,1	2,8	21,1
Республика Марий Эл	218	33,9	383	54,9	145	37,9	1,8	34,2
Республика Мордовия	355	33,8	1102	133,3	338	30,7	3,1	21,2
Республика Татарстан	1199	17,3	3014	79,8	1318	43,7	2,5	24,7
Республика Удмуртия	489	9,4	1019	66,8	401	39,4	2,1	28,9
Республика Чувашия	406	3,4	883	69,1	322	36,5	2,2	26,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	5172	39,9	13213	92,0	4967	37,6	2,6	23,4
Ханты-Мансийский а.о.	348	26,4	987	64,1	330	33,4	2,8	21,0
Ямало-Ненецкий а.о.	95	49,5	279	51,0	63	22,6	2,9	16,5
Курганская область	463	44,3	716	75,6	197	27,5	1,5	35,3
Свердловская область	1831	50,4	4076	92,8	1247	30,6	2,2	26,9
Тюменская область (с а.о.)	984	37,8	2502	72,9	882	35,3	2,5	20,8
Челябинская область	1451	29,4	4653	132,6	2248	48,3	3,2	20,0
СИБИРСКИЙ ФО	8100	19,1	17445	89,2	6343	36,4	2,2	28,7
Алтайский край	1292	23,3	2544	102,1	921	36,2	2,0	31,3
Красноярский край	1111	17,3	3092	106,8	1336	43,2	2,8	21,5
Иркутская область	1002	11,9	1784	71,3	560	31,4	1,8	32,5
Кемеровская область	1159	18,0	2146	76,1	735	34,2	1,9	34,1
Новосибирская область	1193	25,1	2812	106,1	826	29,4	2,4	27,0
Омская область	905	22,8	1944	96,6	742	38,2	2,1	28,9
Томская область	401	4,7	844	80,9	309	36,6	2,1	28,5
Забайкальский край	381	18,4	992	88,8	446	45,0	2,6	24,7
Республика Бурятия	324	20,1	808	83,9	343	42,5	2,5	25,5
Республика Алтай	71	18,3	105	49,8	44	41,9	1,5	40,3
Республика Тыва	46	0,0	88	27,8	16	18,2	1,9	25,4
Республика Хакасия	215	26,0	286	53,0	65	22,7	1,3	37,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2340	13,3	4772	74,1	1332	27,9	2,0	28,9
Приморский край	720	6,5	1608	81,1	340	21,1	2,2	25,2
Хабаровский край	534	18,4	1227	87,6	367	29,9	2,3	26,2
Амурская область	330	29,7	615	71,5	220	35,8	1,9	30,0
Камчатский край	91	0,0	194	56,7	57	29,4	2,1	31,4
Магаданская область	66	12,1	112	69,5	26	23,2	1,7	38,1
Сахалинская область	218	9,6	381	74,6	124	32,5	1,7	35,6
Чукотский авт.округ	22	50,0	31	63,8	4	12,9	1,4	39,2
Республика Саха (Якутия)	292	9,2	447	47,1	165	36,9	1,5	37,5
Еврейская авт. обл.	67	1,5	157	84,8	29	18,5	2,3	22,3

Таблица 39 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Кости и суставные хрящи (C40,41)

	Зарегистриро-	диагноз	и	из ни мели стад		евания	%	Летальності на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи-	ı	II	III	IV	не уста-	году с момента уст
D000145	. ,	чески, %					новлена	диагноза, %
РОССИЯ	1630	82,8	11,0	28,9	17,5	26,7		-
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО -	325	91,4	12,9	34,5	12,3	22,8		-
Белгородская область	17	88,2	0,0	52,9	11,8	5,9		-
Брянская область	15	/	0,0	13,3	6,7	66,7		-
Владимирская область	8	87,5	25,0	0,0	0,0	25,0		-
Воронежская область	14	92,9	35,7	35,7	0,0	28,6		-
Ивановская область	13	- , -	0,0	15,4	0,0	46,2		-
Тверская область	13	- /-	0,0	15,4	38,5	46,2		-
Калужская область	10	90,0	0,0	40,0	10,0	20,0		-
Костромская область	6	83,3	0,0	16,7	16,7	66,7	0,0	-
Курская область	10	90,0	20,0	20,0	40,0	20,0	0,0	-
Липецкая область	11	63,6	27,3	36,4	9,1	9,1	18,2	-
г. Москва	78	100,0	15,4	50,0	0,0	10,3	24,4	-
Московская область	54	100,0	14,8	33,3	22,2	18,5	11,1	-
Орловская область	5	100,0	0,0	0,0	0,0	20,0	80,0	-
Рязанская область	14	92,9	7,1	57,1	28,6	0,0	7,1	-
Смоленская область	16	93,8	12,5	37,5	12,5	31,3	6,3	-
Тамбовская область	16	87,5	31,3	25,0	0,0	43,8	0,0	-
Тульская область	13	84,6	15,4	15,4	46,2	23,1	0,0	-
Ярославская область	12	91,7	0,0	33,3	8,3	16,7	41,7	-
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	122	80,3	10,7	24,6	18,0	30,3	16,4	-
Архангельская область	7	85,7	42,9	0,0	14,3	28,6	14,3	-
Вологодская область	9	100,0	0,0	44,4	44,4	0,0		_
Калининградская область	12	l	0,0	16,7	0,0	50,0		_
г. Санкт-Петербург	37	78,4	16,2	21,6	21,6	18,9	21,6	_
Ленинградская область	25	I	8,0	48,0	16,0	28,0		_
Мурманская область	2	50,0	0,0	50,0	0,0	0,0		_
Новгородская область	5	I	20,0	0,0	40,0	40,0		_
Псковская область	11	72,7	0,0	9,1	27,3	63,6		1
Республика Карелия	9	88,9	11,1	11,1	0,0	44,4		l
Республика Коми	5	80,0	0,0	20,0	0,0	40,0		_
ЮЖНЫЙ ФО	174	87,4	5,7	23,0	16,7	29,3		_
Краснодарский край	69		1,4	14,5	18,8	18,8		_
Астраханская область	12	· ,	8,3	25,0	8,3	50,0		_
Волгоградская область	28		21,4	25,0	7,1	25,0		_
Ростовская область	57	86,0	3,5	31,6	21,1	38,6		_
Республика Адыгея	7	85,7	0,0	14,3	14,3	42,9		_
Республика Калмыкия	1	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		_
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	1	70,2	12,6	29,3	16,2	24,1		_
Ставропольский край	34	73,5	8,8	<b>29,3</b> 8,8	5,9	26,5		_
Республика Ингушетия	12	66,7	0,0	33,3	25,0	41,7		
Республика Дагестан	43	I	7,0	46,5	14,0	25,6		_
Респ. Кабардино-Балкария	22	,	0,0	36,4	22,7	25,0		_
Респ. Северная Осетия	14	<i>'</i>						
Респ. Северная Осетия Респ. Карачаево-Черкесия	7	, · ·	0,0	14,3	0,0	21,4		
		100,0	0,0	42,9	28,6	0,0		I
Республика Чечня	59	62,7	30,5	27,1	22,0	20,3	0,0	-

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Кости и суставные хрящи (С40,41)

	Зарегистриро-			из ни			0/	Летальность
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	диагноз подтвержден	И	мели стад	ию заоол	евания,		на первом году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	326	82,2	13,8	33,4	19,3	24,8	8,6	-
Нижегородская область	41	90,2	9,8	22,0	41,5	14,6	12,2	_
Кировская область	7	100,0	0,0	57,1	0,0	28,6	14,3	-
Самарская область	33	90,9	24,2	27,3	15,2	15,2	18,2	-
Оренбургская область	21	81,0	4,8	28,6	14,3	23,8	28,6	-
Пензенская область	12	75,0	25,0	25,0	8,3	33,3	8,3	-
Пермский край	32	78,1	18,8	34,4	28,1	18,8	0,0	-
Саратовская область	29	82,8	20,7	34,5	6,9	37,9	0,0	-
Ульяновская область	8	75,0	0,0	25,0	25,0	37,5	12,5	-
Республика Башкортостан	39	84,6	7,7	43,6	20,5	28,2	0,0	-
Республика Марий Эл	12	100,0	25,0	33,3	33,3	8,3	0,0	-
Республика Мордовия	14	100,0	14,3	35,7	14,3	35,7		_
Республика Татарстан	47	68,1	8,5	42,6	14,9	27,7		-
Республика Удмуртия	18	61,1	5,6	38,9	16,7	33,3	5,6	_
Республика Чувашия	13	84,6	30,8	15,4	0,0	23,1	30,8	_
УРАЛЬСКИЙ ФО	171	85,4	9,9	37,4	20,5	28,1	4,1	-
Ханты-Мансийский а.о.	9	66,7	11,1	22,2	22,2	33,3		_
Ямало-Ненецкий а.о.	4	100,0	25,0	50,0	0,0	25,0		_
Курганская область	17	70,6	0,0	29,4	41,2	17,6		_
Свердловская область	82	87,8	7,3	40,2	25,6	25,6		_
Тюменская область (с а.о.)	27	81,5	14,8	40,7	7,4	29,6		-
Челябинская область	32	93,8	15,6	34,4	9,4	37,5		_
СИБИРСКИЙ ФО	244	81,6	11,1	20,5	22,5	29,1	16,8	
Алтайский край	20	70,0	10,0	25,0	15,0	25,0		_
Красноярский край	37	94,6	2,7	5,4	24,3	29,7		-
Иркутская область	30	86,7	20,0	13,3	10,0	53,3		-
Кемеровская область	46	82,6	8,7	26,1	47,8	17,4	0,0	_
Новосибирская область	36		11,1	19,4	8,3	36,1	25,0	_
Омская область	19	78,9	10,5	21,1	5,3	31,6		
Томская область	15	60,0	20,0	13,3	13,3	46,7		-
Забайкальский край	10	100,0	20,0	30,0	40,0	10,0		-
Республика Бурятия	15	86,7	13,3	40,0	26,7	20,0		
Республика Алтай	2	50,0	50,0	50,0	0,0	0,0		-
Республика Тыва	3	66,7	0,0	66,7	33,3	0,0		-
Республика Хакасия	11	63,6	0,0	18,2	27,3	9,1	45,5	
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО</b>	90	73,3	4,4	15,6	14,4	35,6		_
Приморский край	26	46,2	0,0	7,7	19,2	42,3		
Хабаровский край	26	84,6	11,5	30,8	3,8	23,1	30,8	
Амурская область	17	94,1	0,0	0,0	23,5	47,1	29,4	_
Камчатский край	1	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0		_
Магаданская область	1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0		
Сахалинская область	8	75,0	12,5	0,0	0,0	25,0	62,5	
Чукотский авт.округ	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Республика Саха (Якутия)	11	72,7	0,0	27,3	27,3	36,4		
Еврейская авт. обл.	0		0,0		1	0,0		

### Кости и суставные хрящи (С40,41)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	явлены активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	копления контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	1587	5,0	16994	12,0	10154	59,8	10,7	6,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	315	10,2	3560	9,6	2209	62,1	11,3	5,7
Белгородская область	17	5,9	139	9,1	80	57,6	8,2	6,7
Брянская область	14	0,0	100	7,7	73	73,0	7,1	10,7
Владимирская область	8	0,0	164	11,5	97	59,1	20,5	2,4
Воронежская область	14	0,0	192	8,5	144	75,0	13,7	3,5
Ивановская область	13	0,0	71	6,7	48	67,6	5,5	17,4
Тверская область	11	0,0	128	9,4	84	65,6	11,6	3,8
Калужская область	10	0,0	100	10,0	79	79,0	10,0	2,9
Костромская область	6	0,0	62	9,0	46	74,2	10,3	6,1
Курская область	10	10,0	59	5,1	35	59,3	5,9	10,6
Липецкая область	11	0,0	167	14,4	78	46,7	15,2	5,6
г. Москва	78	9,0	602	5,7	374	62,1	7,7	5,0
Московская область	53	24,5	930	13,8	473	50,9	17,5	4,7
Орловская область	4	25,0	63	7,8	48	76,2	15,8	7,4
Рязанская область	14	28,6	156	13,5	123	78,8		4,9
Смоленская область	15		122	12,6	78	63,9	8,1	3,9
Тамбовская область	12	16,7	231	21,2	155	67,1	19,3	3,3
Тульская область	13	0,0	114	7,4	74	64,9	8,8	12,3
Ярославская область	12	16,7	160	12,2	120	75,0	13,3	9,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	116	1,7	1584	11,8	942	59,5	13,7	5,3
Архангельская область	7	0,0	138	11,0	96	69,6	19,7	2,1
Вологодская область	9	0,0	83	6,8	30	36,1	9,2	8,8
Калининградская область	10	0,0	93	9,9	64	68,8	9,3	7,0
г. Санкт-Петербург	36	2,8	656	14,3	346	52,7	18,2	4,8
Ленинградская область	24	4,2	252	15,5	154		10,5	5,6
Мурманская область	2	0,0	73	8,7	55	75,3	36,5	7,6
Новгородская область	5	0,0	39	6,1	27	69,2		9,3
Псковская область	11	0,0	83	12,1	35	42,2		5,7
Республика Карелия	١ .	ا م	113	16,5	94	83,2		3,4
Республика Коми	8 4	0,0	54	5,7	41	75,9		5,3
ЮЖНЫЙ ФО	172	1,2	1953	14,2	1069	54,7	11,4	
								5,6
Краснодарский край	68		946	18,3	464		13,9	4,8
Астраханская область	12		71	7,0	46	64,8		16,5
Волгоградская область	28		216	8,3	151	69,9		6,1
Ростовская область	57	0,0	635	15,0	350		11,1	5,2
Республика Адыгея	6	0,0	56	12,6	39	69,6	9,3	5,1
Республика Калмыкия	1	0,0	29	10,2	19	65,5		6,5
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	188	11,7	1480	16,0		47,1	7,9	8,0
Ставропольский край	34	0,0	338	12,5	178		9,9	7,9
Республика Ингушетия	12	0,0	65	12,6	12	18,5		8,5
Республика Дагестан	43		535	19,5	290			7,4
Респ. Кабардино-Балкария	21	4,8	109	12,2	64		5,2	12,8
Респ. Северная Осетия	12		93	13,3				9,7
Респ. Карачаево-Черкесия	7		25	5,9				13,8
Республика Чечня	59	23,7	315	24,8	75	23,8	5,3	6,3

### Кости и суставные хрящи (С40,41)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	316	4,7	3623	12,0	2463	68,0	11,5	5,3
Нижегородская область	40	2,5	453	13,6	260	57,4	11,3	4,8
Кировская область	6	0,0	159	11,4	123	77,4	26,5	3,0
Самарская область	31	0,0	345	10,9	248	71,9	11,1	3,9
Оренбургская область	21	4,8	191	9,0	109	57,1	9,1	4,0
Пензенская область	10	0,0	168	12,2	136	81,0	16,8	2,9
Пермский край	32	6,3	418	15,5	255	61,0	13,1	5,9
Саратовская область	28		392	15,3	261	66,6	14,0	5,5
Ульяновская область	7	14,3	104	8,0	81	77,9	14,9	6,3
Республика Башкортостан	39	5,1	421	10,4	293	69,6	10,8	4,3
Республика Марий Эл	12	16,7	103	14,8	70	68,0	8,6	10,4
Республика Мордовия	14	0,0	142	17,2	86	60,6	10,1	9,0
Республика Татарстан	46	10,9	421	11,1	298	70,8		6,7
Республика Удмуртия	17	5,9	174	11,4	145	83,3		5,4
Республика Чувашия	13	0,0	132	10,3	98	74,2	10,2	5,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	167	0,0	2039	14,2	1148	56,3	12,2	5,2
Ханты-Мансийский а.о.	9	0,0	183	11,9	138	75,4	20,3	6,2
Ямало-Ненецкий а.о.	4	0,0	55	10,1	29	52,7	13,8	3,5
Курганская область	16	0,0	82	8,7	54	65,9	5,1	7,9
Свердловская область	82		841	19,1	375	44,6		4,9
Тюменская область (с а.о.)	26		362	10,6	267	73,8	13,9	6,0
Челябинская область ́	30	0,0	516	14,7	285	55,2	17,2	4,6
СИБИРСКИЙ ФО	240	2,1	2333	11,9	1414	60,6	9,7	6,9
Алтайский край	20	0,0	220	8,8	155	70,5	11,0	8,7
Красноярский край	37	0,0	265	9,2	186	70,2	7,2	12,0
Иркутская область	30	0,0	272	10,9	188	69,1	9,1	4,9
Кемеровская область	44	6,8	443	15,7	242	54,6	10,1	9,0
Новосибирская область	34	0,0	497	18,8	304	61,2	14,6	3,3
Омская область	19	5,3	116	5,8	70	60,3	6,1	7,2
Томская область	15	0,0	120	11,5	84	70,0	8,0	7,7
Забайкальский край	10	0,0	116	10,4	96	82,8	11,6	3,3
Республика Бурятия	15	0,0	199	20,7	30	15,1	13,3	4,8
Республика Алтай	2	0,0	15	7,1	15	100,0	7,5	11,8
Республика Тыва	3	0,0	22	6,9	14	63,6	7,3	4,3
Республика Хакасия	11	9,1	48	8,9	30	62,5	4,4	9,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	86	2,3	660	10,2	379	57,4	7,7	9,6
Приморский край	25	4,0	164	8,3	64	39,0	6,6	10,4
Хабаровский край	25	4,0	151	10,8	83	55,0	6,0	7,4
Амурская область	15	0,0	74	8,6	51	68,9	4,9	14,9
Камчатский край	1	0,0	34	9,9	19	55,9	34,0	10,5
Магаданская область	1	0,0	11	6,8	7	63,6	11,0	0,0
Сахалинская область	8	0,0	41	8,0	21	51,2	5,1	8,9
Чукотский авт.округ	0	0,0	4	8,2	3	75,0	0,0	20,0
Республика Саха (Якутия)	11	0,0	141	14,9	101	71,6	12,8	6,6
Еврейская авт. обл.	0	0,0	40	21,6	30	75,0	0,0	14,9

Таблица 40 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Меланома кожи (C43)

	Зарегистриро-	F140F1100	14	из ни мели стад		OD SHING	0/2	Летальность на первом	
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	диагноз подтвержден морфологи-	I I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст	
РОССИЯ	. ,	чески, %	00.4	40.0	40.0			диагноза, %	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	8618	97,9	28,4	42,9	16,8	9,0	2,9	13,	
	<b>2740</b> 118	98,9	28,4	42,0	18,2	8,4		12,0	
Белгородская область Брянская область	101	98,3	41,5	35,6	19,5	3,4		13,	
Владимирская область	101	100,0	30,7	39,6	16,8	12,9	0,0	14,	
Воронежская область	165	100,0	40,6	28,7	16,8	12,9	1,0	11,	
Ивановская область	72	100,0 100,0	26,1	55,2	10,9 13,9	7,9		13,	
Тверская область	107	100,0	12,5 29,9	55,6 42,1	22,4	5,6 5,6	l	16, 11,	
Калужская область	90	97,8	48,9		18,9			11,	
Костромская область	52	97,8	15,4	24,4 63,5	11,5	6,7 7,7	1,1 1,9	21,	
Курская область	78	100,0	19,2	38,5	33,3		0,0	12,	
Липецкая область	40	100,0	19,2	55,0	33,3 15,0	9,0 10,0	7,5	12,	
г. Москва	777	97,8	30,2	40,3	16,9	9,4	l	13,	
Московская область	491	100,0	21,4	49,9	21,2	9,4 7,5		7,	
Орловская область	38	97,4	18,4	7,9	0,0	7,5 10,5	l	18,	
Рязанская область	103	100,0	37,9	22,3	32,0	7,8		13,	
Смоленская область	76	98,7	32,9	42,1	17,1	3,9		10,	
Тамбовская область	90	96,7	32,2	32,2	12,2	11,1		11	
Тульская область	85	98,8	20,0	37,6	35,3	7,1		18	
Ярославская область	156	99,4	27,6	50,6	7,7	10,3		15	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	965	95,4	24,6	47,2	17,0	6,6		14	
Архангельская область	81	97,5	30,9	50,6	1,2	7,4		17,	
Вологодская область	87	98,9	25,3	49,4	20,7	3,4	1,1	13,	
Калининградская область	62	96,8	17,7	50,0	3,2	9,7	19,4	17	
г. Санкт-Петербург	418	93,8	18,4	53,6	21,1	4,1		13	
Ленинградская область	93	91,4	33,3	41,9	16,1	8,6		11,	
Мурманская область	47	97,9	27,7	36,2	19,1	17,0		9,	
Новгородская область	39	l	28,2	46,2	15,4	10,3		l	
Псковская область	48	, -	29,2	39,6	18,8	12,5		19,	
Республика Карелия	48	97,9	31,3	31,3	14,6	8,3	l	1	
Республика Коми	42	97,6	42,9	19,0	21,4	4,8		0,	
ОЖНЫЙ ФО	955	99,1	24,0	49,1	14,6	11,2		1	
Краснодарский край	424	98,1	30,2	47,6	7,3	14,4			
Астраханская область	58	100,0	39,7	46,6	8,6	5,2		l	
Волгоградская область	159	99,4	23,9	46,5	18,9	6,9	l	11	
Ростовская область	280	100,0	11,4	53,9	25,4	9,3		11,	
Республика Адыгея	29	100,0	24,1	48,3	0,0	17,2	l	l	
Республика Калмыкия	5	100,0	20,0	20,0	40,0	20,0	l	0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	274	98,2	16,8	52,2	18,6	8,0		15	
Ставропольский край	153	96,7	16,3	52,9	15,7	7,8	l	1	
Республика Ингушетия	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		1	
Республика Дагестан	35	100,0	20,0	54,3	17,1	5,7		12	
Респ. Кабардино-Балкария	20	100,0	5,0	40,0	40,0	15,0	l	8	
Респ. Северная Осетия	25		28,0	44,0	20,0	8,0	l	l	
Респ. Карачаево-Черкесия	17	100,0	29,4	58,8	11,8	0,0		11	
Республика Чечня	24	l	4,2	58,3	25,0			l	

Продолжение таблицы 40 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Меланома кожи (С43)

	Зарегистриро-			из ни				Летальность
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз	И	імели стад	ию забол	евания,	%	на первом
геспуолика, краи, ооласть	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1701	98,4	31,8	40,5	17,6	8,4	1,6	14,0
Нижегородская область	212	100,0	45,8	32,5	16,5	5,2	0,0	20,2
Кировская область	98	100,0	25,5	57,1	8,2	8,2	1,0	20,3
Самарская область	273	100,0	39,6	28,2	25,3	5,9	1,1	13,2
Оренбургская область	126	93,7	19,8	36,5	29,4	7,9	6,3	13,9
Пензенская область	93	98,9	43,0	30,1	17,2	6,5	3,2	15,4
Пермский край	138	97,1	29,7	44,9	12,3	10,9	2,2	8,1
Саратовская область	146	99,3	27,4	45,2	16,4	10,3	0,7	10,8
Ульяновская область	85	97,6	35,3	40,0	12,9	9,4	2,4	11,3
Республика Башкортостан	126	99,2	22,2	49,2	10,3	18,3	0,0	19,1
Республика Марий Эл	41	100,0	22,0	41,5	26,8	9,8	0,0	4,5
Республика Мордовия	59	100,0	20,3	50,8	16,9	11,9	0,0	15,4
Республика Татарстан	147	94,6	22,4	44,9	21,8	8,2		16,5
Республика Удмуртия	99	98,0	31,3	52,5	11,1	5,1	0,0	10,8
Республика Чувашия	58	98,3	37,9	41,4	10,3	5,2	5,2	10,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	726	96,1	35,5	37,5	15,2	9,9	1,9	15,3
Ханты-Мансийский а.о.	56	92,9	30,4	48,2	8,9	5,4		6,0
Ямало-Ненецкий а.о.	13	100,0	30,8	46,2	0,0	15,4		7,7
Курганская область	66	98,5	28,8	37,9	24,2	4,5		23,4
Свердловская область	244	93,4	44,7	26,2	16,0	13,1	0,0	15,9
Тюменская область (с а.о.)	149	96,0	32,2	40,3	16,8	7,4	3,4	6,6
Челябинская область	198	99,5	30,8	45,5	12,6	10,6		16,3
СИБИРСКИЙ ФО	968	97,8	29,1	40,7	14,6	11,0	4,6	12,7
Алтайский край	129	100,0	35,7	48,8	9,3	3,9		3,5
Красноярский край	157	100,0	19,7	40,1	20,4	7,6		14,1
Иркутская область	140	97,9	28,6	35,7	10,7	22,1	2,9	13,9
Кемеровская область	117	94,9	29,1	41,0	23,9	6,0		10,6
Новосибирская область	197	99,5	38,6		8,1	13,2		19,5
Омская область	91	100,0	30,8		16,5	7,7		12,6
Томская область	40	82,5	10,0	30,0	10,0	15,0		
Забайкальский край	34	97,1	26,5		11,8	14,7		
Республика Бурятия	33	1	12,1		24,2	15,2		
Республика Алтай	7	100,0	28,6		14,3	0,0		
Республика Тыва	2	100,0	0,0		0,0	50,0		
Республика Хакасия	21	100,0	38,1		28,6	4,8		16,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	358	93,9	27,9	44,4	13,4	10,1		10,7
Приморский край	107	91,6	31,8		14,0	7,5		
Хабаровский край	104	1	21,2		14,4	11,5		
Амурская область	46	- ,-	34,8		8,7	8,7		12,8
Камчатский край	15	,-	53,3		6,7	13,3		
Магаданская область	14	100,0	35,7		14,3	14,3		12,5
Сахалинская область	41	100,0	22,0	48,8	19,5	4,9		14,8
Чукотский авт.округ	0	0,0	0,0		0,0	0,0		
Республика Саха (Якутия)	30	l	16,7		10,0	20,0		
Еврейская авт. обл.	1	·	100,0		0,0			

### Меланома кожи (С43)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	8252	14,9	69087	48,7	38876	56,3	8,4	4,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2645	14,1	22006	59,3	12788	58,1	8,3	4,5
Белгородская область	114	14,0	789	51,6	443	56,1	6,9	3,7
Брянская область	93	2,2	688	53,2	404	58,7	7,4	4,6
Владимирская область	99	13,1	896	62,7	495	55,2	9,1	4,1
Воронежская область	165	18,2	1449	64,1	913	63,0	8,8	4,0
Ивановская область	69	8,7	633	59,4	395	62,4	9,2	3,9
Тверская область	93	15,1	858	63,1	548	63,9	9,2	3,8
Калужская область	86	20,9	683	68,2	413	60,5	7,9	3,8
Костромская область	51	9,8	347	50,4	222	64,0	6,8	5,4
Курская область	76	30,3	629	54,8	252	40,1	8,3	4,3
Липецкая область	38	21,1	655	56,6	430	65,6	17,2	4,0
г. Москва	764	6,9	5851	55,4	3146	53,8	7,7	5,2
Московская область	486	20,8	4585	67,9	2965	64,7	9,4	3,9
Орловская область	33	3,0	433	53,3	262	60,5	13,1	4,2
Рязанская область	101	22,8	630	54,7	358	56,8	6,2	6,9
Смоленская область	68	11,8	547	56,6	340	62,2	8,0	5,0
Тамбовская область	86	27,9	717	65,9	345	48,1	8,3	3,2
Тульская область	82	8,5	773	50,2	455	58,9	9,4	4,6
Ярославская область	141	14,9	843	64,5	402	47,7	6,0	5,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	920	12,5	8086	60,2	4318	53,4	8,8	4,9
Архангельская область	78	2,6	628	50,1	343	54,6	8,1	5,0
Вологодская область	83	8,4	592	48,8	286	48,3	7,1	6,2
Калининградская область	58	1,7	523	55,8	339	64,8	9,0	6,3
г. Санкт-Петербург	394	13,7	3559	77,4	1825	51,3	9,0	4,7
Ленинградская область	91	36,3	766	47,0	386	50,4	8,4	5,1
Мурманская область	46	6,5	456	54,5	261	57,2	9,9	4,4
Новгородская область	37	0,0	341	53,2	199	58,4	9,2	5,5
Псковская область	46	17,4	363	52,7	126		7,9	5,2
Республика Карелия	46		475	69,4	307		10,3	4,0
Республика Коми	41	9,8	383	40,3	246	64,2		3,5
южный фо	921	10,2	7901	57,6	4255	53,9	8,6	4,2
Краснодарский край	400		3376	65,4	1554		8,4	4,1
Астраханская область	58		404	40,1	219			4,0
Волгоградская область	151	8,6	1274	49,2	678	53,2	8,4	3,8
Ростовская область	280	12,5	2580	61,0	1650	64,0	9,2	4,4
Республика Адыгея	27	3,7	220	49,6	127	57,7	8,1	4,3
Республика Калмыкия	5	0,0	47	16,6	27	57,4	9,4	6,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	263		2364	25,5	1311	55,5	9,0	5,8
Ставропольский край	146	1	1345	49,6	781	58,1	9,2	5,7
Республика Ингушетия	0	0,0	23	4,5	8	34,8		0,0
Республика Дагестан	35		202	7,4	105		5,8	9,0
Респ. Кабардино-Балкария	20	5,0	257	28,8	172		12,8	4,1
Респ. Северная Осетия	21	28,6	290	41,4	186		13,8	4,0
Респ. Карачаево-Черкесия	17		120	28,1	54			4,8
Республика Чечня	24			10,0				10,6

### Меланома кожи (С43)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1616	18,8	14223	47,2	8375	58,9	8,8	4,2
Нижегородская область	200	14,0	2307	69,4	1379	59,8	11,5	3,5
Кировская область	94	3,2	772	55,5	465	60,2	8,2	5,5
Самарская область	254	23,2	1842	58,1	1094	59,4	7,3	4,6
Оренбургская область	120	30,0	934	44,2	553	59,2	7,8	4,8
Пензенская область	85	14,1	721	52,5	453	62,8	8,5	5,0
Пермский край	137	32,8	1431	53,0	791	55,3	10,4	3,8
Саратовская область	146	23,3	1258	49,0	715	56,8	8,6	4,0
Ульяновская область	75	12,0	646	49,7	370	57,3	8,6	2,4
Республика Башкортостан	126	23,8	1124	27,6	710	63,2	8,9	4,7
Республика Марий Эл	41	9,8	285	40,8	154	54,0	7,0	5,0
Республика Мордовия	55	21,8	445	53,8	218	49,0	8,1	4,7
Республика Татарстан	140	12,9	1218	32,2	715	58,7	8,7	4,3
Республика Удмуртия	90	8,9	764	50,1	458	59,9	8,5	3,7
Республика Чувашия	53	11,3	476	37,2	300	63,0	9,0	4,4
УРАЛЬСКИЙ ФО	704	18,3	5741	40,0	3102	54,0	8,2	4,3
Ханты-Мансийский а.о.	56	17,9	411	26,7	209	50,9	7,3	3,3
Ямало-Ненецкий а.о.	13	30,8	133	24,3	51	38,3	10,2	2,2
Курганская область	61	0,0	426	45,0	255	59,9	7,0	4,3
Свердловская область	244	29,1	1819	41,4	1010	55,5	7,5	6,3
Тюменская область (с а.о.)	149	14,8	1098	32,0	564	51,4	7,4	2,9
Челябинская область ́	181	12,2	1854	52,8	1013	54,6	10,2	3,5
СИБИРСКИЙ ФО	914	17,2	7021	35,9	3876	55,2	7,7	5,2
Алтайский край	120	31,7	1135	45,6	707	62,3	9,5	3,6
Красноярский край	149	16,8	1003	34,7	537	53,5	6,7	4,3
Иркутская область	127	17,3	896	35,8	507	56,6	7,1	6,8
Кемеровская область	117	17,1	1008	35,7	560	55,6	8,6	5,0
Новосибирская область	188	12,8	1396	52,7	687	49,2	7,4	5,4
Омская область	82	22,0	579	28,8	280	48,4	7,1	5,7
Томская область	39	0,0	317	30,4	175	55,2	8,1	4,8
Забайкальский край	29	13,8	332	29,7	221	66,6	11,4	5,1
Республика Бурятия	33	6,1	160	16,6	96	60,0	4,8	11,1
Республика Алтай	7	42,9	53	25,2	21	39,6	7,6	5,4
Республика Тыва	2	0,0	22	6,9	18	81,8	11,0	0,0
Республика Хакасия	21	4,8	120	22,3	67	55,8	5,7	8,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	338	14,2	2289	35,5	1111	48,5	6,8	5,9
Приморский край	103	4,9	685	34,6	262	38,2	6,7	9,3
Хабаровский край	97	19,6	545	38,9	208	38,2	5,6	4,6
Амурская область	41	31,7	439	51,0	316	72,0	10,7	4,1
Камчатский край	15	0,0	161	47,0	84	52,2	10,7	4,7
Магаданская область	14	0,0	57	35,3	23	40,4	4,1	9,5
Сахалинская область	39	23,1	175	34,3	86	49,1	4,5	4,4
Чукотский авт.округ	0	0,0	7	14,4	4	57,1	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	28	7,1	139	14,6	89	64,0	5,0	3,5
Еврейская авт. обл.	1	0,0	81	43,8	39	48,1	81,0	1,2

Таблица 41 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Другие новообразования кожи (C44;46.0)

	Зарегистриро-	пиагиоз	14	из ни мели стад		еваниа	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	диагноз подтвержден	V	мели стад	1000000	свания,	l	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	65306	99,0	76,7	18,7	2,2	0,5	1,8	0,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	17534	99,6	75,2	19,3	2,3	0,4	2,9	0,
Белгородская область	1022	98,2	78,4	18,5	1,3	0,4	1,5	0,4
Брянская область	664	100,0	80,0	16,9	2,3	0,9	0,0	0,
Владимирская область	714	100,0	71,1	25,5	2,8	0,3	0,3	0,
Воронежская область	1438	99,8	78,6	19,1	2,2	0,1	0,0	0,
Ивановская область	625	99,8	79,4	13,4	1,9	1,0	4,3	0,
Тверская область	618	100,0	90,8	6,3	1,8	1,1	0,0	0,
Калужская область	466	98,5	88,2	10,3	0,6	0,4	0,4	1,
Костромская область	231	96,1	34,2	58,0	3,5	0,4	3,9	0,
Курская область	734	100,0	85,7	10,4	3,4	0,5	0,0	0,
Липецкая область	666	100,0	82,6	15,6	1,5	0,2	0,2	0,
г. Москва	4272	99,9	73,1	15,5	1,2	0,2	10,0	1,
Московская область	2560	99,9	67,4	27,9	4,6	0,0	0,0	0,
Орловская область	458	99,1	79,9	15,9	1,1	0,4	2,6	0,
Рязанская область	710	100,0	57,3	39,9	2,5	0,3	0,0	0,
Смоленская область	433	99,5	73,0	22,2	3,2	0,7	0,9	0,
Тамбовская область	604	97,0	83,1	13,1	2,2	0,7	1,0	1
Тульская область	469	100,0	62,7	29,6	5,3	2,3	0,0	1
Ярославская область	850	99,9	88,0	10,1	1,3	0,5	0,1	1
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	5113	98,4	82,8	12,5	1,6	0,4	2,6	1
Архангельская область	470	99,1	94,5	4,3	0,6	0,6	0,0	1
Вологодская область	607	99,8	94,7	3,8	1,2	0,3	0,0	1
Калининградская область	551	99,5	82,4	5,8	0,5	1,1	10,2	2
г. Санкт-Петербург	1516	98,4	77,0	17,8	1,8	0,3	3,0	1
Ленинградская область	545	97,2	78,7	18,3	2,2	0,7	0,0	2
Мурманская область	230	100,0	77,8	20,9	0,9	0,0	0,4	0
Новгородская область	329	99,4	80,9	17,9	1,2	0,0	0,0	1
Псковская область	445	100,0	86,5	11,7	1,6	0,2		0
Республика Карелия	247	94,7	80,6	7,3	4,5	0,4		l
Республика Коми	173	89,0	79,2	10,4	1,7	0,6		1
ЮЖНЫЙ ФО	8748	99,5	77,2	18,7	1,7	0,5		0,
Краснодарский край	3804	99,2	83,9	13,9	1,3	0,2		1
Астраханская область	551	98,9	78,4	19,2	0,9	0,4		0
Волгоградская область	1533	99,7	76,8	20,0	2,3	0,7		1
Ростовская область	2453	99,9	67,1	24,6	1,8	0,9		1
Республика Адыгея	346	100,0	82,9	14,2	1,4	0,3		l
Республика Калмыкия	61	100,0	26,2	63,9	9,8	0,0	0,0	0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	3184	99,3	66,6	26,7	3,7	0,9	2,1	0,
Ставропольский край	1629	99,6	77,3	19,3	2,2	0,6		0
Республика Ингушетия	38	100,0	26,3	39,5	23,7	10,5		4
Республика Дагестан	386	99,0	52,1	38,3	4,4	2,6		l
Респ. Кабардино-Балкария	207	95,7	45,4	27,1	10,6	0,5		1
Респ. Северная Осетия	322	99,4	51,6	41,0	5,0	0,0		l
Респ. Карачаево-Черкесия	268	99,6	88,4	9,7	0,0	0,0		l
Республика Чечня	334		45,8	47,3	5,4	1,5		

Продолжение таблицы 41 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Другие новообразования кожи (С44;46.0)

	Зарегистриро-	B1/25-11		ИЗ НИ		ADOLU40	0/2	Летальност
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	И	мели стад	ию засол	евания,	70 	на первом году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	Ш	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	14757	98,8	73,8	22,9	2,1	0,5	0,7	0
Нижегородская область	1499	99,9	68,4	28,8	2,3	0,6	0,0	0
Кировская область	736	99,3	87,2	11,3	1,1	0,3	0,1	1
Самарская область	2416	100,0	80,7	18,1	0,7	0,1	0,4	
Оренбургская область	1250	99,7	52,9	39,0	4,9	0,3		
Пензенская область	983	99,4	86,3	11,3	1,2	0,2	1,0	1
Пермский край	1176	91,1	82,3	13,2	2,8	0,5	l	
Саратовская область	1526	99,1	81,1	17,4	1,0	0,3	l	
Ульяновская область	728	100,0	84,8	10,7	2,6	1,2	0,7	
Республика Башкортостан	1181	99,9	46,5	50,2	2,3	0,8	l	
Республика Марий Эл	94	90,4	37,2	45,7	17,0	0,0	0,0	
Республика Мордовия	511	100,0	71,2	26,2	2,2	0,4	0,0	0
Республика Татарстан	1489	98,3	68,1	27,7	2,4	1,1	0,7	0
Республика Удмуртия	618	99,5	85,4	12,1	1,9	0,5		
Республика Чувашия	550	99,1	83,1	12,5	2,4	0,2		
УРАЛЬСКИЙ ФО	5213	98,4	85,2	11,9	1,7	0,6		
Ханты-Мансийский а.о.	215	97,2	82,8	10,7	1,9	0,9	3,7	
Ямало-Ненецкий а.о.	54	96,3	77,8	14,8	5,6	1,9	0,0	
Курганская область	602	99,0	86,9	9,1	3,2	0,2		
Свердловская область	1525	98,2	84,4	13,5	1,3	0,8		1
Тюменская область (с а.о.)	824	96,8	87,3	9,5	1,6	0,7		
Челябинская область ·	1993	99,1	85,0	12,5	1,6	0,6		
СИБИРСКИЙ ФО	8540	98,8	76,5	18,1	3,1	0,6		o
Алтайский край	1563	100,0	87,8	9,9	1,7	0,1	0,5	
Красноярский край	837	100,0	69,2	14,5	3,9	1,4	11,0	0
Иркутская область	1162	99,7	79,6	13,9	4,0	0,6		
Кемеровская область	1100	93,7	68,0	27,0	4,6	0,4		
Новосибирская область	1542		79,1	19,4	1,0	0,4		
Омская область	1046		75,0	19,9	3,6	0,5		
Томская область	429	97,2	74,1	19,3	3,7	1,2		
Забайкальский край	393	99,5	80,7	15,3	3,8	0,3		
Республика Бурятия	165	99,4	40,0	46,1	12,1	1,8		
Республика Алтай	49	100,0	44,9	46,9	2,0	6,1		
Республика Тыва	49	89,8	77,6	8,2	2,0	2,0		
Республика Хакасия	205	99,5	68,8	28,3	1,0	0,5		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2486	95,7	85,9	9,2	2,3	0,6		
Приморский край	841	97,0	90,2	4,4	1,8	0,6		
Хабаровский край	798	92,0	88,5	7,8	1,1	0,4		
Амурская область	320	99,4	84,7	11,6	2,2	0,6		
Камчатский край	115	100,0	85,2	11,3	3,5	0,0		
Магаданская область	31	96,8	64,5	25,8	3,2	0,0		
Сахалинская область	213	95,3	83,1	12,2	3,3	0,0		
Чукотский авт.округ	5	60,0	80,0	0,0	0,0	20,0	l	
Республика Саха (Якутия)	106		50,0	37,7	10,4	1,9		
Еврейская авт. обл.	57	100,0	82,5	10,5	3,5	3,5	I	

### Другие новообразования кожи (С44;46.0)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	59908	22,7	351730	247,8	104331	29,7	5,9	0,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	16160	22,3	91699	247,0	22562	24,6	5,7	0,5
Белгородская область	802	26,6	4513	294,9	1034	22,9	5,6	0,0
Брянская область	583	3,3	3174	245,6	683	21,5	5,4	0,4
Владимирская область	691	11,6	3177	222,2	915	28,8	4,6	0,4
Воронежская область	1219	41,7	7988	353,2	2319	29,0	6,6	0,3
Ивановская область	557	38,8	3460	324,4	727	21,0	6,2	0,2
Тверская область	538	21,4	3102	228,0	609	19,6	5,8	0,7
Калужская область	425	17,9	2932	292,7	873	29,8	6,9	0,4
Костромская область	222	9,9	1612	234,2	246	15,3	7,3	0,4
Курская область	634	39,1	5450	474,5	1409	25,9	8,6	0,1
Липецкая область	600	40,8	4277	369,4	1406	32,9	7,1	0,2
г. Москва	4139	7,8	18508	175,2	3523	19,0	4,5	0,9
Московская область	2516	33,1	15156	224,4	4221	27,9	6,0	0,4
Орловская область	410	23,7	2679	329,7	942	35,2	6,5	0,2
Рязанская область	698	39,3	2808	243,9	297	10,6		0,6
Смоленская область	377	24,4	3049	315,6	1095	35,9	8,1	0,6
Тамбовская область	545	23,7	3542	325,4	1393		6,5	0,4
Тульская область	435	15,9	2494	161,9	349	14,0	5,7	0,7
Ярославская область	769	5,6	3778	289,2	521	13,8	4,9	0,7
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4741	13,4	24776	184,4	6233	25,2	5,2	1,0
Архангельская область	406	6,7	2444	194,8	606	24,8	6,0	0,2
Вологодская область	574	6,4	2850	234,8	968	34,0	5,0	1,1
Калининградская область	458	0,2	2426	258,7	670	27,6	5,3	2,7
г. Санкт-Петербург	1434	13,9	7642	166,1	1739	22,8	5,3	1,1
Ленинградская область	533	45,8	2697	165,5	747	27,7	5,1	0,9
Мурманская область	207	2,9	1099	131,4	256	23,3	5,3	0,3
Новгородская область	299	3,3	1559	243,4	299	19,2	5,2	0,4
Псковская область	445	14,6	2187	317,6	419	19,2	4,9	0,2
Республика Карелия	230		859	125,5	244	28,4		1,0
Республика Коми	155		1013	106,5	285	28,1	6,5	0,6
Южный ФО	8207	15,9	56218	409,9	22457	39,9	6,9	0,4
	3339		27452	•	13128			
Краснодарский край				531,9				0,2
Астраханская область	544	28,1	2954	293,3	497	16,8		0,2
Волгоградская область	1503	25,7	8480	327,4	1907	22,5		0,4
Ростовская область	2448		14882	351,9	6348	42,7	6,1	0,6
Республика Адыгея	312	4,8	1998	450,8	397	19,9	6,4	0,7
Республика Калмыкия	61	0,0	452	159,6	180	39,8	7,4	0,2
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	3009	21,6	19794	213,9	8435	,	6,6	0,8
Ставропольский край	1509		10191	375,9	4420	43,4	6,8	0,5
Республика Ингушетия	38	0,0	240	46,4	123		6,3	2,0
Республика Дагестан	386		2185	79,8	672	30,8	5,7	1,4
Респ. Кабардино-Балкария	206		1714	191,8	675			0,8
Респ. Северная Осетия	283		2534	361,6	1211			0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	253		1555	364,2	521			0,0
Республика Чечня	334	64,4	1375	108,4	813	59,1	4,1	3,8

### Другие новообразования кожи (С44;46.0)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	13302	29,7	79789	265,0	23842	29,9	6,0	0,4
Нижегородская область	1424	19,4	6941	208,8	1489	21,5	4,9	1,1
Кировская область	610	5,6	3609	259,4	1131	31,3	5,9	0,5
Самарская область	2113	38,6	10931	344,8	2705	24,7	5,2	0,2
Оренбургская область	1207	32,0	7642	361,7	2131	27,9	6,3	0,5
Пензенская область	884	25,1	5258	382,9	1674	31,8	5,9	0,2
Пермский край	1151	40,5	6022	222,9	1269	21,1	5,2	0,5
Саратовская область	1385	46,4	8536	332,8	2105	24,7	6,2	0,3
Ульяновская область	641	13,1	3460	266,4	568	16,4	5,4	0,4
Республика Башкортостан	1066	27,7	8623	212,1	4032	46,8	8,1	0,1
Республика Марий Эл	94	50,0	798	114,3	230	28,8	8,5	1,6
Республика Мордовия	470	42,6	3075	372,0	1020	33,2	6,5	0,2
Республика Татарстан	1296	18,4	8672	229,5	3286	37,9	6,7	0,5
Республика Удмуртия	545	14,5	3258	213,5	894	27,4	6,0	0,5
Республика Чувашия	416	41,1	2964	231,9	1308	44,1	7,1	0,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	4867	17,9	26770	186,4	7439	27,8	5,5	0,6
Ханты-Мансийский а.о.	208	20,2	1654	107,5	615	37,2	8,0	0,8
Ямало-Ненецкий а.о.	54	37,0	314	57,5	56	17,8	5,8	0,3
Курганская область	475	2,7	2753	290,5	790	28,7	5,8	0,3
Свердловская область	1525	19,2	6764	153,9	1827	27,0	4,4	1,2
Тюменская область (с а.о.)	780	16,9	5583	162,8	2234	40,0	7,2	0,4
Челябинская область	1825	20,4	9702	276,5	1917	19,8		0,2
СИБИРСКИЙ ФО	7577	28,5	43376	221,7	11923	27,5	5,7	0,6
Алтайский край	1362	48,5	8391	336,9	2806	33,4	6,2	0,2
Красноярский край	783	33,1	3670	126,8	433	11,8	4,7	1,2
Иркутская область	924	19,5	5030	201,0	957	19,0	5,4	0,2
Кемеровская область	1036	16,2	6125	217,1	2205	36,0	5,9	1,0
Новосибирская область	1444	23,2	7908	298,4	1467	18,6	5,5	0,2
Омская область	911	42,0	5762	286,4	2238		6,3	0,4
Томская область	384	2,1	2170	207,9	396	18,2		0,8
Забайкальский край	285	26,0	2114	189,3	996		7,4	1,1
Республика Бурятия	164	19,5	867	90,0	218	25,1	5,3	2,5
Республика Алтай	49	40,8	227	107,7	37	16,3	4,6	2,2
Республика Тыва	44	9,1	186	58,7	28	15,1	4,2	1,6
Республика Хакасия	191	18,3	926	171,8	142	15,3	4,8	0,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2307	21,5	11276	175,1	2111	18,7	4,9	1,0
Приморский край	806	7,8	4207	212,3	800	19,0	5,2	1,0
Хабаровский край	730	38,2	3005	214,6	453		4,1	0,5
Амурская область	288	29,5	1756	204,0	449	25,6	6,1	0,4
Камчатский край	107	1,9	452	132,1	23	5,1	4,2	0,0
Магаданская область	25	4,0	186	115,4	39	21,0	7,4	1,6
Сахалинская область	191	19,4	771	150,9	130		4,0	0,4
Чукотский авт.округ	5	40,0	17	35,0	3	17,6		5,6
Республика Саха (Якутия)	99	24,2	445	46,9	87	19,6	4,5	0,9
Еврейская авт. обл.	56		437	236,2	127		7,8	7,4

Таблица 42 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ**, **ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г**.

	Зарегистриро-			из ни				Летальност
Постиблика изой области	вано ЗНО	диагноз	И	мели стад	ию забол	евания,	%	на первом
Республика, край, область	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст диагноза, %
РОССИЯ	3413	93,3	18,3	32,3	17,2	16,3	15,9	-
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	867	96,7	14,6	31,8	15,2	16,5	21,8	-
Белгородская область	49	85,7	14,3	57,1	6,1	14,3	8,2	-
Брянская область	16	93,8	25,0	12,5	0,0	18,8	43,8	-
Владимирская область	32	90,6	3,1	6,3	3,1	3,1	84,4	-
Воронежская область	45	100,0	28,9	44,4	13,3	13,3	0,0	-
Ивановская область	28	100,0	0,0	10,7	10,7	10,7	67,9	-
Тверская область	27	100,0	18,5	22,2	25,9	18,5	14,8	-
Калужская область	44	88,6	20,5	31,8	15,9	18,2		-
Костромская область	19	94,7	0,0	52,6	26,3	10,5		_
Курская область	26		30,8	34,6	15,4	19,2		_
липецкая область	27	88,9	7,4	14,8	18,5	33,3		_
г. Москва	199	104,5	13,1	26,1	10,1	14,6		_
Московская область	149	98,7	10,7	38,3	30,2	12,1	8,7	_
Орловская область	17	100,0	0,0	17,6	5,9	23,5		_
Рязанская область	57	87,7	7,0	45,6	12,3	29,8		_
Смоленская область	20	85,0	10,0	25,0	35,0	25,0	5,0	_
Тамбовская область	31	96,8	22,6	38,7	3,2	29,0	6,5	_
Тульская область	37	86,5	16,2	48,6	21,6	13,5		_
Ярославская область	44	100,0	38,6	11,4	4,5	15,9		_
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	333	88,9	20,4	35,1	15,9	16,2	12,3	_
Архангельская область	35	97,1	20,0	14,3	20,0	25,7		_
Вологодская область	49	95,9	14,3	61,2	10,2	12,2		_
Калининградская область	31	77,4	25,8	16,1	0,0	22,6	35,5	_
г. Санкт-Петербург	103		19,4	31,1	21,4	14,6	· ·	_
Ленинградская область	33	1 ' '	24,2	57,6	6,1	12,1	0,0	_
Мурманская область	18	. '	16,7	38,9	22,2	16,7		
Новгородская область	9	I I	11,1	44,4	33,3	11,1		-
Псковская область	21	85,7	19,0	42,9	14,3			-
Республика Карелия	22		I			23,8		-
Республика Карелия Республика Коми	12	1 1	27,3	22,7	31,8	9,1	9,1	-
Республика Коми ЮЖНЫЙ ФО		· '	33,3	8,3	0,0	16,7		-
	<b>320</b> 98	95,3	13,8	34,1	14,7	17,5		-
Краснодарский край			15,3	20,4	3,1	12,2		-
Астраханская область	20	95,0	50,0	20,0	15,0	10,0		-
Волгоградская область	67	95,5	22,4	29,9	11,9	17,9		-
Ростовская область	117	95,7	3,4	51,3	23,9	21,4		-
Республика Адыгея	13	1 1	0,0	23,1	38,5	15,4		-
Республика Калмыкия	5	100,0	0,0	40,0	0,0	60,0		-
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		85,5	13,7	21,7	22,9	12,4		-
Ставропольский край	77	88,3	5,2	3,9	5,2	15,6		-
Республика Ингушетия	9	77,8	0,0	11,1	33,3	55,6		-
Республика Дагестан	52		3,8	30,8	32,7	9,6		-
Респ. Кабардино-Балкария	24	· '	4,2	41,7	37,5	8,3		-
Респ. Северная Осетия	7	42,9	0,0	42,9	0,0	0,0		-
Респ. Карачаево-Черкесия	12	1 ' 1	0,0	33,3	0,0	58,3	8,3	-
Республика Чечня	68	83,8	39,7	25,0	35,3	0,0	0,0	-

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Соединительная и другие мягкие ткани (С46.1.3.7-9; 47,49)

	Зарегистриро-	диагноз	%	Летальность на первом				
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	мели стад II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	766	95,6	20,6	40,7	15,1	15,1	8,4	-
Нижегородская область	92	100,0	20,7	33,7	19,6	19,6	6,5	-
Кировская область	44	100,0	22,7	59,1	9,1	4,5	4,5	_
Самарская область	92	95,7	33,7	43,5	2,2	7,6		1
Оренбургская область	63	92,1	6,3	31,7	22,2	12,7	27,0	_
Пензенская область	45	95,6	22,2	33,3	6,7	15,6	22,2	1
Пермский край	61	90,2	13,1	49,2	21,3	13,1	3,3	_
Саратовская область	73	100,0	31,5	39,7	9,6	19,2	0,0	_
Ульяновская область	28	92,9	25,0	39,3	21,4	3,6	10,7	_
Республика Башкортостан	92	97,8	14,1	39,1	25,0	21,7	0,0	l
Республика Марий Эл	19	84,2	15,8	52,6	31,6	0,0	0,0	_
Республика Мордовия	26	100,0	15,4	34,6	19,2	30,8	0,0	1
Республика Татарстан	72	94,4	15,3	56,9	1,4	19,4	6,9	1
Республика Удмуртия	32	96,9	31,3	34,4	28,1	6,3	0,0	_
Республика Чувашия	27	81,5	18,5	11,1	18,5	25,9	25,9	_
УРАЛЬСКИЙ ФО	312	93,6	24,0	30,4	22,1	16,7	6,7	
Ханты-Мансийский а.о.	28	89,3	21,4	14,3	25,0	21,4	17,9	1
Ямало-Ненецкий а.о.	10	90,0	30,0	30,0	30,0	10,0	0,0	1
Курганская область	20	100,0	15,0	20,0	35,0	5,0	25,0	
Свердловская область	89	94,4	22,5	44,9	18,0	14,6		
Тюменская область (с а.о.)	72	94,4	27,8	25,0	22,2	15,3	9,7	_
Челябинская область	93	92,5	24,7	28,0	21,5	21,5		_
СИБИРСКИЙ ФО	468	91,0	21,4	24,6	19,7	17,3	17,1	
Алтайский край	58	100,0	29,3	22,4	13,8	17,2	17,2	1
Красноярский край	45	95,6	15,6	2,2	11,1	8,9	62,2	
Иркутская область	54	98,1	37,0	18,5	13,0	20,4	11,1	1
Кемеровская область	58	77,6	6,9	37,9	31,0	24,1	0,0	_
Новосибирская область	105		22,9	24,8	12,4	19,0	21,0	_
Омская область	65	92,3	18,5	33,8	20,0	18,5	l	l
Томская область	23	91,3	17,4	21,7	17,4	13,0		1
Забайкальский край	22	100,0	40,9	18,2	27,3	13,6		1
Республика Бурятия	17	70,6	11,8	29,4	47,1	11,8		1
Республика Алтай	4	100,0	25,0	25,0	0,0	25,0	25,0	1
Республика Тыва	4	100,0	0,0	25,0	50,0	25,0	0,0	1
Республика Хакасия	13	92,3	0,0	38,5	61,5	0,0		1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	136	84,6	19,1	22,8	22,8	23,5		
Приморский край	34	79,4	11,8	11,8	23,5	23,5		1
Хабаровский край	31	67,7	29,0	25,8	25,8	16,1	3,2	1
Амурская область	20	95,0	15,0	20,0	30,0	25,0	10,0	
Камчатский край	13	100,0	23,1	46,2	23,1	7,7	0,0	1
Магаданская область	2	100,0	0,0	0,0	50,0	50,0		1
Сахалинская область	18	94,4	27,8	16,7	11,1	27,8	16,7	1
Чукотский авт.округ	1	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	l
Республика Саха (Якутия)	13	l	7,7	46,2	15,4	30,8		1
Еврейская авт. обл.	4	l ' l	0,0	0,0		75,0		l

Соединительная и другие мягкие ткани (С46.1.3.7-9; 47,49)

обединительная и другие мя	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены	Находилис	сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	3275	6,4	27154	19,1	16048	59,1	8,3	6,0
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	839	7,0	7773	20,9	4619	59,4	9,3	5,1
Белгородская область	46	2,2	419	27,4	253	60,4	9,1	4,1
Брянская область	14	0,0	233	18,0	176	75,5	16,6	4,9
Владимирская область	32	3,1	277	19,4	152	54,9	8,7	4,5
Воронежская область	45	2,2	516	22,8	427	82,8	11,5	5,0
Ивановская область	25	0,0	217	20,3	132	60,8	8,7	3,6
Тверская область	26	3,8	311	22,9	229	73,6	12,0	4,3
Калужская область	42	2,4	312	31,2	164	52,6	7,4	5,2
Костромская область	18	11,1	134	19,5	89	66,4	7,4	5,6
Курская область	26	15,4	173	15,1	57	32,9	6,7	6,5
Липецкая область	26	7,7	321	27,7	176	54,8	12,3	3,6
г. Москва	196	9,7	1649	15,6	941	57,1	8,4	5,3
Московская область	146	8,2	1592	23,6	849	53,3	10,9	3,8
Орловская область	17	0,0	181	22,3	127	70,2	10,6	5,7
Рязанская область	56	5,4	277	24,1	166	59,9	4,9	10,6
Смоленская область	19	5,3	181	18,7	110	60,8	9,5	8,6
Тамбовская область	29	34,5	241	22,1	105	43,6	8,3	3,2
Тульская область	37	0,0	409	26,6	277	67,7	11,1	5,5
Ярославская область	39	2,6	330	25,3	189	57,3	8,5	7,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	307	5,2	2330	17,3	1548	66,4	7,6	6,4
Архангельская область	33	6,1	207	16,5	127	61,4	6,3	6,8
Вологодская область	48	0,0	400	33,0	290	72,5	8,3	5,0
Калининградская область	30	0,0	227	24,2	150	66,1	7,6	7,3
г. Санкт-Петербург	97	11,3	558	12,1	394	70,6	5,8	9,1
Ленинградская область	26	7,7	183	11,2	93	50,8	7,0	7,1
Мурманская область	15	0,0	147	17,6	100	68,0	9,8	3,3
Новгородская область	8	0,0	103	16,1	78	75,7	12,9	6,4
Псковская область	19	0,0	140	20,3	81	57,9	7,4	2,8
Республика Карелия	19	0,0	185	27,0	114	61,6	9,7	7,5
Республика Коми	12	8,3	180	18,9	121	67,2	15,0	2,2
ЮЖНЫЙ ФО	308	4,9	2805	20,5	1543	55,0	9,1	6,5
Краснодарский край	91	3,3	899	17,4	441	49,1	9,9	7,3
Астраханская область	19	10,5	169	16,8	104		8,9	6,6
Волгоградская область	67	1,5	751	29,0	481	64,0	11,2	4,7
Ростовская область	113		872	20,6	458		7,7	6,8
Республика Адыгея	13	7,7	71	16,0	41	57,7	5,5	7,8
Республика Калмыкия	5	0,0	43	15,2	18	41,9	8,6	10,4
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	245	4,5	1419	15,3	611	43,1	5,8	6,6
Ставропольский край	74	1,4	485	17,9	256		6,6	5,5
Республика Ингушетия	9	0,0	43	8,3	24		4,8	8,5
Республика Дагестан	52		102	3,7	52	51,0	2,0	8,9
Респ. Кабардино-Балкария	24		179	20,0	113		7,5	2,7
Респ. Северная Осетия	6		99	14,1	63		16,5	8,3
Респ. Карачаево-Черкесия	12		49	11,5		44,9	4,1	10,9
Республика Чечня	68							7,8

Соединительная и другие мягкие ткани (С46.1.3.7-9; 47,49)

осединительная и другие мя	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены	Находилис	сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
приволжский фо	729	8,6	6260	20,8	4079	65,2	8,6	6,3
Нижегородская область	89	5,6	691	20,8	440	63,7	7,8	7,7
Кировская область	39	2,6	324	23,3	190	58,6	8,3	6,9
Самарская область	84	7,1	692	21,8	461	66,6	8,2	5,1
Оренбургская область	59	13,6	491	23,2	310	63,1	8,3	5,2
Пензенская область	44	4,5	323	23,5	198	61,3	7,3	6,4
Пермский край	61	21,3	521	19,3	300	57,6	8,5	5,3
Саратовская область	72	11,1	469	18,3	289	61,6	6,5	5,4
Ульяновская область	24	0,0	270	20,8	170	63,0	11,3	6,3
Республика Башкортостан	92	9,8	927	22,8	667	72,0	10,1	5,4
Республика Марий Эл	19	10,5	110	15,8	69	62,7	5,8	13,4
Республика Мордовия	25	8,0	172	20,8	115	66,9	6,9	14,9
Республика Татарстан	69	2,9	642	17,0	423	65,9	9,3	6,3
Республика Удмуртия	28	10,7	336	22,0	235	69,9	12,0	5,1
Республика Чувашия	24	8,3	292	22,8	212	72,6	12,2	4,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	305	7,2	2349	16,4	1273	54,2	7,7	6,2
Ханты-Мансийский а.о.	28	3,6	140	9,1	76	54,3	5,0	6,7
Ямало-Ненецкий а.о.	10	30,0	58	10,6	29	50,0	5,8	3,3
Курганская область	20	0,0	220	23,2	146	66,4	11,0	3,5
Свердловская область	89	5,6	747	17,0	339	45,4	8,4	8,5
Тюменская область (с а.о.)	71	7,0	444	12,9	273	61,5	6,3	4,9
Челябинская область	87	9,2	740	21,1	410	55,4	8,5	5,4
СИБИРСКИЙ ФО	448	5,1	3517	18,0	2000	56,9	7,9	5,8
Алтайский край	50	12,0	577	23,2	368	63,8	11,5	4,9
Красноярский край	44	4,5	372	12,9	184	49,5	8,5	4,1
Иркутская область	52	7,7	548	21,9	365	66,6	10,5	4,0
Кемеровская область	58	3,4	325	11,5	150	46,2	5,6	10,5
Новосибирская область	101	3,0	701	26,5	424	60,5	6,9	6,0
Омская область	62	3,2	316	15,7	158	50,0	5,1	7,9
Томская область	23	4,3	181	17,3	116	64,1	7,9	8,1
Забайкальский край	21	14,3	165	14,8	108	65,5	7,9	6,3
Республика Бурятия	17	0,0	226	23,5	76	33,6	13,3	1,3
Республика Алтай	4	0,0	16	7,6	2	12,5	4,0	15,8
Республика Тыва	4	0,0	27	8,5	16	59,3	6,8	10,0
Республика Хакасия	12	0,0	63	11,7	33	52,4	5,3	3,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	132	4,5	899	14,0	480	53,4	6,8	7,6
Приморский край	34	0,0	213	10,7	70	32,9	6,3	9,0
Хабаровский край	31	6,5	158	11,3	87	55,1	5,1	4,2
Амурская область	19	15,8	198	23,0	135	68,2	10,4	4,8
Камчатский край	13	0,0	114	33,3	71	62,3	8,8	5,0
Магаданская область	2	0,0	15	9,3	7	46,7	7,5	0,0
Сахалинская область	15	0,0	84	16,4	48	57,1	5,6	7,7
Чукотский авт.округ	1	0,0	2	4,1	1	50,0	2,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	13	7,7	100	10,5	57	57,0	7,7	7,4
Еврейская авт. обл.	4	0,0	15	8,1	4	26,7	3,8	50,0

Таблица 43 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Молочная железа (C50)

	Зарегистриро-			ИЗ НИ		ODOLING.	0/_	Летальності на первом
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	и I	мели стад 1	ию заоол	евания,	70 I	году с
, , ,	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	57379	96,6	18,5	46,5	24,8	9,1	1,2	8,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	17475	97,7	20,3	45,5	23,3	9,8	1,1	8,
Белгородская область	633	93,5	16,7	49,0	24,6	8,1	1,6	7,
Брянская область	511	100,0	18,2	48,3	20,9	12,3	0,2	10,
Владимирская область	588	98,6	9,0	51,7	29,6	9,5	0,2	10,
Воронежская область	915	98,6	18,4	40,3	30,7	10,6	0,0	8,
Ивановская область	551	100,0	20,5	41,4	24,1	10,0	4,0	12,
Тверская область	660	99,1	16,4	51,5	20,5	11,5		8,
Калужская область	451	93,3	17,1	47,9	22,6	11,1	1,3	
Костромская область	273	90,8	25,3	41,0	20,5	8,4	4,8	17,
Курская область	563	100,0	20,6	37,8	30,4	11,2	0,0	7,
Липецкая область	529	99,8	24,4	46,1	22,5	7,0	0,0	8,
г. Москва	5418	96,6	23,0	44,4	21,4	9,2	2,0	8,
Московская область	3170	100,0	22,6	45,7	22,0	9,7	0,0	6,
Орловская область	326	96,0	28,5	31,3	27,6	11,7	0,9	9,
Рязанская область	569	98,1	14,4	48,5	28,6	7,2	1,2	11,
Смоленская область	426	98,6	13,1	47,4	29,8	8,9	0,7	6,
Тамбовская область	494	97,8	12,3	54,0	13,2	17,8	2,6	9,
Тульская область	770	96,1	15,3	49,5	25,1	10,1	0,0	13,
Ярославская область	628	96,8	23,2	45,4	23,1	7,6	0,6	6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	5609	93,2	20,2	42,9	26,9	7,0 7,0	3,0	8,
Архангельская область	461	95,7 95,7	13,2	44,9	31,7	8,9	1,3	8,
Вологодская область	404	98,3	18,6	42,1	32,4	6,9	0,0	9,
Калининградская область	416	86,5	9,9	37,7	17,3	11,5		11,
г. Санкт-Петербург	2152	90,4	19,4	41,5	32,1	5,0	2,0	8,
Ленинградская область	675	93,3	24,0	46,2	20,9	8,9	0,0	9,
Мурманская область	374	97,1	33,2	47,3	12,3	7,2	0,0	6
Новгородская область	295		27,5	36,6	29,8	5,1		8.
Псковская область	272	97,4	13,2	51,8	24,6	10,3		9
Республика Карелия	249	97,4	21,7	40,6	26,1	9,6		7
Республика Коми	311	94,5	25,7	44,4	20,1	9,0 4,5		l
Южный ФО	5490							1
Краснодарский край	2138	97,2	14,6	47,7	27,0	10,3		10,
Астраханская область	364		17,2	47,1	26,8	8,8		11, 9,
Волгоградская область	1083	97,8 96,0	21,4	40,7	25,0	12,9		l
Ростовская область	1652		16,7	43,6	28,8	10,1	0,8	9,
Ростовская область Республика Адыгея	184	, -	8,5	53,1	26,5	11,9		11,
Республика Адыгея Республика Калмыкия	69		16,8	42,4	25,5	8,7		l
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		100,0	5,8	50,7	29,0	14,5		12,
	<b>2480</b> 971	94,9	10,7	46,0	27,7	12,8		8,
Ставропольский край Республика Ингушетия	105	94,7	17,2	37,1	30,8	13,4		l
•	405	l ' l	14,3	35,2	36,2	13,3		8
Республика Дагестан			5,9	54,8	31,9	6,7	0,7	8
Респ. Кабардино-Балкария	245	· ' '	2,9	48,6	28,2	16,3		10
Респ. Северная Осетия	290	, -	3,8	52,8	26,2	9,0	8,3	l
Респ. Карачаево-Черкесия Республика Чечня	160 304	1 / 1	10,0 8,2	40,6 60,9	21,3 13,5	16,9 17,4		l

Продолжение таблицы 43 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011** Г.

Молочная железа (С50)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания,	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	11822	96,7	17,9	48,6	24,5	8,2	0,8	8,3
Нижегородская область	1496	98,3	15,7	46,1	27,5	10,8	0,0	13,7
Кировская область	529	95,8	11,0	59,5	22,5	5,9	1,1	9,7
Самарская область	1487	99,0	21,1	47,0	22,1	8,8	1,0	7,4
Оренбургская область	953	94,3	14,2	46,5	27,2	8,9	3,3	6,2
Пензенская область	568	95,1	21,0	43,7	24,5	10,4	0,5	7,8
Пермский край	910	92,5	20,8	46,7	21,5	10,8	0,2	7,9
Саратовская область	1117	97,9	16,8	60,2	16,7	5,9	0,4	5,7
Ульяновская область	574	97,6	22,0	38,7	28,0	11,3	0,0	11,8
Республика Башкортостан	1337	98,2	16,5	50,9	25,5	6,9	0,2	6,6
Республика Марий Эл	223	90,1	13,0	45,3	33,2	8,5	0,0	9,5
Республика Мордовия	346	100,0	11,8	61,6	19,1	7,5	0,0	6,2
Республика Татарстан	1432	95,6	20,7	44,8	26,0	7,4	1,1	8,5
Республика Удмуртия	477	95,0	23,3	43,8	29,6	3,4	0,0	7,6
Республика Чувашия	373	97,6	13,1	51,2	27,9	4,8	2,9	6,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	5360	96,0	21,8	47,7	22,0	8,2	0,3	8,8
Ханты-Мансийский а.о.	452	96,5	23,5	49,3	20,1	6,2	0,9	5,5
Ямало-Ненецкий а.о.	129	97,7	24,0	46,5	20,2	7,8	1,6	3,8
Курганская область	375	96,3	18,1	53,3	20,3	8,3	0,0	7,1
Свердловская область	1859	96,3	22,7	49,5	19,4	8,3	0,1	8,6
Тюменская область (с а.о.)	1067	96,0	27,5	43,8	20,0	8,2	0,6	5,8
Челябинская область	1478	95,3	17,0	46,5	27,7	8,5	0,2	9,5
СИБИРСКИЙ ФО	7373	98,1	17,1	46,6	25,8	9,0	1,4	8,8
Алтайский край	950	99,8	17,8	54,3	20,5	6,8	0,5	8,4
Красноярский край	1061	99,5	14,6	45,1	23,6	11,2	5,6	9,3
Иркутская область	1016	98,6	20,1	38,3	27,7	12,5		11,7
Кемеровская область	1100	96,7	19,2	41,0	32,5	7,3	0,0	6,0
Новосибирская область	1118	98,1	20,6	51,4	21,0	6,8	0,2	7,9
Омская область	789		13,3	42,2	32,8	11,2		9,6
Томская область	444	95,5	16,2	51,1	20,7	9,2	2,7	10,0
Забайкальский край	368	97,8	19,3	48,4	24,5	7,6	0,3	6,4
Республика Бурятия	250	98,0	7,2	60,8	24,8	7,2	0,0	9,2
Республика Алтай	48	100,0	4,2	52,1	33,3	10,4	0,0	14,6
Республика Тыва	47	72,3	10,6	46,8	27,7	8,5	6,4	7,5
Республика Хакасия	182	96,7	11,0	49,5	29,7	8,2	1,6	9,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2351	92,7	18,4	47,4	25,1	8,0	1,2	7,4
Приморский край	804	88,4	15,2	47,8	26,0	8,6	2,5	7,6
Хабаровский край	556	94,8	24,3	47,5	21,2	6,8		4,4
Амурская область	302	98,0	9,9	58,3	24,5	6,6	0,7	8,6
Камчатский край	152	100,0	28,9	42,1	19,7	9,2	0,0	5,1
Магаданская область	56	91,1	10,7	35,7	46,4	7,1	0,0	9,8
Сахалинская область	223	87,4	25,6	39,9	26,9	6,7	0,9	9,0
Чукотский авт.округ	8	75,0	37,5	25,0	0,0	25,0	12,5	7,1
Республика Саха (Якутия)	200	96,5	10,0	50,5	28,0	11,5		7,5
Еврейская авт. обл.	50	l l	32,0	28,0	32,0	4,0		

### Молочная железа (С50)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	55184	27,1	524329	369,5	301904	57,6	9,5	4,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	16853	32,9	166388	448,3	97847	58,8	9,9	4,0
Белгородская область	591	32,5	5484	358,4	3070	56,0	9,3	4,6
Брянская область	455	14,5	4593	355,5	2707	58,9	10,1	4,0
Владимирская область	580	15,5	5998	419,4	3712	61,9	10,3	4,3
Воронежская область	899	40,2	9262	409,5	5650	61,0	10,3	3,7
Ивановская область	506	12,6	4681	438,9	2834	60,5	9,3	3,9
Тверская область	598	27,1	6456	474,6	4125	63,9	10,8	3,1
Калужская область	429	25,6	4279	427,2	2592	60,6	10,0	4,3
Костромская область	260	34,6	2552	370,8	1564	61,3	9,8	4,1
Курская область	542	40,0	5132	446,8	2056	40,1	9,5	2,6
Липецкая область	495	39,2	4439	383,4	2539	57,2	9,0	4,0
г. Москва	5322	29,4	50778	480,7	30278	59,6	9,5	4,0
Московская область	3126	50,2	34975	517,9	20557	58,8	11,2	3,8
Орловская область	312	24,4	3149	387,6	1913	60,7	10,1	3,8
Рязанская область	559	47,9	4765	413,8	2939	61,7	8,5	4,8
Смоленская область	400	23,8	3778	391,1	2265	60,0	9,4	4,2
Тамбовская область	465	33,1	3795	348,7	2193	57,8	8,2	4,4
Тульская область	713	31,3	6486	421,1	3725	57,4	9,1	4,9
Ярославская область	601	9,3	5786	442,9	3128	54,1	9,6	4,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	5390	19,4	59035	439,3	34910	59,1	11,0	4,0
Архангельская область	436	1	4004	319,2	2380	59,4	9,2	3,7
Вологодская область	389		3674	302,7	2100	57,2	9,4	4,4
Калининградская область	397	0,3	3848	410,3	2509		9,7	5,7
г. Санкт-Петербург	2076		26374	573,3	15932	60,4	12,7	4,0
Ленинградская область	654	36,1	6293	386,2	3558	56,5	9,6	3,8
Мурманская область	358	26,8	3324	397,3	1995		9,3	3,5
Новгородская область	279	3,2	3286	512,9	1619	49,3	11,8	3,1
Псковская область	263		2582	375,0	1312	50,8	9,8	4,6
Республика Карелия	241		2860	418,0	1839		11,9	3,5
Республика Коми	297	19,9		293,3	1666		9,4	3,7
Южный ФО	5329	17,2	52030	379,4	28130		9,8	4,5
Краснодарский край	2034			387,4	9595	· ·	9,8	4,1
Астраханская область	360			294,5	1498		8,2	5,4
Волгоградская область	1043			369,8	5451	56,9	9,2	4,5
Ростовская область	1652		17256	408,0	10283		10,4	4,6
Республика Адыгея	171	11,1	1585	357,7	952		9,3	5,3
Республика Калмыкия	69		651	229,9	351	53,9	9,3	4,4
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	2422			211,9	10359			
		· ·				· ·	8,1	<b>5,3</b>
Ставропольский край	925		8783	324,0	5140		9,5	4,8
Республика Ингушетия	104		517	100,1	161	31,1	5,0	6,2
Республика Дагестан	405		2863	104,6	1273		7,1	5,6
Респ. Кабардино-Балкария	244		2066	231,1	1139		8,5	5,7
Респ. Северная Осетия	280		2526	360,4	1514		9,0	6,2
Респ. Карачаево-Черкесия	160			229,5			6,1	7,0
Республика Чечня	304	30,3	1875	147,9	702	37,4	6,2	4,4

### Молочная железа (С50)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	11386	31,3	105358	349,9	62719	59,5	9,3	4,1
Нижегородская область	1444	23,1	13918	418,8	9060	65,1	9,6	4,5
Кировская область	494	20,6	4578	329,1	2557	55,9	9,3	3,6
Самарская область	1365	30,4	12955	408,7	7705	59,5	9,5	4,3
Оренбургская область	923	33,8	7647	361,9	4431	57,9	8,3	4,1
Пензенская область	547	62,2	4695	341,9	2733	58,2	8,6	4,4
Пермский край	910	45,6	9026	334,2	5215	57,8	9,9	4,0
Саратовская область	1107	44,5	10276	400,6	6069	59,1	9,3	4,0
Ульяновская область	535	29,0	4492	345,9	2573	57,3	8,4	5,0
Республика Башкортостан	1334	38,4	12338	303,4	7350	59,6	9,2	4,1
Республика Марий Эл	223	12,6	1782	255,2	1038	58,2	8,0	5,8
Республика Мордовия	325	40,0	2664	322,3	1564	58,7	8,2	3,5
Республика Татарстан	1374	16,4	12798	338,7	7431	58,1	9,3	3,9
Республика Удмуртия	454	15,4	4652	304,8	2905	62,4	10,2	3,7
Республика Чувашия	351	10,3	3537	276,7	2088	59,0	10,1	3,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	5187	28,6	44804	311,9	24985	55,8	8,6	4,1
Ханты-Мансийский а.о.	445	31,7	3543	230,3	1805	50,9	8,0	3,6
Ямало-Ненецкий а.о.	129	42,6	1030	188,5	478	46,4	8,0	2,2
Курганская область	344	24,1	3292	347,4	1987	60,4	9,6	2,9
Свердловская область	1856	23,3	14437	328,6	8056	55,8	7,8	5,0
Тюменская область (с а.о.)	1044	35,0	8754	255,2	4723	54,0	8,4	3,6
Челябинская область	1369	29,7	13748	391,9	7936	57,7	10,0	3,9
СИБИРСКИЙ ФО	6961	26,7	63345	323,8	35529	56,1	9,1	4,6
Алтайский край	871	37,2	8176	328,3	4678	57,2	9,4	4,5
Красноярский край	1007	25,0	9497	328,2	5196	54,7	9,4	3,9
Иркутская область	923	28,1	8168	326,4	4627	56,6	8,8	4,6
Кемеровская область	1080	19,3	9046	320,7	5182	57,3	8,4	5,1
Новосибирская область	1070	27,7	10765	406,2	5687	52,8	10,1	4,3
Омская область	750	34,0	6580	327,0	3622	55,0	8,8	5,0
Томская область	403	5,5	3573	342,3	2064	57,8	8,9	4,3
Забайкальский край	342	24,9	3240	290,1	1987	61,3	9,5	4,6
Республика Бурятия	249	34,1	2116	219,6	1282	60,6	8,5	5,5
Республика Алтай	48	29,2	364	172,7	200	54,9	7,6	6,2
Республика Тыва	44	13,6	345	108,8	187	54,2	7,8	3,9
Республика Хакасия	174	30,5	1475	273,6	817	55,4	8,5	5,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	2230	15,0	18332	284,6	9708	53,0	8,2	4,1
Приморский край	763	10,2	5342	269,5	2332	43,7	7,0	4,6
Хабаровский край	520	12,7	4506	321,8	2431	54,0	8,7	3,3
Амурская область	290	29,3	2804	325,8	1730	61,7	9,7	4,2
Камчатский край	145	9,0	1227	358,5	609	49,6	8,5	3,9
Магаданская область	54	16,7	447	277,2	234	52,3	8,3	5,9
Сахалинская область	210	26,2	1658	324,6	923	55,7	7,9	4,3
Чукотский авт.округ	8	62,5	86	177,0	43	50,0	10,8	4,4
Республика Саха (Якутия)	191	12,6	1760	185,4	1085	61,6	9,2	4,2
Еврейская авт. обл.	49	0,0	502	271,3	321	63,9	10,2	2,0

Таблица 44 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Шейка матки (C53)

	Зарегистриро-			из ни		00011145	0/	Летальность
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	и	мели стад	ию заоол	евания,	% I	на первом году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст. диагноза, %
РОССИЯ	14617	98,1	28,9	33,1	27,3	8,6	2,1	17,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3628	99,0	30,6	34,5	24,6	8,4	1,9	16,2
Белгородская область	148	98,6	23,0	32,4	41,2	3,4	0,0	6,7
Брянская область	123	100,0	29,3	36,6	21,1	12,2	0,8	8,8
Владимирская область	122	98,4	22,1	35,2	34,4	8,2	0,0	25,2
Воронежская область	182	100,0	28,6	28,6	34,1	8,8	0,0	15,6
Ивановская область	150	100,0	12,0	34,7	22,0	13,3	18,0	25,8
Тверская область	157	99,4	22,9	37,6	27,4	10,8	1,3	16,9
Калужская область	116	96,6	35,3	36,2	22,4	6,0	0,0	18,3
Костромская область	47	100,0	42,6	29,8	10,6	17,0		15,1
Курская область	137	100,0	16,8	45,3	35,8	2,2		24,6
Липецкая область	114	100,0	36,0	36,8	19,3	7,0		18,0
г. Москва	863	97,7	38,4	27,8	24,3	7,6	1,9	15,3
Московская область	688	100,0	28,3	39,2	23,4	9,0	0,0	11,3
Орловская область	74	100,0	43,2	33,8	16,2	6,8	0,0	16,2
Рязанская область	123	100,0	28,5	31,7	30,1	8,1	1,6	20,0
Смоленская область	135	97,8	44,4	34,1	15,6	4,4	1,5	8,2
Тамбовская область	105	99,0	32,4	37,1	13,3	6,7	10,5	24,8
Тульская область	196	99,5	24,5	40,8	27,0	7,7		25,2
Ярославская область	148	99,3	31,1	37,2	11,5	15,5		18,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1506	96,7	38,8	27,9	22,3	7,2	3,7	15,8
Архангельская область	128	98,4	44,5	25,0	18,8	10,2		13,4
Вологодская область	152	100,0	59,2	31,6	3,9	5,3		1
Калининградская область	101	92,1	24,8	27,7	19,8	11,9		16,3
г. Санкт-Петербург	407	96,3	20,6	28,7	35,9	8,8		20,8
Ленинградская область	157	86,6	33,8	36,9	21,7	7,6		1
Мурманская область	69	98,6	18,8	31,9	37,7	8,7	2,9	20,7
Новгородская область	87	100,0	65,5	9,2	16,1	5,7		1
Псковская область	153	99,3	53,6	23,5	17,0	5,9		l
Республика Карелия	153	100,0	58,2	22,9	9,8	4,6		1
Республика Коми	99	98,0	35,4	36,4	25,3	1,0		1
ЮЖНЫЙ ФО	1717	98,8	26,2	34,8	28,6	10,0		l
Краснодарский край	572	97,4	27,4	25,3	32,9	14,0		20,3
Астраханская область	130	100,0	41,5	20,8	30,0	7,7		1
Волгоградская область	364	98,4	24,2	41,8	23,9	9,1		l
Ростовская область	591	100,0	23,0	42,8	26,9	7,3		1
Республика Адыгея	30	100,0	33,3	33,3	16,7	13,3		1
Республика Калмыкия	30	100,0	13,3	36,7	43,3	6,7		l
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	630	98,1	18,1	22,2	46,5	7,8		16,6
Ставропольский край	228	100,0	17,1	11,4	54,4	13,2		20,1
Республика Ингушетия	18	83,3	11,1	22,2	50,0	16,7		1
Республика Дагестан	146	97,3	15,8	28,8	50,0	4,1	1,4	l
Респ. Кабардино-Балкария	84	94,0	9,5	39,3	44,0	3,6		17,9
Респ. Северная Осетия	55	100,0	32,7	16,4	10,9	5,5		1
Респ. Карачаево-Черкесия	31	100,0	32,3	25,8	38,7	0,0		30,0
	i .	,•	- =, -	-,-	,-	-,-	,-	,-

Продолжение таблицы 44 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Шейка матки (С53)

. ,				Петальность				
	Зарегистрировано ЗНО	диагноз	И	мели стад	ию забол	евания,	%	на первом
Республика, край, область	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, % 18,8 16,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15,7 15
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2745	98,1	27,5	36,1	25,4	9,0	2,0	18,8
Нижегородская область	372	99,5	32,0	21,5	40,1	6,5	0,0	27,0
Кировская область	110	96,4	13,6	32,7	35,5	18,2	0,0	16,0
Самарская область	295	99,0	31,5	43,1	20,3	3,4	1,7	21,0
Оренбургская область	177	97,2	29,4	33,3	19,2	15,3	2,8	14,7
Пензенская область	117	98,3	41,0	35,9	12,8	6,8	3,4	16,8
Пермский край	249	95,6	10,8	32,5	45,4	9,2	2,0	22,4
Саратовская область	244	97,5	36,9	41,0	17,6	4,5	0,0	16,8
Ульяновская область	149	100,0	36,9	27,5	22,8	12,8	0,0	18,7
Республика Башкортостан	291	98,3	15,1	41,9	25,1	17,9	0,0	18,4
Республика Марий Эл	73	91,8	9,6	43,8	24,7	21,9	0,0	19,7
Республика Мордовия	73	100,0	28,8	39,7	23,3	8,2	0,0	15,7
Республика Татарстан	389	98,7	29,3	43,2	16,5	3,6	7,5	
Республика Удмуртия	127	98,4	33,9	35,4	22,0	8,7	0,0	
Республика Чувашия	79	98,7	35,4	36,7	12,7	7,6	7,6	
УРАЛЬСКИЙ ФО	1543	97,5	32,5	29,7	29,2	7,8	0,8	
Ханты-Мансийский а.о.	145		31,7	33,8	24,8	7,6		
Ямало-Ненецкий а.о.	60	95,0	60,0	15,0	15,0	8,3	1,7	
Курганская область	127	99,2	33,1	37,0	26,0	3,1	0,8	-
Свердловская область	488		39,5	33,4	20,5	6,6	0,0	
Тюменская область (с а.о.)	323	l ' l	38,1	27,2	22,6	10,8	1,2	
Челябинская область	400	98,0	15,3	25,8	49,8	8,3	1,0	
СИБИРСКИЙ ФО	2283	97,7	26,8	31,4	30,7	8,4	2,8	
Алтайский край	294	99,7	39,1	32,3	21,8	6,5	0,3	
Красноярский край	304	100,0	16,1	45,7	25,3	9,5	3,3	
Иркутская область	356		25,3	17,4	35,7	14,9	6,7	
Кемеровская область	268	92,5	20,1	44,8	26,5	8,6	0,0	
Новосибирская область	229		24,5	31,4	38,4	5,7	0,0	
Омская область	206	1, -	18,0	27,7	36,9	8,3		
Томская область	115	· ' '	35,7	13,9	39,1	5,2		
Забайкальский край	217	, -	53,9	20,3	21,7	3,2 4,1	0,0	
Республика Бурятия	135	, -	23,7	25,2	44,4	6,7		
Республика Алтай	25	1 ' 1	8,0	68,0	24,0	0,0	0,0	
Республика Тыва	46	1 ' 1	28,3	45,7	17,4		2,2	
Республика Хакасия	88	- ,-	20,3 5,7	45,7	36,4	6,5		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО		, -				12,5		
Приморский край	<b>770</b> 248	96,2	23,1	41,4	23,2	10,4	1,8	
Хабаровский край	126		12,5	42,3	33,1	9,7	2,4	
Амурская область	71	·	23,8	42,9	17,5	14,3		
* *	60	100,0	29,6	38,0	14,1	16,9	1,4	
Камчатский край		100,0	23,3	60,0	13,3	3,3	0,0	
Магаданская область	40		40,0	32,5	20,0	5,0	2,5	
Сахалинская область	102	· · · · · ·	45,1	31,4	11,8	8,8		
Чукотский авт.округ	7	71,4	0,0	42,9	57,1	0,0	0,0	
Республика Саха (Якутия)	99	·	18,2	39,4	32,3	10,1	0,0	
Еврейская авт. обл.	17	94,1	11,8	58,8	5,9	17,6	5,9	31,8

### Шейка матки (С53)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
РОССИЯ	14276	29,8	161727	114,0	109030	67,4	11,3	3,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3566	36,3	41234	111,1	30155	73,1	11,6	3,7
Белгородская область	142	28,9	1841	120,3	1246	67,7	13,0	2,7
Брянская область	120	6,7	1162	89,9	790	68,0	9,7	3,8
Владимирская область	122	12,3	1587	111,0	1019	64,2	13,0	3,0
Воронежская область	182	62,1	2486	109,9	1850	74,4	13,7	3,7
Ивановская область	145	4,8	1506	141,2	1025	68,1	10,4	3,6
Тверская область	153	43,1	1750	128,7	1170	66,9	11,4	4,1
Калужская область	113	36,3	1287	128,5	877	68,1	11,4	3,9
Костромская область	47	6,4	632	91,8	452	71,5	13,4	4,5
Курская область	134	39,6	1948	169,6	1462	75,1	14,5	2,3
Липецкая область	111	44,1	1327	114,6	864	65,1	12,0	4,3
г. Москва	855	41,8	8283	78,4	5387	65,0	9,7	4,6
Московская область	682	43,3	9348	138,4	8841	94,6	13,7	3,1
Орловская область	69	37,7	897	110,4	648	72,2	13,0	2,9
Рязанская область	121	42,1	1649	143,2	1060	64,3	13,6	3,4
Смоленская область	131	45,0	1331	137,8	940	70,6	10,2	4,6
Тамбовская область	102	7,8	1449	133,1	797	55,0	14,2	2,4
Тульская область	194	24,2	1513	98,2	982	64,9	7,8	5,0
Ярославская область	143	39,9	1238	94,8	745	60,2	8,7	5,1
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1458	34,7	16320	121,5	10373	63,6	11,2	3,4
Архангельская область	123	15,4	1480	118,0	1023	69,1	12,0	2,6
Вологодская область	150	53,3	2150	177,2	1462	68,0	14,3	1,9
Калининградская область	97	1,0	1324	141,2	926	69,9	13,6	3,9
г. Санкт-Петербург	391	30,9	4430	96,3	2713	61,2	11,3	4,4
Ленинградская область	151	59,6	1751	107,5	1041	59,5	11,6	3,8
Мурманская область	69	15,9	666	79,6	416	62,5	9,7	4,7
Новгородская область	85	16,5	910	142,1	619	68,0		2,8
Псковская область	151	31,1	1344	195,2	797	59,3		2,4
Республика Карелия	148		1108	161,9	571	51,5		2,6
Республика Коми	93	39,8	1157	121,6	805	69,6		3,0
южный фо	1675	21,9	19391	141,4	11568		11,6	3,8
Краснодарский край	560	23,9	7585	147,0	3920	51,7	13,5	3,6
Астраханская область	130	61,5	955	94,8	549			5,4
Волгоградская область	335	17,9	3258	125,8	2036	62,5		4,4
Ростовская область	590	14,4	6802	160,8	4505	66,2	· ·	3,5
Республика Адыгея	30	16,7	477	107,6	346	72,5		4,4
Республика Калмыкия	30	10,0	314	110,9	212	67,5		4,8
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	617	19,1	7421	80,2	4385		12,0	4,6
Ставропольский край	218	14,2	3259	120,2	2065	63,4		4,5
Республика Ингушетия	18	27,8	155	30,0	55	35,5		4,9
Республика Дагестан	146		1225	44,8	720	58,8		4,9
Респ. Кабардино-Балкария	84	4,8	791	88,5	580	73,3		4,2
Респ. Северная Осетия	52	23,1	710	101,3	536			3,7
Респ. Карачаево-Черкесия	31	45,2	289	67,7	162			10,0
Республика Чечня	68							3,7

### Шейка матки (С53)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете		ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2681	27,7	32117	106,7	23140	72,0	12,0	3,7
Нижегородская область	370		4435	133,4	3266			4,4
Кировская область	107	16,8	1262	90,7	869			4,8
Самарская область	279	15,4	2989	94,3	2127	71,2		3,6
Оренбургская область	176	44,3	1980	93,7	1329		11,3	3,7
Пензенская область	111	30,6	1341	97,7	999			3,5
Пермский край	249	43,8	3771	139,6	2727	72,3		3,9
Саратовская область	241	29,9	2338	91,2	1593		9,7	3,7
Ульяновская область	144	28,5	1305	100,5	869	66,6	9,1	4,9
Республика Башкортостан	291	31,6	4143	101,9	3160	76,3	14,2	2,9
Республика Марий Эл	73	15,1	609	87,2	406	66,7	8,3	6,2
Республика Мордовия	65	50,8	850	102,8	624	73,4	13,1	3,3
Республика Татарстан	374	13,1	4129	109,3	2860	69,3	11,0	2,6
Республика Удмуртия	124	21,8	1820	119,2	1446	79,5	14,7	3,5
Республика Чувашия	77	41,6	1145	89,6	865	75,5		3,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	1514	36,9	18077	125,8	11759	65,0	11,9	3,1
Ханты-Мансийский а.о.	142	42,3	1578	102,6	935	59,3	11,1	3,1
Ямало-Ненецкий а.о.	59	67,8	663	121,3	360	54,3	11,2	1,5
Курганская область	126	61,9	1515	159,9	1145	75,6	12,0	3,6
Свердловская область	488	32,2	5607	127,6	3835	68,4	11,5	3,3
Тюменская область (с а.о.)	315	39,7	4307	125,6	2754	63,9	13,7	2,3
Челябинская область	384	25,5	4407	125,6	2730	61,9	11,5	3,7
СИБИРСКИЙ ФО	2211	29,1	23336	119,3	15482	66,3	10,6	4,2
Алтайский край	287	46,7	3338	134,0	2359	70,7	11,6	2,9
Красноярский край	298	18,8	3313	114,5	2147	64,8	11,1	4,0
Иркутская область	350	25,1	2756	110,1	1794	65,1	7,9	5,3
Кемеровская область	240	30,4	2848	101,0	1845	64,8	11,9	5,4
Новосибирская область	228	15,4	2813	106,2	1907	67,8	12,3	3,4
Омская область	195	26,7	2114	105,1	1436	67,9	10,8	3,5
Томская область	114	30,7	1266	121,3	824	65,1	11,1	5,3
Забайкальский край	209	43,1	2478	221,8	1709	69,0	11,9	2,8
Республика Бурятия	133		1209	125,5		1	9,1	6,0
Республика Алтай	25		291	138,1	190	1		3,6
Республика Тыва	45	15,6	305	96,2	160	52,5	6,8	6,2
Республика Хакасия	87	21,8	605	112,2	401	66,3	7,0	6,9
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	755	15,8	6072	94,3	3463	57,0	8,0	5,4
Приморский край	248	11,7	1878	94,8	876	46,6	7,6	6,7
Хабаровский край	116	5,2	1075	76,8	714	66,4	9,3	5,2
Амурская область	71	39,4	978	113,6	693	70,9	13,8	4,3
Камчатский край	60		468	136,7	262	56,0	7,8	4,3
Магаданская область	40		170	105,4	72	42,4	4,3	2,9
Сахалинская область	99		530	103,8			5,4	5,9
Чукотский авт.округ	7	85,7	35	72,0	14			7,9
Республика Саха (Якутия)	97	13,4	753	79,3				5,5
Еврейская авт. обл.	17	0,0	185	100,0	119	64,3	10,9	2,6

Таблица 45 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Тело матки (C54)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания.	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден					не уста-	году с момента уст
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	новлена	диагноза, %
РОССИЯ	20469	97,0	56,0	23,2	11,9	5,5	3,4	10,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	6781	97,7	60,5	21,9	10,3	4,7	2,7	9,
Белгородская область	257	92,2	67,3	16,0	10,5	3,9	2,3	9,
Брянская область	216	98,6	69,9	9,3	7,9	6,0	6,9	8,
Владимирская область	258	99,6	68,6	20,2	8,5	2,3	0,4	13,
Воронежская область	444	97,3	78,4	13,5	3,8	4,3	0,0	6
Ивановская область	221	100,0	55,2	18,1	10,9	8,1	7,7	16
Тверская область	241	99,6	53,9	30,7	10,8	3,7	0,8	10
Калужская область	186	97,3	54,3	21,5	7,5	7,0	9,7	8
Костромская область	91	95,6	76,9	11,0	6,6	2,2	3,3	8
Курская область	210	99,5	6,7	82,4	10,5	0,5	0,0	11
Липецкая область	244	99,2	73,4	11,1	7,8	5,7	2,0	8
г. Москва	1735	96,8	64,9	18,7	8,5	4,4	3,5	10
Московская область	1246	97,7	51,4	25,5	19,3	3,2	0,5	5
Орловская область	154	99,4	66,2	16,2	7,8	8,4	1,3	
Рязанская область	298	98,3	68,5	14,8	12,1	4,7	0,0	11
Смоленская область	161	98,8	70,8	14,9	9,3	3,7	1,2	6
Тамбовская область	206	98,1	69,9	10,7	2,4	7,8	9,2	9
Тульская область	331	97,9	44,7	40,8	7,3	7,3		14
Ярославская область	282	98,9	56,7	18,8	7,8	7,4		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1886	96,1	53,0	26,1	11,5	5,8		12
Архангельская область	148	93,9	62,2	14,9	12,2	5,4		
Вологодская область	126	98,4	55,6	28,6	5,6	7,9	2,4	
Калининградская область	127	98,4	64,6	13,4	6,3	6,3	9,4	11
г. Санкт-Петербург	734	96,0	43,9	30,5	14,9	6,1	4,6	
Ленинградская область	219	88,1	51,1	31,5	12,8	4,6		
Мурманская область	111	100,0	56,8	28,8	9,0	4,5		10
Новгородская область	98		67,3	15,3	9,2	5,1		
Псковская область	126	, -	49,2	31,0	14,3	5,6		
Республика Карелия	89	96,6	51,7	32,6	4,5	9,0		
Республика Коми	108	99,1	77,8	8,3	4,6	3,7		
Южный ФО	2064	96,9	48,7	27,9	11,1	6,5		
Краснодарский край	827	96,7	58,0	24,5	5,3	6,8		
Астраханская область	99	98,0	67,7	10,1	10,1	11,1		
Волгоградская область	414	98,0 97,1	51,4	17,4	10,1	6,0		
Ростовская область	653	96,8	32,3	42,7	19,3	5,5		
Республика Адыгея	59		1					
Республика Адыгея Республика Калмыкия	12	98,3	55,9	11,9	8,5	6,8		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		100,0	16,7	41,7	25,0	16,7		
	<b>728</b> 331	92,9	38,7	33,4	16,9	<b>5,2</b>		
Ставропольский край	18	95,8	60,7	11,8	16,9	5,4		15
Республика Ингушетия		77,8	11,1	44,4	33,3	11,1		
Республика Дагестан	97	99,0	21,6	53,6	19,6	3,1		9
Респ. Кабардино-Балкария	85 75	97,6	27,1	44,7	8,2	5,9	l	6
Респ. Северная Осетия	75	98,7	8,0	66,7	13,3	1,3	l	
Респ. Карачаево-Черкесия	35	·	51,4	22,9	11,4	5,7	l	
Республика Чечня	87	70,1	12,6	55,2	24,1	8,0	0,0	0

Продолжение таблицы 45 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Тело матки (С54)

	Зарегистриро-	пиагиоа	14	из ни мели стад		еваниа	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	и 1	Мели стад	ונטסמני טווען	свапия,	/0 	году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	4288	96,8	58,0	21,3	12,3	5,5	2,8	10,8
Нижегородская область	599	97,8	56,6	26,4	12,2	4,2	0,7	14,
Кировская область	151	96,7	68,9	13,2	7,9	7,9	2,0	9,
Самарская область	526	97,3	62,5	17,1	11,4	4,9	4,0	11,
Оренбургская область	366	88,8	48,4	28,1	11,2	5,5	6,8	8,
Пензенская область	297	97,3	72,4	10,8	4,4	7,4	5,1	8,
Пермский край	331	95,5	51,4	24,5	14,5	5,4	4,2	6,
Саратовская область	437	99,1	56,5	34,6	5,9	2,7	0,2	8,
Ульяновская область	248	99,2	78,2	6,0	9,3	6,5	0,0	10,
Республика Башкортостан	433	98,6	48,0	20,3	24,5	6,7	0,5	
Республика Марий Эл	65	92,3	3,1	43,1	35,4	18,5		
Республика Мордовия	142	98,6	57,0	13,4	20,4	9,2		13,
Республика Татарстан	415		61,0	22,2	9,9	4,1	2,9	14,
Республика Удмуртия	149	98,7	63,8	14,1	16,1	6,0	0,0	
Республика Чувашия	129	96,1	57,4	13,2	6,2	4,7		
УРАЛЬСКИЙ <b>Ф</b> О	1791	96,8	64,0	18,3	10,7	5,4	1,6	
Ханты-Мансийский а.о.	136	97,1	61,8	17,6	12,5	4,4	· ·	
Ямало-Ненецкий а.о.	31	100,0	74,2	6,5	9,7	6,5		
Курганская область	147	98,6	76,2	11,6	9,5	0,7	2,0	11,
Свердловская область	592	94,6	61,7	21,3	10,6	6,4		9,
Тюменская область (с а.о.)	339	97,6	66,1	16,5	10,3	5,3		
Челябинская область	546	98,0	61,9	18,9	10,8	5,9	2,6	
СИБИРСКИЙ ФО	2384		48,4	23,8	16,3			
Алтайский край	351	<b>97,7</b> 99,7	<b>46,4</b> 50,4	<b>23,8</b> 34,8	10,0	<b>6,6</b> 2,8		
Красноярский край	358	i i	44,7					
Иркутская область	305	99,4 99,0	58,4	21,5 13,8	14,0 12,8	4,5 13,4	l	7, 12,
Кемеровская область	390							
Новосибирская область		96,4	35,9	34,1	25,6	4,4		·
Омская область	391 215	96,2	47,3	19,4	18,2	8,2		
Томская область	130	,	68,4	11,2	10,7	8,4		
	92	1 ' 1	53,1	28,5	7,7	6,2	l	
Забайкальский край		97,8	55,4	19,6	20,7	4,3	l	
Республика Бурятия	70	90,0	22,9	21,4	37,1	5,7		
Республика Алтай	12	1 1	8,3	66,7	16,7	8,3	l	
Республика Тыва	8	100,0	0,0	62,5	12,5	25,0	l	
Республика Хакасия	62	100,0	50,0	17,7	19,4	8,1	4,8	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	714	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	55,3	22,5	12,5	5,9		
Приморский край	255	,	54,1	20,0	16,1	6,7		5,
Хабаровский край	151	98,0	44,4	39,1	11,3	4,0		
Амурская область	119	, -	64,7	9,2	7,6	8,4	l	
Камчатский край	34	, .	67,6	23,5	8,8	0,0	l	
Магаданская область	23	1 ' 1	60,9	17,4	8,7	8,7	l	
Сахалинская область	69	,	60,9	18,8	11,6	2,9		
Чукотский авт.округ	4	50,0	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,
Республика Саха (Якутия)	39	94,9	59,0	17,9	17,9	5,1	0,0	10,
Еврейская авт. обл.	20	100,0	40,0	40,0	10,0	10,0	0,0	23,

### Тело матки (С54)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	19602	15,3	204764	144,3	125579	61,3	10,4	2,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	6552	15,2	70036	188,7	45327	64,7	10,7	2,5
Белгородская область	246	15,0	2415	157,8	1510	62,5	9,8	3,0
Брянская область	190	2,6	2167	167,7	1460	67,4	11,4	2,4
Владимирская область	250	9,2	3077	215,2	1949	63,3	12,3	2,5
Воронежская область	428	14,5	4699	207,8	3039	64,7	11,0	2,1
Ивановская область	208	2,9	1924	180,4	1246	64,8	9,3	3,0
Тверская область	229	19,7	2692	197,9	1800	66,9	11,8	2,6
Калужская область	180	3,9	1933	193,0	1222	63,2	10,7	2,3
Костромская область	88	17,0	1004	145,9	646	64,3	11,4	2,8
Курская область	197	26,9	2387	207,8	1186	49,7	12,1	1,9
Липецкая область	229	10,0	2241	193,5	1472	65,7	9,8	2,9
г. Москва	1707	17,6	16055	152,0	9855	61,4	9,4	2,7
Московская область	1236	21,8	15612	231,2	11882	76,1	12,6	2,4
Орловская область	143	7,7	1506	185,3	921	61,2	10,5	1,2
Рязанская область	292	17,1	2853	247,8	1890	66,2	9,8	2,3
Смоленская область	159	8,8	1597	165,3	962	60,2	10,0	3,5
Тамбовская область	192	4,7	2322	213,3	942	40,6	12,1	1,7
Тульская область	317	17,4	3164	205,4	1980	62,6	10,0	3,2
Ярославская область	261	3,1	2388	182,8	1365	57,2	9,1	3,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1772	16,6	19930	148,3	12060	60,5	11,2	2,7
Архангельская область	137	8,0	1403	111,8	904	64,4	10,2	2,7
Вологодская область	123	17,9	1364	112,4	846	62,0	11,1	3,2
Калининградская область	119	0,0	1306	139,2	874	66,9	11,0	2,8
г. Санкт-Петербург	696	20,1	8560	186,1	5061	59,1	12,3	2,6
Ленинградская область	196	35,7	2076	127,4	1130	54,4	10,6	3,4
Мурманская область	104	6,7	1077	128,7	703	65,3	10,4	2,4
Новгородская область	93	3,2	982	153,3	619	63,0	10,6	2,3
Псковская область	123		1198	174,0	640	53,4	9,7	3,2
Республика Карелия	80		1029	150,4	703	68,3		2,9
Республика Коми	101	13,9	935	98,3	580	62,0		2,1
южный фо	2000	13,1	23220	169,3	13040	56,2	11,6	2,4
Краснодарский край	789		9360	181,4	4586		11,9	2,0
Астраханская область	97	48,5	1028	102,1	618		10,6	3,7
Волгоградская область	394	5,6	4158	160,5	2548	61,3		2,9
Ростовская область	653		7928	187,4	4806	60,6	12,1	2,1
Республика Адыгея	55	5,5	563	127,0	358			4,6
Республика Калмыкия	12	8,3	183	64,6	124		15,3	7,6
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	704		6779	73,2	3561	52,5		3,4
Ставропольский край	309	1 '	3339	123,2	1947	58,3	1	3,4
Республика Ингушетия	18		95	18,4	37	38,9	5,3	3,4
Республика Ингушетия Республика Дагестан	97	18,6	775	28,3	362	46,7	8,0	2,8
Респ. Кабардино-Балкария	85		640	71,6	392	61,3		3,8
Респ. Северная Осетия	74	13,5	841	120,0	545			2,7
Респ. Карачаево-Черкесия	34		273	63,9	151			3,5
Республика Чечня	87				127			

### Тело матки (С54)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост на учете		ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	4099	18,5	42083	139,8	26336	62,6	10,3	2,6
Нижегородская область	582	17,5	6718	202,1	4077	60,7	11,5	2,8
Кировская область	135	8,9	1329	95,5	761	57,3	9,8	3,1
Самарская область	493	10,5	5183	163,5	3366	64,9	10,5	2,4
Оренбургская область	354	24,0	3448	163,2	2128	61,7	9,7	2,1
Пензенская область	273	8,4	2633	191,7	1638	62,2	9,6	2,3
Пермский край	327	32,7	3262	120,8	1993	61,1	10,0	2,3
Саратовская область	423	20,8	4557	177,7	2838	62,3	10,8	2,4
Ульяновская область	228	18,9	2173	167,3	1359	62,5	9,5	2,8
Республика Башкортостан	432	28,0	4506	110,8	3010	66,8	10,4	2,3
Республика Марий Эл	65	3,1	607	86,9	403	66,4	9,3	4,3
Республика Мордовия	136	11,0	1180	142,8	698	59,2	8,7	2,4
Республика Татарстан	389	14,9	3765	99,6	2336	62,0	9,7	3,1
Республика Удмуртия	145	28,3	1466	96,0	945	64,5	10,1	3,6
Республика Чувашия	117	8,5	1256	98,3	784	62,4	10,7	1,6
УРАЛЬСКИЙ ФО	1734	17,9	16674	116,1	9716	58,3	9,6	2,9
Ханты-Мансийский а.о.	133	15,8	1040	67,6	539	51,8	7,8	3,3
Ямало-Ненецкий а.о.	31	48,4	299	54,7	113	37,8	9,6	0,7
Курганская область	140	5,0	1088	114,8	624	57,4	7,8	3,7
Свердловская область	590	23,9	5809	132,2	3677	63,3	9,8	3,5
Тюменская область (с а.о.)	330	14,8	2998	87,4	1710	57,0	9,1	2,2
Челябинская область	510	15,1	5440	155,1	3053	56,1	10,7	2,4
СИБИРСКИЙ ФО	2231	13,4	21929	112,1	13218	60,3	9,8	3,1
Алтайский край	328	21,6	3194	128,2	1990	62,3	9,7	3,4
Красноярский край	339	7,7	3191	110,3	1900	59,5	9,4	2,4
Иркутская область	284	19,4	2523	100,8	1585	62,8	8,9	3,0
Кемеровская область	350	8,0	3459	122,6	1918	55,4	9,9	4,3
Новосибирская область	375	6,9	4111	155,1	2515	61,2	11,0	2,4
Омская область	197	13,7	2134	106,1	1290	60,4	10,8	3,4
Томская область	123	30,9	1216	116,5	712	58,6	9,9	3,0
Забайкальский край	84	22,6	872	78,1	577	66,2	10,4	2,9
Республика Бурятия	70	0,0	616	63,9	390	63,3	8,8	4,0
Республика Алтай	12	16,7	116	55,0	65	56,0	9,7	1,7
Республика Тыва	8	0,0	74	23,3	40	54,1	9,3	0,0
Республика Хакасия	61	11,5	423	78,5	236	55,8	6,9	4,7
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	674	8,9	5452	84,7	2973	54,5	8,1	3,2
Приморский край	240	4,6	1651	83,3	772	46,8	6,9	3,3
Хабаровский край	138	3,6	1346	96,1	808	60,0	9,8	2,9
Амурская область	113	27,4	1005	116,8	635	63,2	8,9	2,4
Камчатский край	34	0,0	352	102,9	169	48,0	10,4	2,8
Магаданская область	23	4,3	150	93,0	72	48,0	6,5	5,7
Сахалинская область	65	10,8	377	73,8	192	50,9	5,8	4,6
Чукотский авт.округ	4	75,0	21	43,2	5	23,8	5,3	4,5
Республика Саха (Якутия)	37	5,4	364	38,3		57,7	9,8	4,0
Еврейская авт. обл.	20	0,0	186	100,5	110	59,1	9,3	2,6

Таблица 46 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Яичник (C56)

	Зарегистриро-	THOTHOG	14	из ни мели стад		<b>ОВЗПИ</b> В	0/2	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	VI	мели стад	UNO SAUUT	свапия,		году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст. диагноза, %
РОССИЯ	12667	90,1	22,9	13,3	39,9	20,7	3,1	24,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3563	92,1	24,6	12,9	39,7	20,4	2,4	24,3
Белгородская область	137	92,7	27,0	24,8	30,7	14,6	2,9	22,0
Брянская область	137	94,2	21,2	10,9	43,1	22,6	2,2	18,2
Владимирская область	147	86,4	19,0	10,2	44,2	26,5	0,0	40,3
Воронежская область	207	90,8	27,5	15,5	39,6	17,4	0,0	22,9
Ивановская область	109	99,1	26,6	3,7	45,0	22,9		31,9
Тверская область	157	93,6	21,7	13,4	45,2	18,5	1,3	22,8
Калужская область	113	91,2	38,1	10,6	25,7	19,5		26,1
Костромская область	68	88,2	23,5	5,9	44,1	23,5	l	1
Курская область	113	98,2	7,1	20,4	69,9	2,7		31,7
Липецкая область	110	91,8	24,5	18,2	38,2	19,1	0,0	30,8
г. Москва	1000	87,5	28,4	7,9	38,5	20,5		24,1
Московская область	566	97,9	18,2	24,0	37,5	20,3		16,8
Орловская область	77	94,8	19,5	9,1	45,5	23,4		35,1
Рязанская область	114	93,9	27,2	6,1	45,6	20,2		29,8
Смоленская область	109	99,1	24,8	10,1	40,4	18,3		17,4
Тамбовская область	85	90,6	25,9	12,9	31,8	20,0		25,2
Тульская область	184	90,8	22,3	13,0	38,6	26,1	0,0	24,4
Ярославская область	130	93,1	33,8	3,1	31,5	30,8		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1224	88,5	22,4	13,6	40,8	19,1	4,2	26,0
Архангельская область	96	92,7	26,0	18,8	31,3	15,6		1
Вологодская область	104	96,2	29,8	10,6	38,5	21,2		1
Калининградская область	83	79,5	16,9	9,6	28,9	34,9		29,5
г. Санкт-Петербург	453	80,8	17,4	14,8	44,2	18,1		26,3
Ленинградская область	118	95,8	28,8	18,6	41,5	11,0		1
Мурманская область	78	100,0	30,8	9,0	35,9	23,1	1,3	39,3
Новгородская область	66		30,3	9,1	48,5	12,1		
Псковская область	62	90,3	11,3	16,1	43,5	29,0		l
Республика Карелия	75	82,7	20,0	6,7	46,7	21,3		1
Республика Коми	89	97,8	28,1	13,5	38,2	14,6		l
ЮЖНЫЙ ФО	1220	91,3	20,3	15,1	41,0	20,1		24,1
Краснодарский край	447	88,8	25,3	11,2	40,0	23,0		20,6
Астраханская область	83	95,2	25,3	3,6	57,8	13,3		30,6
Волгоградская область	231	83,1	23,4	14,7	28,1	17,7		1
Ростовская область	399	97,5	11,3	22,8	47,4	18,5		1
Республика Адыгея	43	93,0	30,2	7,0	27,9	25,6		1
Республика Калмыкия	17	100,0	11,8	17,6	41,2	29,4		l
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		81,2	13,2	18,8	36,1	25,4		22,1
Ставропольский край	212	81, <b>2</b> 81,6	17,0	14,6	38,2	24,1	6,1	25,5
Республика Ингушетия	21	85,7	9,5	28,6	23,8	38,1		1
Республика Дагестан	122	83,7 87,7	10,7	18,9	48,4	17,2		1
Респ. Кабардино-Балкария	57	78,9	10,7	24,6	29,8	26,3		25,1
Респ. Северная Осетия	57	76,9 86,0	7,0	10,5	10,5	57,9		1
Респ. Карачаево-Черкесия	34	67,6	8,8	8,8	47,1	57,9 29,4		1
Республика Чечня	56							
ו כטוואסוואועם אואונט		69,6	17,9	39,3	32,1	10,7	0,0	13,3

Продолжение таблицы 46 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Яичник (С56)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден	,	Т	1,00000	CBGH11171,	l	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2670	89,6	23,5	14,9	39,4	19,0	3,1	24,
Нижегородская область	315	87,0	16,2	17,8	45,7	19,7	0,6	30,
Кировская область	123	84,6	26,8	8,1	40,7	22,8	1,6	37,
Самарская область	328	85,4	32,9	9,1	36,0	16,5	5,5	31,
Оренбургская область	210	91,4	27,1	18,6	31,4	16,2	6,7	14,
Пензенская область	137	97,8	34,3	8,0	33,6	21,9	2,2	27
Пермский край	208	95,7	30,8	17,3	29,3	12,0	10,6	11
Саратовская область	247	95,1	19,0	11,3	51,4	17,8	0,4	23
Ульяновская область	122	87,7	11,5	4,9	40,2	42,6	0,8	37
Республика Башкортостан	296	82,4	16,9	14,2	47,6	20,6	0,7	27
Республика Марий Эл	64	90,6	6,3	50,0	29,7	14,1	0,0	14
Республика Мордовия	62	96,8	24,2	25,8	45,2	4,8	0,0	14
Республика Татарстан	344	89,8	22,7	17,7	33,7	20,9	4,9	19
Республика Удмуртия	144	93,1	36,1	14,6	34,0	15,3		22
Республика Чувашия	70	90,0	11,4	12,9	55,7	17,1	2,9	20
УРАЛЬСКИЙ ФО	1260	89,4	24,2	10,5	42,8	21,7	0,9	24
Ханты-Мансийский а.о.	89	87,6	25,8	10,1	30,3	33,7	0,0	24
Ямало-Ненецкий а.о.	33	93,9	33,3	12,1	30,3	18,2	6,1	6
Курганская область	109	78,9	19,3	6,4	56,0	14,7	3,7	37
Свердловская область	426	90,1	19,0	16,2	46,7	17,6		16
Гюменская область (с а.о.)	261	92,3	30,3	8,4	34,5	26,1	0,8	22
Челябинская область	342	89,5	26,3	6,1	44,4	22,8	0,3	24
СИБИРСКИЙ ФО	1793	92,2	22,6	11,7	40,0	22,0	3,7	28
Алтайский край	200	96,0	13,5	8,0	50,0	27,0		30
Красноярский край	252	97,6	22,6	14,3	26,2	23,8		20
Иркутская область	225	97,8	21,3	13,8	32,9	29,3	2,7	29
Кемеровская область	251	87,3	21,9	13,5	50,2	14,3		25
Новосибирская область	279	86,7	26,5	11,1	37,6	21,1		1
Омская область	203	93,6	31,0	8,9	46,8	12,8		1
Томская область	97	87,6	8,2	22,7	39,2	25,8		37
Забайкальский край	109	93,6	39,4	0,9	34,9	23,9		17
Республика Бурятия	83	88,0	13,3	13,3	47,0	24,1	2,4	39
Республика Алтай	14	100,0	7,1	21,4	28,6	42,9		l
Республика Тыва	24	87,5	16,7	4,2	37,5	29,2		50
Республика Хакасия	56	89,3	26,8	4,2 8,9	41,1	17,9		25
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО</b>	500	83,6			33,6			l
Приморский край	163	74,2	<b>25,6</b> 27,0	<b>9,4</b> 4,9	23,3	<b>26,8</b> 39,9		<b>22</b> 24
Хабаровский край	112	88,4	· I					l
лаоаровский край Амурская область	52		18,8	13,4	41,1	24,1	2,7	18
чмурская область Камчатский край	32	96,2	36,5	17,3	23,1	21,2		
хамчатский край Магаданская область	8	96,9	15,6	3,1	62,5	18,8		13
		87,5	37,5	0,0	25,0	37,5		25
Сахалинская область	52	71,2	25,0	5,8	38,5	11,5		l
Чукотский авт.округ	1	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0		l
Республика Саха (Якутия)	63	88,9	30,2	12,7	41,3	15,9		32
Еврейская авт. обл.	17	94,1	23,5	17,6	23,5	29,4	5,9	0

### Яичник (С56)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете		ность, %
РОССИЯ	12115	11,7	92200	65,0	53272	57,8	7,6	7,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3409	11,8	26841	72,3	15999	59,6	7,9	7,0
Белгородская область	129	7,0	1068	69,8	569	53,3	8,3	7,6
Брянская область	121	4,1	924	71,5	556	60,2	1	7,7
Владимирская область	143	7,7	1063	74,3	586	55,1	7,4	7,3
Воронежская область	206	5,8	1755	77,6	1096	62,5	8,5	6,0
Ивановская область	102	3,9	808	75,8	535	66,2	7,9	8,0
Тверская область	150	23,3	915	67,3	529	57,8	6,1	7,2
Калужская область	107	0,0	646	64,5	362	56,0	6,0	7,2
Костромская область	67	7,5	515	74,8	326	63,3	1	7,4
Курская область	108		948	82,5	805	84,9		5,2
Липецкая область	98	4,1	768	66,3	458	59,6	1	7,0
г. Москва	972	19,2	6830	64,7	3908	57,2		7,2
Московская область	551	10,2	5588	82,8	3556	63,6		6,6
Орловская область	71	2,8	468	57,6	298	63,7	6,6	11,2
Рязанская область	110	15,5	844	73,3	530	62,8	1	7,9
Смоленская область	103	5,8	638	66,0	364	57,1	6,2	6,7
Тамбовская область	76	2,6	996	91,5	401	40,3	1	5,1
Тульская область	178		1216	78,9	646	53,1		6,4
Ярославская область	117	4,3	851	65,1	474	55,7	1	8,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1151	11,7	9671	72,0	5444	56,3		7,6
Архангельская область	85	10,6	832	66,3	555	66,7	9,8	6,7
Вологодская область	101	6,9	824	67,9	410	49,8	1	6,3
	81	8,6	701		475		1	
Калининградская область	422			74,7			1	7,5
г. Санкт-Петербург	116	11,8	3928 927	85,4	2083 469	53,0 50,6	9,3	7,3
Ленинградская область	1	30,2	927 437	56,9				8,7
Мурманская область	75	6,7		52,2	258	59,0	5,8	7,8
Новгородская область	64	7,8	495	77,3	291	58,8	7,7	8,8
Псковская область	61	8,2	437	63,5	219	50,1	7,2	10,6
Республика Карелия	64	10,9	482	70,4	306	63,5	l	9,1
Республика Коми	82		608	63,9		· ·		6,3
ЮЖНЫЙ ФО	1191	9,0	9758	71,2		51,4		6,
Краснодарский край	429		3800	73,6		47,6		6,2
Астраханская область	81	18,5	496	49,2		54,2	1	8,7
Волгоградская область	226		1698	65,6		55,7	1	7,4
Ростовская область	397	8,3	3392	80,2		52,3	1	5,9
Республика Адыгея	41	4,9	272	61,4	159	58,5	6,6	6,5
Республика Калмыкия	17	0,0	100	35,3	65	65,0	5,9	9,9
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	541	4,1	3884	42,0	2011	51,8	7,2	7,7
Ставропольский край	195	2,1	1764	65,1	1051	59,6	9,0	6,5
Республика Ингушетия	21	0,0	71	13,7	21	29,6	3,4	9,0
Республика Дагестан	122	9,8	644	23,5	299	46,4		8,0
Респ. Кабардино-Балкария	57	3,5	373	41,7	228	61,1		7,7
Респ. Северная Осетия	56		318	45,4	165		1	10,9
Респ. Карачаево-Черкесия	34		186	43,6			1	7,9
Республика Чечня	56							

### Яичник (С56)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2561	14,3	19853	65,9	12401	62,5	7,8	6,8
Нижегородская область	301	17,6	2675	80,5	1640	61,3	8,9	7,5
Кировская область	120	16,7	844	60,7	511	60,5	7,0	7,9
Самарская область	305	5,6	2386	75,3	1544	64,7	7,8	7,0
Оренбургская область	205	13,7	1398	66,2	865	61,9	6,8	7,0
Пензенская область	124	8,1	1028	74,9	641	62,4	8,3	7,3
Пермский край	208	24,5	2135	79,0	1334	62,5	10,3	3,7
Саратовская область	235	11,5	1652	64,4	1058	64,0	7,0	6,5
Ульяновская область	115	11,3	666	51,3	410	61,6	5,8	11,3
Республика Башкортостан	295	20,3	2258	55,5	1439	63,7	7,7	6,9
Республика Марий Эл	64	6,3	456	65,3	305	66,9	7,1	7,3
Республика Мордовия	61	31,1	543	65,7	367	67,6	8,9	6,1
Республика Татарстан	326	12,9	2290	60,6	1351	59,0	7,0	7,1
Республика Удмуртия	134	15,7	963	63,1	608	63,1	7,2	5,8
Республика Чувашия	68	0,0	559	43,7	328	58,7	8,2	8,2
УРАЛЬСКИЙ ФО	1220	16,1	8695	60,5	4733	54,4	7,1	7,1
Ханты-Мансийский а.о.	86	16,3	661	43,0	341	51,6	7,7	7,3
Ямало-Ненецкий а.о.	33	36,4	223	40,8	82	36,8	6,8	3,5
Курганская область	102	33,3	585	61,7	361	61,7	5,7	7,3
Свердловская область	424	12,0	3030	69,0	1688		7,1	8,0
Тюменская область (с а.о.)	251	16,7	1799	52,4	987	54,9	7,2	5,9
Челябинская область	324	13,6	2397	68,3	1274	53,1	7,4	7,1
СИБИРСКИЙ ФО	1699	11,1	11345	58,0	6451	56,9	6,7	7,9
Алтайский край	188	14,9	1467	58,9	914	62,3	7,8	8,4
Красноярский край	243	7,0	1637	56,6	894	54,6	6,7	5,3
Иркутская область	195	9,2	1604	64,1	967	60,3	8,2	6,6
Кемеровская область	239	10,5	1635	58,0	874	53,5	6,8	8,8
Новосибирская область	273	7,3	1745	65,9	1009	57,8	6,4	8,1
Омская область	196	9,7	1148	57,1	585	51,0	5,9	7,6
Томская область	92	26,1	512	49,1	286	55,9	5,6	8,9
Забайкальский край	103	12,6	629	56,3	377	59,9	6,1	7,9
Республика Бурятия	80	11,3	472	49,0	241	51,1	5,9	11,6
Республика Алтай	14	14,3	70	33,2	40	57,1	5,0	15,7
Республика Тыва	21	0,0	84	26,5	48	57,1	4,0	17,6
Республика Хакасия	55	23,6	342	63,4	216	63,2	6,2	8,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	462	6,7	3037	47,2	1637	53,9	6,6	8,0
Приморский край	150	2,0	838	42,3	342	40,8	5,6	10,8
Хабаровский край	102	8,8	760	54,3	471	62,0	7,5	7,0
Амурская область	49	22,4	476	55,3	309	64,9	9,7	5,6
Камчатский край	30	0,0	192	56,1	98	51,0	6,4	6,3
Магаданская область	8	0,0	59	36,6	25	42,4	7,4	10,6
Сахалинская область	44	9,1	265	51,9	130	49,1	6,0	6,7
Чукотский авт.округ	1	0,0	17	35,0	9	52,9	17,0	5,6
Республика Саха (Якутия)	61	6,6	356	37,5	206	57,9	5,8	7,3
Еврейская авт. обл.	17	0,0	74	40,0	47	63,5	4,4	12,9

Таблица 47 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Предстательная железа (C61)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден					не уста-	году с
	`посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста-	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	28027	92,0	8,5	39,2	32,8	17,4	2,2	11,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	8943	94,1	9,1	42,9	28,0	17,9	2,1	8,8
Белгородская область	285	89,8	5,3	43,2	24,9	23,9	2,8	13,
Брянская область	244	91,4	2,0	19,7	59,0	18,0	1,2	12,
Владимирская область	273	89,0	1,8	18,3	62,6	17,2	0,0	12,8
Воронежская область	568	95,6	9,5	52,5	14,1	23,9	0,0	10,
Ивановская область	167	100,0	14,4	7,8	46,1	24,0	7,8	13,
Тверская область	288	97,2	10,1	19,4	44,8	24,3	1,4	10,
Калужская область	224	97,8	7,1	31,3	29,5	29,0	3,1	9,
Костромская область	113	85,8	5,3	36,3	27,4	27,4	l	13,
Курская область	162	90,1	2,5	22,2	37,0	38,3	0,0	22,
Липецкая область	205	93,7	11,2	34,6	32,7	20,5		9,
г. Москва	3808	97,0	11,3	54,9	21,2	11,1		4,
Московская область	1378	94,5	9,1	39,0	29,4	17,2	5,3	7,
Орловская область	165	58,8	4,8	12,7	40,6	40,6	1,2	17,
Рязанская область	242	94,2	12,8	21,9	48,8	16,1	0,4	16
Смоленская область	103	98,1	7,8	24,3	33,0	31,1	3,9	15
Тамбовская область	162	92,0	4,9	45,7	25,3	20,4	3,7	17
Тульская область	283	75,6	4,2	32,2	24,7	38,9	0,0	16
Ярославская область	273	96,3	4,0	51,6	22,3	19,4		12
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2292	92,8	7,3	42,8	30,9	15,7	3,3	12
Архангельская область	2232	94,1	4,5	55,4	14,9	23,0	2,3	9
Вологодская область	160	96,3	2,5	26,3	55,0	15,0	1,3	l
Калининградская область	151	93,4	6,0	35,1	24,5	19,2	15,2	17
г. Санкт-Петербург	883	93, <del>4</del> 91,6	8,6	42,4	36,4	9,1	3,6	12
Ленинградская область	279	91,0	10,4	62,4	17,6	9,1	0,0	13
Мурманская область Мурманская область	161	99,4		65,2			0,0	9
Новгородская область Новгородская область	106		3,1		6,2	25,5	· ·	1
Псковская область	124	,	5,7	21,7	55,7	15,1		1
Республика Карелия	112	89,5	3,2	17,7	50,0	29,0		l
Республика Карелия Республика Коми	94	87,5	17,0	34,8	25,9	17,9		l
ЮЖНЫЙ ФО		90,4	5,3	27,7	22,3	38,3		4
	<b>2671</b> 1149	89,7	7,5	38,5	33,6	18,5		11,
Краснодарский край Астраханская область	97	94,3	7,6	28,5	47,5	16,0	0,4	8,
Астраханская область Волгоградская область	470	94,8	4,1	63,9	8,2	21,6		28
волгоградская ооласть Ростовская область	873	87,4	4,5	48,1	14,5	24,7		l
	67	83,7	8,9	43,6	29,6	17,9		11,
Республика Адыгея		97,0	13,4	38,8	20,9	19,4		
Республика Калмыкия	15	93,3	6,7	33,3	26,7	33,3		33,
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		85,7	8,0	34,7	30,5	21,1	5,8	10,
Ставропольский край	409	79,7	9,3	37,2	27,4	18,3		8,
Республика Ингушетия	14	50,0	14,3	28,6	35,7	21,4		
Республика Дагестан	167	91,0	1,8	33,5	26,3	34,1	4,2	19
Респ. Кабардино-Балкария	92	81,5	1,1	20,7	47,8	25,0	5,4	10
Респ. Северная Осетия	127	100,0	1,6	40,9	33,9	15,7		15
Респ. Карачаево-Черкесия	51	98,0	5,9	27,5	37,3	27,5		
Республика Чечня	92	85,9	29,3	35,9	25,0	9,8	0,0	1

Продолжение таблицы 47 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

Предстательная железа (С61)

	Зарегистриро-	о- диагноз имели стадию заболевания, %						Летальность
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз	И	мели стад	цию забол	евания,	% <del></del>	на первом году с
. conjonima, kpan, conacis	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	5835	92,5	11,3	31,2	40,0	16,1	1,4	12,6
Нижегородская область	594	89,7	11,8	19,0	59,6	9,4	0,2	20,0
Кировская область	180	92,2	3,3	21,1	42,8	31,7	1,1	18,6
Самарская область	934	96,6	21,9	37,2	23,9	16,1	1,0	8,1
Оренбургская область	389	90,7	7,2	51,9	26,2	9,8	4,9	10,4
Пензенская область	531	97,9	5,3	29,2	51,0	12,1	2,4	10,9
Пермский край	431	90,0	2,8	19,7	58,9	17,9	0,7	9,5
Саратовская область	418	94,7	8,9	29,2	34,0	27,8	0,2	13,4
Ульяновская область	248	95,2	2,8	36,3	34,3	26,2	0,4	8,6
Республика Башкортостан	582	88,0	3,6	8,1	75,4	12,9	0,0	13,2
Республика Марий Эл	67	88,1	0,0	37,3	46,3	16,4	0,0	9,8
Республика Мордовия	157	97,5	12,7	49,7	15,3	22,3	0,0	12,3
Республика Татарстан	919	91,4	24,0	37,2	26,4	10,7	1,6	
Республика Удмуртия	256	84,4	2,0	61,7	9,8	26,6	0,0	12,9
Республика Чувашия	129	94,6	1,6	14,0	48,1	22,5	14,0	16,9
УРАЛЬСКИЙ ФО	2826	91,0	7,8	42,7	29,9	18,5	1,0	12,5
Ханты-Мансийский а.о.	143	91,6	17,5	39,2	14,7	23,1	5,6	8,9
Ямало-Ненецкий а.о.	38	92,1	7,9	42,1	15,8	28,9	5,3	
Курганская область	185	89,2	2,2	21,6	58,4	15,7	2,2	
Свердловская область	1180	90,9	9,7	42,6	34,7	13,0	0,1	9,0
Тюменская область (с а.о.)	426	92,3	7,0	34,3	26,1	30,3	2,3	12,3
Челябинская область	854	90,7	5,3	52,3	22,1	19,8		
СИБИРСКИЙ ФО	3847	91,8	5,7	41,0	35,0	15,5	2,8	13,9
Алтайский край	543	92,4	5,9	46,0	32,6	14,4	1,1	16,8
Красноярский край	369	96,2	1,9	25,2	52,0	14,6		
Иркутская область	480	96,7	4,6	39,2	18,8	30,2	7,3	15,3
Кемеровская область	482	88,8	13,7	28,6	49,2	8,5	0,0	13,6
Новосибирская область	739		5,5	52,0	24,2	14,6	3,7	12,3
Омская область	614	97,2	1,5	46,4	43,5	7,7	1,0	
Томская область	243	90,5	7,0	44,4	32,5	14,8		
Забайкальский край	177	94,9	9,6	36,7	26,0	27,7	0,0	
Республика Бурятия	99	71,7	5,1	34,3	43,4	14,1	3,0	
Республика Алтай	27	77,8	7,4	37,0	25,9	29,6		25,0
Республика Тыва	8	75,0	12,5	50,0	0,0	25,0	12,5	
Республика Хакасия	66	83,3	0,0	28,8	42,4	21,2		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	842	81,7	6,3	32,1	35,7	23,5	2,4	13,2
Приморский край	267	64,0	2,2	19,9	45,3	28,8	3,7	15,8
Хабаровский край	168	87,5	10,1	30,4	37,5	21,4	0,6	
Амурская область	86	93,0	3,5	37,2	39,5	18,6		
Камчатский край	52	100,0	5,8	32,7	53,8	7,7	0,0	
Магаданская область	15	100,0	0,0	46,7	40,0	6,7		16,7
Сахалинская область	180	97,2	12,2	52,2	20,6	12,8	2,2	12,5
Чукотский авт.округ	11	45,5	0,0	54,5	36,4	9,1	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	45	62,2	0,0	11,1	8,9	80,0	0,0	
Еврейская авт. обл.	18		11,1	27,8		22,2		

### Предстательная железа (С61)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край ,область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	26795	20,7	120976	85,2	37761	31,2	4,5	7,6
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	8679	29,4	43320	116,7	13486	31,1	5,0	6,6
Белгородская область	258	12,8	1037	67,8	282	27,2	4,0	10,4
Брянская область	228	1,8	964	74,6	328	34,0	4,2	10,2
Владимирская область	266	2,3	1068	74,7	268	25,1	4,0	8,4
Воронежская область	562	7,5	2346	103,7	541	23,1	4,2	8,0
Ивановская область	162	3,1	762	71,4	191	25,1	4,7	7,9
Тверская область	255	11,4	1287	94,6	438	34,0	5,0	7,4
Калужская область	204	34,3	1075	107,3	237	22,0	5,3	8,5
Костромская область	109	10,1	366	53,2	102	27,9	3,4	14,5
Курская область	150	22,7	675	58,8	227	33,6	4,5	12,0
Липецкая область	186	14,5	1136	98,1	501	44,1	6,1	6,8
г. Москва	3767	49,7	20923	198,1	6214	29,7	5,6	4,6
Московская область	1374	20,3	7301	108,1	3023	41,4	5,3	6,8
Орловская область	149	2,7	555	68,3	148	26,7	3,7	9,9
Рязанская область	239	19,7	765	66,4	167	21,8	3,2	14,1
Смоленская область	100	21,0	394	40,8	125	31,7	3,9	9,0
Тамбовская область	151	1,3	626	57,5	171	27,3	4,1	7,5
Тульская область	270	16,3	1017	66,0	231	22,7	3,8	10,6
Ярославская область	249	7,6	1023	78,3	292	28,5	4,1	8,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	2151	12,3	11315	84,2	4012	35,5	5,3	8,2
Архангельская область	199	5,0	943	75,2	268	28,4	4,7	5,9
Вологодская область	152	18,4	653	53,8	231	35,4	4,3	14,4
Калининградская область	144	7,6	621	66,2	198	31,9	4,3	9,5
г. Санкт-Петербург	833	11,4	5170	112,4	2173	42,0	6,2	8,1
Ленинградская область	264	33,3	1432	87,9	522	36,5	5,4	7,7
Мурманская область	148	18,2	610	72,9	126	20,7	4,1	5,3
Новгородская область	97	1,0	569	88,8	153	26,9	5,9	5,2
Псковская область	121	0,0	356	51,7	73	20,5	2,9	11,0
Республика Карелия	104	2,9	607	88,7	201	33,1	5,8	8,6
Республика Коми	89	1,1	354	37,2	67	18,9	4,0	8,3
ЮЖНЫЙ ФО	2584	5,8	13864	101,1	4870	35,1	5,4	6,9
Краснодарский край	1084	7,6	6034	116,9	2109	35,0	5,6	5,8
Астраханская область	95	12,6	630	62,6	254			8,7
Волгоградская область	459	5,2	1721	66,5	430	25,0	3,7	10,9
Ростовская область	871	3,1	5009	118,4	1878		5,8	6,5
Республика Адыгея	60	5,0	331	74,7	129		5,5	8,1
Республика Калмыкия	15	6,7	139	49,1	70		9,3	5,4
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	914	8,5	3992	43,1	1204		4,4	8,8
Ставропольский край	379	3,2	2096	77,3	762	36,4	5,5	7,1
Республика Ингушетия	14	0,0	71	13,7	27	38,0	5,1	13,4
Республика Дагестан	167	24,6	523	19,1	74	14,1	3,1	9,5
Респ. Кабардино-Балкария	92	7,6	315	35,2	106		3,4	13,2
Респ. Северная Осетия	120		423	60,4	104			11,5
Респ. Карачаево-Черкесия	50			39,8	38			11,9
Республика Чечня	92				93			7,3

### Предстательная железа (С61)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	5503	16,2	22787	75,7	6978	30,6	4,1	8,0
Нижегородская область	566	8,7	2493	75,0	953	38,2	4,4	8,3
Кировская область	165	4,2	694	49,9	166	23,9	4,2	13,1
Самарская область	842	15,0	3426	108,1	880	25,7	4,1	6,9
Оренбургская область	370	17,6	1680	79,5	444	26,4	4,5	8,0
Пензенская область	498	45,2	1794	130,6	388	21,6	3,6	6,6
Пермский край	431	26,2	1938	71,7	716	36,9	4,5	7,6
Саратовская область	383	15,4	2221	86,6	999	45,0	5,8	6,9
Ульяновская область	231	30,7	1166	89,8	345	29,6	5,0	7,7
Республика Башкортостан	582	3,6	2413	59,3	843	34,9	4,1	7,1
Республика Марий Эл	67	4,5	226	32,4	53	23,5	3,4	15,7
Республика Мордовия	146	26,7	473	57,2	172	36,4	3,2	10,1
Республика Татарстан	859	10,9	2858	75,6	621	21,7	3,3	8,6
Республика Удмуртия	241	7,9	832	54,5	223	26,8	3,5	9,8
Республика Чувашия	122	0,0	573	44,8	175	30,5	4,7	10,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	2735	27,2	9067	63,1	2332	25,7	3,3	8,8
Ханты-Мансийский а.о.	141	13,5	498	32,4	74	14,9	3,5	9,3
Ямало-Ненецкий а.о.	38	44,7	110	20,1	26	23,6	2,9	4,3
Курганская область	171	29,2	605	63,8	137	22,6	3,5	11,3
Свердловская область	1173	19,0	3095	70,4	811	26,2	2,6	8,9
Тюменская область (с а.о.)	412	50,2	1530	44,6	344	22,5	3,7	7,8
Челябинская область	800	28,6	3229	92,0	940	29,1	4,0	8,7
СИБИРСКИЙ ФО	3606	23,6	14256	72,9	4249	29,8	4,0	8,4
Алтайский край	500	15,4	1962	78,8	553	28,2	3,9	9,6
Красноярский край	356	12,4	1825	63,1	536	29,4	5,1	6,5
Иркутская область	430	17,2	1631	65,2	353	21,6	3,8	8,7
Кемеровская область	464	12,7	1599	56,7	634	39,6	3,4	10,6
Новосибирская область	707	8,3	2952	111,4	669	22,7	4,2	7,2
Омская область	555	76,9	1776	88,3	504	28,4	3,2	7,2
Томская область	242	26,0	1310	125,5	641	48,9	5,4	6,2
Забайкальский край	158	13,3	692	62,0	266	38,4	4,4	8,7
Республика Бурятия	98	17,3	243	25,2	47	19,3	2,5	18,7
Республика Алтай	27	11,1	55	26,1	5	9,1	2,0	22,5
Республика Тыва	7	0,0	33	10,4	13	39,4	4,7	10,8
Республика Хакасия	62	11,3	178	33,0	28	15,7	2,9	17,6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	802	7,1	2983	46,3	730	24,5	3,7	9,7
Приморский край	266	3,8	1019	51,4	232	22,8	3,8	9,7
Хабаровский край	160	2,5	858	61,3	254	l		7,5
Амурская область	78	19,2	310	36,0		1		9,9
Камчатский край	51	0,0		52,3		1		10,5
Магаданская область	14	0,0	24	14,9				29,4
Сахалинская область	159	11,9	406	79,5	71	17,5	2,6	8,8
Чукотский авт.округ	11	63,6	21	43,2	2	9,5	1,9	0,0
Республика Саха (Якутия)	45	4,4	114	12,0	22	19,3	2,5	19,1
Еврейская авт. обл.	18	0,0	52	28,1	10	19,2	2,9	17,5

Таблица 48 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Почка (C64)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден	, 	Мезил стад	110 30031	CBarrin,		году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, %
РОССИЯ	19116	75,5	31,9	22,3	21,2	21,6	2,9	-
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	5098	83,7	34,3	21,5	20,8	21,3	2,2	_
Белгородская область	235	71,1	28,5	28,9	11,5	29,8		_
Брянская область	118	73,7	16,9	31,4	14,4	33,9	3,4	_
Владимирская область	174	62,6	32,8	26,4	20,1	20,7	0,0	_
Воронежская область	274	77,7	28,5	23,4	24,5	23,7	0,0	_
Ивановская область	159	86,8	38,4	8,2	25,8	27,7		_
Тверская область	211	80,1	24,6	30,8	23,2	19,9	1,4	_
Калужская область	156	72,4	27,6	17,9	25,0	26,3	3,2	_
Костромская область	102	47,1	31,4	13,7	15,7	34,3		_
Курская область	192	76,0	43,2	22,9	20,3	13,5	0,0	_
липецкая область	189	65,6	54,5	20,6	7,9	15,9	1,1	_
г. Москва	1300	97,7	46,5	14,2	19,2	18,4		_
Московская область	910	99,9	24,3	31,2	21,3	19,8		_
Орловская область	139	46,0	26,6	19,4	21,6	20,9	11,5	_
Рязанская область	208	88,5	35,1	20,7	25,0	17,3		_
Смоленская область	154	61,0	22,1	27,9	26,6	20,8		_
Тамбовская область	135	75,6	13,3	34,1	25,9	23,0	3,7	_
Тульская область	241	73,4	32,0	9,5	33,6	24,9	0,0	_
Ярославская область	201	76,1	43,3	13,4	15,4	25,4		_
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1819	75,0 75,0	32,2	22,4	20,4	20,6	4,5	_
Архангельская область	172	64,5	17,4	5,2	44,2	30,8		_
Вологодская область	166	86,1	18,1	34,9	24,1	20,5		_
Калининградская область	127	73,2	30,7	26,8	4,7	20,5		_
г. Санкт-Петербург	625	74,6	34,7	26,1	19,2	20,5 14,9	5,1	_
Ленинградская область	190	80,5	32,1	28,9	16,8	22,1	0,0	-
Мурманская область	126		1		9,5	27,0		_
Новгородская область	106	79,4	57,1	5,6			0,8	-
Псковская область	78	l '' I	36,8	12,3	24,5 32,1	22,6		l
Республика Карелия	94	/-	11,5	29,5		26,9		-
Республика Коми	135	64,9	44,7	12,8	16,0	23,4		-
ЮЖНЫЙ ФО		68,9	34,1	24,4	14,1	19,3		-
	<b>1722</b> 619	69,9	26,8	20,6	24,1	25,1	3,4	-
Краснодарский край Астраханская область	114	72,1	37,3	16,8	16,6	27,9	1,3	-
Астраханская область Волгоградская область	387	78,1	36,8	21,1	10,5	29,8		-
Ростовская область	543	66,9	26,9	14,5	24,0	23,8		i
Ростовская область Республика Адыгея	37	67,8	13,6	28,0	35,4	22,3		-
•		78,4	29,7	24,3	21,6	18,9		-
Республика Калмыкия	22	59,1	0,0	40,9	31,8	27,3		-
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		72,0	19,6	38,2	17,3	18,4		-
Ставропольский край	245	70,2	20,0	39,2	12,2	18,0		i
Республика Ингушетия	16	81,3	12,5	37,5	25,0	25,0		-
Республика Дагестан	108	l ' l	12,0	38,9	24,1	17,6		-
Респ. Кабардино-Балкария	57	54,4	10,5	29,8	24,6	31,6		-
Респ. Северная Осетия	90	73,3	20,0	47,8	12,2	14,4		l
Респ. Карачаево-Черкесия	31	77,4	3,2	58,1	9,7	29,0		l
Республика Чечня	82	81,7	41,5	22,0	25,6	11,0	0,0	-

Продолжение таблицы 48 показатели диагностики злокачественных новообразований, выявленных в 2011 г.

Почка (С64) из них Летальность Зарегистрироимели стадию заболевания. % на первом диагноз вано ЗНО Республика, край, область году с подтвержден (без учтенных не устамомента уст. морфологиı Ш Ш IV посмертно) новлена диагноза, % чески, % приволжский фо 4160 73,7 31,2 24,4 21,0 21,4 1,9 Нижегородская область 557 74.1 22.3 31.4 31.1 15.3 0.0 224 Кировская область 71,0 31,3 14,7 18,8 30,8 4,5 488 Самарская область 49,0 75,8 16,6 11,9 19,3 3,3 Оренбургская область 326 25,2 68,7 8,0 50,3 12,9 3,7 229 Пензенская область 45.0 71,2 15,3 11,4 27,1 1.3 Пермский край 384 8,0 84,9 21,1 34,9 23,4 19,8 314 Саратовская область 88,9 31,5 28,0 20,1 20,4 0,0 181 Ульяновская область 65,7 38,1 8,8 17,1 1,1 34,8 492 Республика Башкортостан 63,6 39,4 21,7 26,0 0.0 12,8 Республика Марий Эл 65 56,9 1,5 46,2 47,7 4,6 0,0 Республика Мордовия 109 95,4 28,4 27,5 23,9 20,2 0,0 Республика Татарстан 469 71,9 32,0 25,2 14,9 23,2 4,7 Республика Удмуртия 193 62.7 40.4 19.2 16.6 23,8 0.0 Республика Чувашия 129 76,7 26,4 8,5 34,1 22,5 8,5 УРАЛЬСКИЙ ФО 2048 37,0 75,3 20,7 22,0 19,6 8,0 Ханты-Мансийский а.о. 204 86.3 46.6 14.7 23.0 14.2 1,5 Ямало-Ненецкий а.о. 40 87,5 40,0 22,5 20,0 17,5 0,0 Курганская область 156 62,8 12,2 22,4 37,2 25,6 2.6 Свердловская область 619 39,1 75,4 25,2 15,5 20,2 0,0 Тюменская область (с а.о.) 449 76,8 41,6 14,5 23,2 20,0 0,7 580 Челябинская область 72,8 34,3 22,1 23,6 19,0 1,0 СИБИРСКИЙ ФО 2933 71,3 32.2 18,0 24,0 21,3 4,5 Алтайский край 365 64.4 37.0 20.0 18.1 3.6 21.4 Красноярский край 367 92.1 32.4 12.8 33.2 16.3 5.2 472 Иркутская область 64,6 49,8 8,5 11,0 26,3 4,4 Кемеровская область 440 68,4 22,3 28,9 36,6 12,3 0,0 Новосибирская область 453 66,2 23,6 21,2 21,9 24,3 9,1 Омская область 349 73,4 37,0 13,2 19,8 20,9 9,2 166 Томская область 28,9 1,8 65,1 25,3 20,5 23,5 Забайкальский край 98 31,6 28,6 27,6 0,0 82,7 12,2 115 Республика Бурятия 71,3 9,6 29,6 33,9 27,0 0,0 Республика Алтай 24 29,2 20,8 0,0 70,8 8,3 41,7 Республика Тыва 14 28,6 71,4 28,6 21,4 21,4 0,0 Республика Хакасия 70 84,3 30,0 10.0 34,3 22,9 2.9 ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО 951 69,1 30,6 24,9 14,3 25,6 4,6 Приморский край 336 55,7 29,8 25,3 14,0 27,1 3,9 Хабаровский край 201 78,1 31,8 32,8 16,9 17,9 0,5 107 Амурская область 70,1 38,3 16,8 7,5 30.8 6,5 60 Камчатский край 98,3 25,0 36,7 16,7 21,7 0,0 Магаданская область 19 73,7 36,8 10,5 26,3 15,8 10,5 Сахалинская область 94 66,0 33,0 14,9 4,3 31,9 16,0

50,0

76,7

84,0

33,3

26,2

16,0

16,7

23,3

20,0

0,0

19,4

32,0

33,3

30,1

16,0

16,7

1,0

16,0

6

103

25

Чукотский авт.округ

Еврейская авт. обл.

Республика Саха (Якутия)

### Почка (С64)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
РОССИЯ	18170	9,6	112171	79,0	56465	50,3	6,2	6,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	4909	13,0	33969	91,5	17361	51,1	6,9	5,7
Белгородская область	220	6,4	1279	83,6	662	51,8	5,8	6,2
Брянская область	113	0,0	893	69,1	472	52,9	7,9	6,0
Владимирская область	162	11,1	1258	88,0	546		7,8	6,7
Воронежская область	269	0,4	1850	81,8	997	53,9	6,9	6,0
Ивановская область	158	6,3	861	80,7	413	48,0	5,4	8,2
Тверская область	189	10,1	1458	107,2	832	57,1	7,7	5,0
Калужская область	150	1,3	997	99,5	552	55,4		7,3
Костромская область	98	18,4	706	102,6	369	52,3		7,0
Курская область	187	16,0	981	85,4	398	40,6	5,2	5,9
Липецкая область	175	5,7	1097	94,7	608	55,4	6,3	4,4
г. Москва	1263	36,1	9588	90,8	4950	51,6	7,6	4,4
Московская область	908	0,7	7008	103,8	3636	51,9	7,7	5,3
Орловская область	133	7,5	779	95,9	357	45,8	5,9	6,8
Рязанская область	206	5,3	1090	94,7	554			7,5
Смоленская область	149	4,7	826	85,5	376			7,9
Тамбовская область	116	6,0	705	64,8	325	46,1	6,1	8,1
Тульская область	226	4,9	1401	91,0	680	48,5	6,2	6,1
Ярославская область	187	4,8	1192	91,2	634		6,4	7,1
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1701	7,7	11319	84,2	6214	54,9	6,7	7,0
Архангельская область	156	2,6	1222	97,4	663	54,3		6,1
Вологодская область	153	0,7	870	71,7	328	37,7	5,7	8,8
Калининградская область	116	7,8	860	91,7	494	57, <i>1</i> 57,4	7,4	6,7
г. Санкт-Петербург	593	7,3	4139	90,0	2330	56,3	7,4	7,4
Ленинградская область	173	15,0	770	47,3	438	56,9	4,5	9,2
Мурманская область	123	24,4	886	105,9	615	69,4		4,6
Новгородская область	94	3,2	557	86,9	258	46,3		6,2
Псковская область	78	0,0	391	56,8	187	47,8		9,3
Республика Карелия	88		765	111,8	440			5,3
Республика Коми	127	6,3	859	90,3	461	53,7		5,3 5,4
ЮЖНЫЙ ФО	1667				3728	· ·	·	
		4,1	8563	62,4		43,5		7,4
Краснодарский край	582		3485	67,5	1542			5,6
Астраханская область	113		528	52,4	230			9,0
Волгоградская область	374	4,3	2161	83,4	974		5,8	7,6
Ростовская область	543		1954	46,2	762	39,0	3,6	9,7
Республика Адыгея	33		328	74,0	172			5,2
Республика Калмыкия	22	0,0	107	37,8	48			11,6
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	615	1 '	2880	31,1	1234	1		7,8
Ставропольский край	235		1270	46,8	593	46,7	5,4	6,1
Республика Ингушетия	16		80	15,5	26	32,5		10,1
Республика Дагестан	106		575	21,0	235			7,4
Респ. Кабардино-Балкария	57	3,5	339	37,9	144	42,5	5,9	8,4
Респ. Северная Осетия	88		357	50,9	154	43,1	4,1	6,8
Респ. Карачаево-Черкесия	31		172	40,3	61		5,5	9,9
Республика Чечня	82	0,0	87	6,9	21	24,1	1,1	24,3

### Почка (С64)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин-	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	3990	8,8	25358	84,2	13217	52,1	6,4	6,0
Нижегородская область	548	7,5	2949	88,7	1425	48,3	5,4	7,6
Кировская область	208	3,4	1209	86,9	592	49,0	5,8	6,9
Самарская область	438	3,2	3066	96,7	1719	56,1	7,0	5,0
Оренбургская область	318	8,8	1928	91,2	1027	53,3	6,1	6,0
Пензенская область	212	4,7	1197	87,2	609	50,9	5,6	5,5
Пермский край	383	26,1	2218	82,1	1138	51,3	5,8	5,5
Саратовская область	309	7,4	2106	82,1	1104	52,4	6,8	5,6
Ульяновская область	165	5,5	945	72,8	488	51,6	5,7	6,3
Республика Башкортостан	492	10,2	3641	89,5	1918	52,7	7,4	5,4
Республика Марий Эл	65	3,1	401	57,4	276	68,8	6,2	6,1
Республика Мордовия	107	12,1	740	89,5	353	47,7	6,9	4,8
Республика Татарстан	447	11,2	2914	77,1	1480	50,8	6,5	6,3
Республика Удмуртия	177	1,7	1239	81,2	652	52,6	7,0	5,9
Республика Чувашия	121	2,5	805	63,0	436	54,2	6,7	6,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	1945	13,6	11414	79,5	5737	50,3	5,9	5,7
Ханты-Мансийский а.о.	198	11,1	1208	78,5	537	44,5	6,1	4,3
Ямало-Ненецкий а.о.	40	35,0	390	71,4	175	44,9	9,8	2,3
Курганская область	149	3,4	746	78,7	390	52,3	5,0	7,0
Свердловская область	617	16,4	2945	67,0	1518	51,5	4,8	7,7
Тюменская область (с а.о.)	423	18,7	2827	82,4	1378	48,7	6,7	3,8
Челябинская область	518	8,3	3298	94,0	1739	52,7	6,4	5,9
СИБИРСКИЙ ФО	2695	8,9	15724	80,4	7693	48,9	5,8	6,8
Алтайский край	329	4,6	2092	84,0	1066	51,0	6,4	7,7
Красноярский край	352	4,0	2382	82,3	1064	44,7	6,8	5,1
Иркутская область	433	17,6	2684	107,2	1317	49,1	6,2	5,4
Кемеровская область	350	3,4	1412	50,1	692	49,0	4,0	10,7
Новосибирская область	433	7,4	2281	86,1	1137	49,8	5,3	7,6
Омская область	320	11,3	2102	104,5	1063	50,6	6,6	5,2
Томская область	164	18,9	938	89,9	466	49,7	5,7	6,3
Забайкальский край	95	7,4	739	66,2	410	55,5	7,8	7,3
Республика Бурятия	114	7,9	568	59,0	259	45,6	5,0	7,8
Республика Алтай	24	4,2	83	39,4	38	45,8	3,5	12,6
Республика Тыва	14	0,0	61	19,2	17	27,9	4,4	9,0
Республика Хакасия	67	9,0	382	70,9	164	42,9	5,7	6,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	886	7,3	4542	70,5	1993	43,9	5,1	7,1
Приморский край	321	5,0	1253	63,2	411	32,8	3,9	9,5
Хабаровский край	179	11,2	1004	71,7	438	43,6	5,6	6,9
Амурская область	101	13,9	660	76,7	365	55,3	6,5	4,5
Камчатский край	56	0,0	372	108,7	176	47,3	6,6	6,5
Магаданская область	16		130	80,6	59	45,4	8,1	3,7
Сахалинская область	82		403	78,9	173	42,9	4,9	9,4
Чукотский авт.округ	6	50,0	30	61,7	12	40,0	5,0	9,1
Республика Саха (Якутия)	100	8,0	574	60,5	307	53,5		5,6
Еврейская авт. обл.	25	0,0	116	62,7	52	44,8	4,6	1,7

Таблица 49 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** Мочевой пузырь (C67)

	Зарегистриро-	диагноз	И	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден морфологи-		II	III	IV	не уста-	году с момента уст
	посмертно)	чески, %					новлена	диагноза, %
РОССИЯ	13395	87,6	33,6	33,3	19,4	9,6	4,2	19,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3735	93,3	36,6	31,9	19,3	9,0	3,2	19,
Белгородская область	188	84,6	33,5	47,9	11,2	6,9	0,5	15,
Брянская область	97	92,8	15,5	40,2	22,7	16,5	5,2	15,
Владимирская область	94	85,1	14,9	33,0	42,6	9,6	0,0	30,
Воронежская область	275	96,7	10,2	59,3	26,2	4,4	0,0	18
Ивановская область	129	99,2	37,2	15,5	5,4	15,5	26,4	26
Тверская область	157	91,7	45,2	22,9	21,7	8,9	1,3	15
Калужская область	125	92,0	40,0	25,6	8,8	19,2	6,4	25
Костромская область	56	73,2	32,1	30,4	21,4	8,9	7,1	34
Курская область	149	97,3	40,3	34,9	19,5	5,4	0,0	23
Липецкая область	140	79,3	59,3	19,3	10,7	10,0	0,7	17
г. Москва	935	98,9	54,7	22,9	12,8	5,8	3,9	13
Московская область	627	98,4	25,7	38,0	28,1	8,1	0,2	16
Орловская область	110	77,3	39,1	33,6	10,9	10,9	5,5	26
Рязанская область	132	90,2	50,0	20,5	18,9	9,1	1,5	29
Смоленская область	85	89,4	14,1	36,5	31,8	11,8		27
Тамбовская область	118	88,1	11,9	39,0	28,8	11,0	9,3	22
Тульская область	184	83,2	30,4	26,1	25,0	18,5		23
Ярославская область	134	94,8	41,0	31,3	13,4	10,4		26
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1236	85,4	31,4	35,0	19,7	8,3		20
Архангельская область	117	90,6	25,6	44,4	13,7	12,8		15
Вологодская область	121	94,2	22,3	40,5	30,6	6,6		18
Калининградская область	111	79,3	13,5	54,1	11,7	4,5	16,2	25
г. Санкт-Петербург	429	83,7	31,7	31,0	25,2	5,4		15
Ленинградская область	126	87,3	45,2	33,3	11,1	10,3		17
Мурманская область	49	93,9	24,5	46,9	14,3	10,2		31
Новгородская область	76	l	73,7	13,2	6,6	6,6		l
Псковская область	67	68,7	6,0	34,3	31,3	28,4		1
Республика Карелия	62	64,5	30,6	21,0	16,1	9,7		23
Республика Коми	78	92,3	41,0	35,9	15,4	3,8		21
ЮЖНЫЙ ФО	1356	92,3 86,9	33,6	36,7	13,1	10,3		l
Краснодарский край	542							1
Астраханская область	40	89,5	39,1	37,3	9,8	12,9		15
Астраханская область Волгоградская область	283	90,0	7,5	50,0	12,5	20,0		32
Волгоградская область Ростовская область	420	71,4	34,3	20,5	11,0	9,5		28
		92,1	30,0	46,0	17,9	6,2		14
Республика Адыгея	57	98,2	29,8	35,1	14,0	8,8		34
Республика Калмыкия	14	92,9	7,1	35,7	35,7	21,4		26
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		79,3	26,0	38,4	14,5	11,3		15
Ставропольский край	278	67,6	39,9	33,8	5,8	5,4		19
Республика Ингушетия	15	80,0	13,3	40,0	26,7	20,0		10
Республика Дагестан	101	84,2	16,8	47,5	22,8	10,9		19
Респ. Кабардино-Балкария	57	71,9	19,3	24,6	28,1	22,8	l	23
Респ. Северная Осетия	86	96,5	11,6	55,8	10,5	12,8		l
Респ. Карачаево-Черкесия	43	1 1	7,0	65,1	18,6	9,3	l	l
Республика Чечня	77	100,0	22,1	18,2	24,7	22,1	13,0	2

Продолжение таблицы 49 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011** Г.

Мочевой пузырь (С67)

	Зарегистриро-	диагноз	IA	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден		Тогад	1,00000	CDGI WIZI,		году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	Ш	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2872	84,5	35,5	32,7	18,9	9,7	3,2	20,
Нижегородская область	360	80,8	25,6	33,6	31,9	8,9	0,0	31
Кировская область	140	86,4	15,7	38,6	25,0	19,3	1,4	29
Самарская область	378	94,7	47,9	35,7	7,9	4,5	4,0	18
Оренбургская область	258	70,2	12,4	46,9	29,5	7,0		15
Пензенская область	163	84,0	59,5	18,4	12,3	9,8	0,0	15
Пермский край	212	91,5	38,2	31,6	19,3	8,0	2,8	
Саратовская область	326	87,7	36,8	30,1	20,9	9,8		
Ульяновская область	85		54,1	14,1	7,1	23,5		
Республика Башкортостан	298	74,8	51,3	17,8	20,8	7,7	2,3	
Республика Марий Эл	42	64,3	4,8	31,0	33,3	31,0	0,0	
Республика Мордовия	107	96,3	34,6	38,3	18,7	8,4		13
Республика Татарстан	311	87,8	36,0	32,5	11,3	9,6		
Республика Удмуртия	115	74,8	35,7	36,5	15,7	12,2		
Республика Чувашия	77	92,2	5,2	64,9	3,9	13,0		
УРАЛЬСКИЙ ФО	1164	87,0	35,1	32,4	20,4	10,7		
Ханты-Мансийский а.о.	74	89,2	45,9	27,0	4,1	14,9	8,1	8
Ямало-Ненецкий а.о.	35		48,6	28,6	11,4	11,4		
Курганская область	101	83,2	12,9	33,7	45,5	4,0	4,0	21
Свердловская область	383	88,3	38,1	28,5	22,2	11,2		
Тюменская область (с а.о.)	235		47,2	29,4	8,9	11,9		
Челябинская область	336	1 .,-	25,9	40,2	23,2	10,4		
СИБИРСКИЙ ФО		- /-						
	<b>1877</b> 268	88,8	30,2	31,6	23,4	10,0	4,8	
Алтайский край Красноярский край	259	90,3	20,1	41,4	28,7	4,9	4,9	
	259	95,4	38,2	29,0	16,6	8,5		11
Иркутская область		92,6	57,6	13,6	3,9	21,8		25
Кемеровская область	280	82,5	12,5	34,6	48,9	3,9		
Новосибирская область	299	,-	29,4	32,4	17,7	13,0		
Омская область	218	, -	34,9	32,6	17,0	6,4		
Томская область	99	, -	12,1	48,5	31,3	7,1		
Забайкальский край	90	- ,-	43,3	22,2	22,2	11,1	l	
Республика Бурятия	51	84,3	3,9	47,1	35,3	13,7		
Республика Алтай	11	90,9	9,1	36,4	27,3	27,3	l	
Республика Тыва	4	100,0	50,0	25,0	0,0	25,0	l	
Республика Хакасия	41	90,2	24,4	24,4	26,8	9,8		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	607	79,2	28,3	34,1	23,7	9,7		
Приморский край	208	- , -	25,0	37,0	23,6	7,7	6,7	17
Хабаровский край	137	65,0	34,3	36,5	20,4	8,8		
Амурская область	81	88,9	22,2	33,3	21,0	16,0	l	
Камчатский край	32	1 ' 1	56,3	21,9	9,4	12,5	0,0	13
Магаданская область	15	, -	40,0	26,7	6,7	13,3	13,3	40
Сахалинская область	69	87,0	33,3	30,4	23,2	8,7	4,3	12
Чукотский авт.округ	3	100,0	0,0	66,7	0,0	33,3	0,0	(
Республика Саха (Якутия)	52	84,6	11,5	34,6	44,2	9,6	0,0	44
Еврейская авт. обл.	10	100,0	20,0	10,0	70,0	0,0	0,0	28

### Мочевой пузырь (С67)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост на учете		ность, %
РОССИЯ	12623	6,2	83478	58,8	40812	48,9	6,6	6,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3567	8,7	24388	65,7	12407	50,9	6,8	6,7
Белгородская область	176	1,7	1042	68,1	487	46,7	5,9	6,7
Брянская область	89	2,2	793	61,4	460	58,0	8,9	7,7
Владимирская область	92	1,1	755	52,8	383	50,7	8,2	9,6
Воронежская область	271	0,7	1871	82,7	985	52,6	6,9	6,1
Ивановская область	114	2,6	662	62,1	310	46,8	5,8	8,3
Тверская область	136	8,8	1130	83,1	655	58,0	8,3	4,9
Калужская область	118	4,2	779	77,8	395	50,7	6,6	6,5
Костромская область	52	26,9	370	53,8	183	49,5	7,1	8,6
Курская область	139	17,3	926	80,6	391	42,2	6,7	6,0
Липецкая область	125	8,0	939	81,1	542	57,7	7,5	6,5
г. Москва	908	16,6	5879	55,7	2878	49,0	6,5	5,3
Московская область	625	8,3	5192	76,9	2855	55,0	8,3	6,4
Орловская область	100	1,0	536	66,0	248	46,3	5,4	9,0
Рязанская область	130	8,5	697	60,5	333	47,8	5,4	11,0
Смоленская область	82	6,1	377	39,0	181	48,0	4,6	9,4
Тамбовская область	110	2,7	775	71,2	337	43,5	7,0	7,4
Тульская область	177	4,0	1008	65,4	525	52,1	5,7	8,3
Ярославская область	123	2,4	657	50,3	259	39,4	5,3	7,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1142	3,9	8735	65,0	4260	48,8	7,6	6,7
Архангельская область	112	0,0	885	70,5	484	54,7	7,9	4,4
Вологодская область	119	0,8	680	56,0	320	47,1	5,7	8,0
Калининградская область	100	3,0	700	74,6	413	59,0	7,0	7,8
г. Санкт-Петербург	394	4,6	3833	83,3	1847	48,2	9,7	5,5
Ленинградская область	117	17,1	937	57,5	402	42,9	8,0	6,6
Мурманская область	45	2,2	202	24,1	99	49,0	4,5	9,8
Новгородская область	63	0,0	360	56,2	142	39,4	5,7	10,4
Псковская область	65	1,5	275	39,9	89	32,4	4,2	15,4
Республика Карелия	54	0,0	438	64,0	267	61,0	8,1	7,2
Республика Коми	73	1,4	425	44,7	197	46,4	5,8	6,4
южный фо	1308	1,9	10116	73,8	4951	48,9	7,7	5,6
Краснодарский край	512	3,1	4193	81,2	2037	48,6	8,2	4,8
Астраханская область	40	5,0	192	19,1	77	40,1	4,8	17,9
Волгоградская область	272	0,4	1654	63,9	813	49,2	6,1	7,8
Ростовская область	417	0,5	3711	87,7	1836		8,9	4,8
Республика Адыгея	53	7,5	294	66,3	153		5,5	4,2
Республика Калмыкия	14	0,0	72	25,4	35		5,1	7,7
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	634	5,2	3646	39,4	1617	44,3	5,8	7,9
Ставропольский край	268	1,5	1681	62,0	800	47,6	6,3	7,5
Республика Ингушетия	15	0,0	106	20,5	39	36,8	7,1	6,2
Республика Дагестан	101	12,9	510	18,6	210		5,0	8,8
Респ. Кабардино-Балкария	57	19,3	308	34,5	171	l	5,0 5,4	10,2
Респ. Северная Осетия	77	1,3	411	58,6	188		5, <del>4</del> 5,3	9,3
Респ. Карачаево-Черкесия	39		164	38,4	48			10,9
Республика Чечня	77			36,7		1		4,9

### Мочевой пузырь (С67)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2661	6,3	17183	57,1	8701	50,6	6,5	6,6
Нижегородская область	332	4,2	2409	72,5	1376	57,1	7,3	6,9
Кировская область	124	1,6	630	45,3	296	47,0	5,1	10,9
Самарская область	332	1,2	2282	72,0	1169	51,2	6,9	5,4
Оренбургская область	248	6,9	1302	61,6	533	40,9	5,3	7,7
Пензенская область	143	1,4	965	70,3	503	52,1	6,7	4,8
Пермский край	211	20,4	1545	57,2	706	45,7	7,3	6,6
Саратовская область	297	5,7	1767	68,9	862	48,8	5,9	6,8
Ульяновская область	81	2,5	574	44,2	282	49,1	7,1	8,2
Республика Башкортостан	291	7,6	1998	49,1	1111	55,6	6,9	4,0
Республика Марий Эл	42	2,4	275	39,4	144	52,4	6,5	9,2
Республика Мордовия	103	14,6	518	62,7	235	45,4	5,0	6,2
Республика Татарстан	283	7,8	1773	46,9	887	50,0	6,3	7,2
Республика Удмуртия	102	6,9	629	41,2	316	50,2	6,2	9,2
Республика Чувашия	72	0,0	516	40,4	281	54,5	7,2	7,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	1111	6,4	7075	49,3	3381	47,8	6,4	6,7
Ханты-Мансийский а.о.	74	1,4	466	30,3	213	45,7	6,3	4,5
Ямало-Ненецкий а.о.	35	17,1	148	27,1	58	39,2	4,2	3,9
Курганская область	90	3,3	573	60,5	322	56,2	6,4	8,0
Свердловская область	381	10,0	2376	54,1	1007	42,4	6,2	8,1
Тюменская область (с а.о.)	221	4,5	1470	42,9	739	50,3	6,7	3,7
Челябинская область	310	4,2	2042	58,2	1042	51,0	6,6	7,5
СИБИРСКИЙ ФО	1744	6,3	10090	51,6	4632	45,9	5,8	7,2
Алтайский край	238	6,7	1539	61,8	761	49,4	6,5	6,6
Красноярский край	245	4,5	1465	50,6	673	45,9	6,0	5,1
Иркутская область	229	10,5	1019	40,7	430	42,2	4,4	7,0
Кемеровская область	267	1,1	1337	47,4	580	43,4	5,0	9,7
Новосибирская область	288	3,8	1816	68,5	752	41,4	6,3	6,2
Омская область	194	7,2	1226	60,9	615		6,3	6,0
Томская область	92		632	60,6	326			9,2
Забайкальский край	85		470	42,1	250	53,2	5,5	8,7
Республика Бурятия	51	0,0	310	32,2	134		6,1	10,7
Республика Алтай	11	9,1	60	28,5	20	33,3		11,8
Республика Тыва	4	0,0	28	8,8	12	42,9	7,0	3,4
Республика Хакасия	40	10,0	188	34,9	79	42,0	4,7	10,5
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	565	4,8	2859	44,4	1134	39,7	5,1	7,8
Приморский край	199	3,0	982	49,5	322	32,8	4,9	6,4
Хабаровский край	128		622	44,4	224		4,9	7,7
Амурская область	74		440	51,1	249	56,6	5,9	9,7
Камчатский край	32		227	66,3	91	40,1	7,1	7,0
Магаданская область	13		67	41,6	25	37,3		8,2
Сахалинская область	57	7,0	260	50,9	113		4,6	6,5
Чукотский авт.округ	3	0,0	13	26,8	7	53,8		13,3
Республика Саха (Якутия)	49	0,0	161	17,0	66		3,3	13,0
Еврейская авт. обл.	10	0,0	87	47,0	37	42,5	8,7	10,3

Таблица 50 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Щитовидная железа (С73)

	Зарегистриро-		14	из ни мели стад		AD 2 LING	0/2	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	диагноз подтвержден	<u>и</u>	мели стад	ию заоол	евания,		году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	ı	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	9525	97,9	49,7	25,0	15,5	8,0	1,9	5,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2519	98,3	52,0	22,5	15,2	8,0	2,2	5,2
Белгородская область	78	100,0	53,8	23,1	9,0	12,8	1,3	5,4
Брянская область	292	100,0	82,5	6,2	5,5	5,8	0,0	1,3
Владимирская область	73	100,0	26,0	37,0	23,3	13,7	0,0	7,
Воронежская область	162	98,8	67,9	17,9	6,8	7,4	0,0	5,2
Ивановская область	52	100,0	44,2	32,7	9,6	13,5	0,0	25,0
Тверская область	94	100,0	62,8	13,8	19,1	3,2	1,1	4,
Калужская область	126	96,8	50,8	1,6	15,1	13,5	19,0	2,3
Костромская область	29	93,1	10,3	41,4	31,0	10,3	6,9	5,0
Курская область	91	98,9	62,6	14,3	13,2	9,9	0,0	7,0
Липецкая область	94	97,9	52,1	17,0	18,1	10,6	2,1	1,
г. Москва	634	96,4	47,8	25,1	18,1	6,6	2,4	4,0
Московская область	353	100,0	36,8	39,7	18,1	5,4	0,0	4,
Орловская область	60	98,3	56,7	13,3	3,3	15,0	11,7	4,
Рязанская область	77	100,0	54,5	15,6	27,3	2,6	0,0	8,
Смоленская область	35	97,1	48,6	14,3	25,7	8,6	2,9	11,
Тамбовская область	59	94,9	33,9	45,8	10,2	6,8	3,4	7,0
Тульская область	132	98,5	50,0	26,5	15,2	8,3	0,0	6,6
Ярославская область	78	98,7	39,7	20,5	20,5	17,9	1,3	12,4
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1001	97,2	47,8	23,8	20,5	5,9	2,1	4,0
Архангельская область	68	100,0	66,2	4,4	11,8	16,2	1,5	1,6
Вологодская область	48	97,9	18,8	31,3	45,8	4,2	0,0	7,0
Калининградская область	33	90,9	30,3	9,1	21,2	18,2	21,2	0,0
г. Санкт-Петербург	373	96,0	44,0	28,2	23,9	2,4	1,6	3,0
Ленинградская область	178	98,3	53,9	29,2	13,5	3,4	0,0	6,6
Мурманская область	77	98,7	53,2	29,9	15,6	1,3	0,0	5,3
Новгородская область	67	100,0	44,8	6,0	29,9	19,4	0,0	3,6
Псковская область	36	91,7	22,2	36,1	22,2	19,4	0,0	22,7
Республика Карелия	54	98,1	51,9	18,5	16,7	3,7	9,3	1,8
Республика Коми	67	98,5	70,1	14,9	9,0	3,0	3,0	0,0
ОЖНЫЙ ФО	1356	97,9	51,8	27,8	13,7	6,5	0,2	3,7
Краснодарский край	836	99,2	66,1	17,9	11,2	4,4	0,2	2,2
Астраханская область	25	100,0	40,0	12,0	36,0	12,0	0,0	28,6
Волгоградская область	126	97,6	26,2	31,7	27,8	14,3	0,0	5, <sup>2</sup>
Ростовская область	301	93,7	25,2	51,5	14,6	8,6	0,0	5,9
Республика Адыгея	56	100,0	51,8	37,5	5,4	3,6	1,8	7,3
Республика Калмыкия	12	100,0	8,3	66,7	8,3	16,7	0,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	426	97,9	35,9	28,2	18,8	11,3	5,9	5,9
Ставропольский край	181	97,8	49,7	24,3	11,0	7,2	7,7	6,2
Республика Ингушетия	12	91,7	8,3	58,3	16,7	16,7	0,0	0,0
Республика Дагестан	44	95,5	20,5	43,2	15,9	20,5	0,0	17,
Респ. Кабардино-Балкария	28	100,0	39,3	14,3	32,1	10,7	3,6	3,4
Респ. Северная Осетия	61	96,7	29,5	32,8	18,0	4,9	14,8	10,
Респ. Карачаево-Черкесия	19	1 , - 1	26,3	21,1	26,3	21,1	5,3	6,
Республика Чечня	81	100,0	23,5	27,2	32,1	17,3	0,0	1,

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Щитовидная железа (С73)

	Зарегистриро-	диагноз	14	из ни мели стад		евания	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных	подтвержден	71	мели стад	100000	CBarrin,	l	году с
	посмертно)	морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, <sup>9</sup>
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1571	98,1	41,7	32,3	15,3	9,0	1,8	7
Нижегородская область	151	97,4	34,4	35,8	17,9	11,9	0,0	8
Кировская область	115	100,0	53,9	27,0	13,0	5,2	0,9	9
Самарская область	245	98,8	46,1	35,5	13,9	2,4	2,0	6
Оренбургская область	169	95,9	13,0	46,2	27,2	4,7	8,9	2
Пензенская область	73	97,3	31,5	31,5	23,3	13,7	0,0	15
Пермский край	201	98,0	63,2	19,9	9,5	7,5	0,0	4
Саратовская область	128	99,2	39,8	43,8	9,4	7,0	0,0	5
Ульяновская область	57	100,0	42,1	24,6	21,1	10,5		8
Республика Башкортостан	111	97,3	15,3	57,7	8,1	18,9	0,0	8
Республика Марий Эл	12	91,7	33,3	25,0	41,7	0,0	0,0	c
Республика Мордовия	30		23,3	46,7	13,3	16,7	0,0	11
Республика Татарстан	152	1 - 7	55,9	19,7	12,5	10,5		3
Республика Удмуртия	79	100,0	53,2	7,6	20,3	19,0	0,0	8
Республика Чувашия	48	100,0	54,2	14,6	10,4	12,5		14
УРАЛЬСКИЙ ФО	831	97,4	46,7	28,0	14,4	10,2	0,6	
Ханты-Мансийский а.о.	104	98,1	55,8	19,2	16,3	7,7	1,0	2
Ямало-Ненецкий а.о.	39	97,4	66,7	17,9	5,1	10,3		(
Курганская область	40	97,5	25,0	27,5	40,0	5,0	2,5	11
Свердловская область	265	96,6	41,5	34,7	13,6	10,2		
Тюменская область (с а.о.)	224	97,8	58,5	18,8	14,7	7,6		3
Челябинская область	159	97,5 97,5	33,3	38,4	10,1	17,0	1,3	7
СИБИРСКИЙ ФО	1604	98,4	60,8	16,5			2,2	
Алтайский край	475	100,0	80,4	10,1	<b>14,2</b> 6,7	<b>6,4</b> 2,7	0,0	5
Красноярский край	140							
красноярский край Иркутская область	201	99,3	27,9	35,7	20,7	10,7	5,0	8
иркутская область Кемеровская область	183	100,0	66,2	4,5	19,4	7,5		9
Новосибирская область		/	42,1	20,8	31,1	6,0	0,0	4
	196	, -	53,6	17,3	11,2	15,3		9
Омская область	234	99,1	67,9	15,4	8,5	1,3		3
Томская область	38	1 ' 1	34,2	34,2	10,5	15,8		
Забайкальский край	64	98,4	56,3	17,2	21,9	4,7		2
Республика Бурятия	34	79,4	8,8	58,8	17,6	14,7		15
Республика Алтай	15	, .	66,7	20,0	13,3	0,0		(
Республика Тыва	2	100,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	33
Республика Хакасия	22	100,0	81,8	0,0	13,6	4,5		6
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	360	95,0	44,4	27,5	13,9	12,5		5
Приморский край	86	· ,	31,4	24,4	16,3	24,4		7
Хабаровский край	72	· ,	44,4	26,4	13,9	12,5		7
Амурская область	29	1 ' 1	41,4	31,0	17,2	6,9		4
Камчатский край	35	, .	40,0	42,9	11,4	5,7		C
Магаданская область	7	100,0	57,1	0,0	28,6	14,3	0,0	7
Сахалинская область	77	100,0	62,3	22,1	10,4	5,2		2
Чукотский авт.округ	7	57,1	57,1	28,6	0,0	14,3	0,0	(
Республика Саха (Якутия)	43	100,0	41,9	32,6	14,0	11,6	0,0	10
Еврейская авт. обл.	4	100,0	25,0	50,0	25,0	0,0	0,0	14

### Щитовидная железа (С73)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост на учете		ность, %
РОССИЯ	9161	18,5	122742	86,5	79904	65,1	13,4	0,9
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2431	19,9	34305	92,4	23360	68,1	14,1	0,8
Белгородская область	74	12,2	1406	91,9	925	65,8	19,0	1,0
Брянская область	275	18,2	3906	302,3	2605	66,7	14,2	0,2
Владимирская область	71	22,5	724	50,6	353	48,8	10,2	0,8
Воронежская область	158	8,9	2763	122,2	1912	69,2	17,5	0,5
Ивановская область	52	15,4	767	71,9	546	71,2	14,8	1,3
Тверская область	85	30,6	2161	158,9	1580	73,1	25,4	0,3
Калужская область	124	25,0	1220	121,8	702	57,5	9,8	0,9
Костромская область	27	14,8	317	46,1	218	68,8	11,7	1,6
Курская область	86	30,2	969	84,4	564	58,2	11,3	0,8
Липецкая область	85	29,4	892	77,0	552	61,9	10,5	0,9
г. Москва	626	20,1	8044	76,2	5373	66,8	12,8	0,8
Московская область	344	20,9	4808	71,2	3629	75,5	14,0	1,2
Орловская область	56	17,9	1251	154,0	1007	80,5	22,3	0,4
Рязанская область	77	22,1	976	84,8	791	81,0	12,7	1,3
Смоленская область	33	18,2	396	41,0	292	73,7	12,0	1,2
Тамбовская область	58	31,0	849	78,0	549	64,7	14,6	0,7
Тульская область	129	18,6	1886	122,4	1152	61,1	14,6	1,2
Ярославская область	71	1,4	970	74,3	610	62,9	13,7	1,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	954	21,6	10925	81,3	6766	61,9	11,5	1,2
Архангельская область	61	6,6	1379	109,9	1104	80,1	22,6	0,6
Вологодская область	46	19,6	599	49,4	356	59,4	13,0	1,5
Калининградская область	32	0,0	615	65,6	486	79,0	19,2	1,9
г. Санкт-Петербург	354	17,8	3590	78,0	2051	57,1	10,1	1,4
Ленинградская область	175	36,6	1179	72,3	544	46,1	6,7	1,7
Мурманская область	75	61,3	842	100,6	529	62,8		0,2
Новгородская область	62	6,5	801	125,0	447	55,8	12,9	1,0
Псковская область	35		394	57,2	187	47,5	11,3	1,7
Республика Карелия	51		937	136,9	684	73,0		1,2
Республика Коми	63		589	61,9	378	64,2		0,5
южный фо	1333		17493	127,6		58,6	13,1	0,5
Краснодарский край	816		11496	222,8			14,1	0,3
Астраханская область	23		327	32,5	219		14,2	1,8
Волгоградская область	126		1414	54,6	829	58,6	11,2	0,9
Ростовская область	301	7,3	3396	80,3	1996		11,3	1,1
Республика Адыгея	55	1,8	605	136,5	363		11,0	0,7
Республика Калмыкия	12	0,0	255	90,1	166		21,3	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	416		4552	49,2	2621	57,6	10,9	1,5
Ставропольский край	173		2683	<b>49,2</b> 99,0	1649	61,5		1,0
Республика Ингушетия	173	8,3	120	23,2	40	33,3		0,8
Республика ингушетия Республика Дагестан	44	13,6	340	23,2 12,4	201	59,1	7,7	2,3
Респ. Кабардино-Балкария	28	14,3	458	51,2	340	74,2	1	
Респ. Каоардино-валкария Респ. Северная Осетия	59		300	51,2 42,8	141		1	1,5 2,6
Респ. Северная Осетия Респ. Карачаево-Черкесия	19		213	42,8 49,9	112		· .	2,6 1,8
Республика Чечня	81				1			

### **Щитовидная железа (С73)**

щитовидная железа (ото)	Взято на учет больных с	В Т.Ч. ВЫ-		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на-	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	явлены активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	%от сост. на учете	копления контин- гентов	ность, %
приволжский фо	1506	19,0	19026	63,2	12502	65,7	12,6	1,1
Нижегородская область	146	13,0	1523	45,8	983	64,5	10,4	1,7
Кировская область	110	13,6	1339	96,3	811	60,6	12,2	0,5
Самарская область	226	19,9	2193	69,2	1299	59,2	9,7	1,0
Оренбургская область	162	23,5	1251	59,2	724	57,9	7,7	1,3
Пензенская область	70	10,0	803	58,5	525	65,4	11,5	2,1
Пермский край	200	29,5	2107	78,0	1160	55,1	10,5	1,4
Саратовская область	124	26,6	3029	118,1	2323	76,7	24,4	0,5
Ульяновская область	54	5,6	1074	82,7	765	71,2	19,9	0,9
Республика Башкортостан	111	17,1	1499	36,9	1058	70,6	13,5	1,4
Республика Марий Эл	12	16,7	154	22,1	95	61,7	12,8	3,8
Республика Мордовия	28	53,6	389	47,1	257	66,1	13,9	2,3
Республика Татарстан	145	9,7	1761	46,6	1091	62,0	12,1	1,2
Республика Удмуртия	75	8,0	1146	75,1	856	74,7	15,3	0,6
Республика Чувашия	43	25,6	758	59,3	555	73,2	17,6	0,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	812	18,5	13537	94,2	9401	69,4	16,7	0,7
Ханты-Мансийский а.о.	102	9,8	1255	81,6	820	65,3	12,3	0,7
Ямало-Ненецкий а.о.	39	33,3	545	99,7	321	58,9	14,0	0,4
Курганская область	36	2,8	793	83,7	635	80,1	22,0	0,6
Свердловская область	265	23,8	5088	115,8	3597	70,7	19,2	0,8
Тюменская область (с а.о.)	218	13,3	3025	88,2	2030	67,1	13,9	0,5
Челябинская область	152	22,4	2831	80,7	1998	70,6	18,6	0,9
СИБИРСКИЙ ФО	1517	21,8	21229	108,5	14029	66,1	14,0	0,7
Алтайский край	439	28,5	6085	244,3	4274	70,2	13,9	0,3
Красноярский край	135	13,3	1672	57,8	1002	59,9	12,4	1,5
Иркутская область	180	27,2	2154	86,1	1346	62,5	12,0	0,6
Кемеровская область	183	19,7	3433	121,7	2451	71,4	18,8	1,0
Новосибирская область	190	17,4	2269	85,6	1222	53,9	11,9	1,2
Омская область	220	19,5	2730	135,7	1672	61,2	12,4	0,3
Томская область	38	0,0	849	81,3	682	80,3	22,3	1,2
Забайкальский край	60	16,7	1262	113,0	921	73,0	21,0	0,8
Республика Бурятия	34	26,5	335	34,8	218	65,1	9,9	2,3
Республика Алтай	15	33,3	171	81,1	116	67,8	11,4	0,6
Республика Тыва	2	0,0	28	8,8	16	57,1	14,0	6,7
Республика Хакасия	21	9,5	241	44,7	109	45,2	11,5	1,2
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	333	12,0	3475	54,0	2120	61,0	10,4	1,3
Приморский край	82	12,2	498	25,1	262	52,6	6,1	3,3
Хабаровский край	67	9,0	587	41,9	325		1	1,0
Амурская область	25		449	52,2			1	0,2
Камчатский край	35		377	110,2	176		1	1,0
Магаданская область	7	0,0	150	93,0		66,0	1	0,7
Сахалинская область	69		646	126,5		65,9	1	0,5
Чукотский авт.округ	7	85,7	51	105,0	21	41,2	1	1,9
Республика Саха (Якутия)	38	13,2	614	64,7	427	69,5	1	0,5
Еврейская авт. обл.	3	33,3	103	55,7	85	82,5	34,3	7,2

Таблица 51 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Злокачественные лимфомы (С81-85;88,90,96)

	Зарегистриро-	BIAGELIGA	14	из ни мели стад		<b>БВЗП</b> МО	%	Летальност на первом
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз подтвержден	VI	мели стад	ונטטמני טווען	евания,	/0 	году с
	(без учтенных посмертно)	морфологи- чески, %	1	II	III	IV	не уста- новлена	момента уст диагноза, %
РОССИЯ	13018	96,9	8,0	26,7	19,8	16,0	29,4	20,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3640	98,0	8,5	26,8	20,4	14,9	29,3	17,
Белгородская область	136	94,1	13,2	44,9	8,8	8,1	25,0	13,
Брянская область	127	100,0	3,9	9,4	10,2	9,4	66,9	15,
Владимирская область	111	100,0	0,9	51,4	13,5	1,8	32,4	26,
Воронежская область	233	98,7	18,0	38,6	22,3	21,0	0,0	20,
Ивановская область	115	100,0	7,8	20,9	16,5	9,6	45,2	41,
Тверская область	172	100,0	4,1	19,8	54,1	17,4	4,7	21,
Калужская область	112	92,9	3,6	11,6	19,6	10,7	54,5	29
Костромская область	51	98,0	2,0	27,5	47,1	15,7	7,8	19
Курская область	106	100,0	14,2	39,6	21,7	24,5	0,0	27
Липецкая область	93	100,0	12,9	23,7	29,0	15,1	19,4	27
г. Москва	1084	97,2	4,5	18,0	19,1	14,5	43,9	13
Московская область	613	100,0	16,6	42,1	20,7	10,8	9,8	11
Орловская область	81	87,7	8,6	17,3	13,6	23,5	37,0	20
Рязанская область	141	100,0	2,8	23,4	29,8	29,1	14,9	26
Смоленская область	80	100,0	7,5	28,7	11,3	16,3	36,3	10
Тамбовская область	113	92,9	13,3	29,2	7,1	18,6	31,9	23
Тульская область	142	98,6	7,0	31,7	25,4	35,9	0,0	24
Ярославская область	130	99,2	1,5	4,6	3,1	0,8	90,0	21
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1309	92,8	7,2	25,2	21,9	12,1	33,5	20
Архангельская область	105		3,8	13,3	14,3	16,2	52,4	26
Вологодская область	104	100,0	5,8	30,8	18,3	16,3	28,8	13
Калининградская область	112	72,3	8,0	20,5	9,8	9,8	51,8	24
г. Санкт-Петербург	526	95,8	4,4	23,2	25,9	7,2	39,4	16
Ленинградская область	118	I	17,8	37,3	24,6	20,3	0,0	24
Мурманская область	88	100,0	15,9	27,3	15,9	17,0	23,9	17
Новгородская область	61	100,0	9,8	18,0	23,0	24,6		20
Псковская область	70		8,6	45,7	32,9	12,9		28
Республика Карелия	49		2,0	18,4	10,2	10,2		l
Республика Коми	76		5,3	25,0	27,6	10,5		l
ЮЖНЫЙ ФО	1240	99,8	3,8	17,5	9,8	11,3		20
Краснодарский край	512		1,0	7,0	3,7	3,7		l
Астраханская область	70	100,0	4,3	17,1	17,1	8,6		30
Волгоградская область	249		12,9	29,3	20,9	24,5		24
Ростовская область	354	100,0	2,0	23,7	9,0	13,0		1
Республика Адыгея	32	96,9	0,0	6,3	3,1	0,0	90,6	15
Республика Калмыкия	23	95,7	0,0	43,5	21,7	34,8	0,0	46
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	666	i i	7,1	23,0	24,0	12,8		1
Ставропольский край	233		1,3	16,3	17,2	15,0	50,2	19
Республика Ингушетия	25	1 ' 1	8,0	20,0	52,0	20,0		
Республика Дагестан	128	/ -	3,9	34,4	32,0	14,8		l
Респ. Кабардино-Балкария	72	/ -	4,2	5,6	11,1	1,4		19
Респ. Северная Осетия	58	/	5,2	36,2	13,8	15,5		l
•		, -						l
Респ. Карачаево-Черкесия	34	97,1	2,9	29,4	14,7	17,6	35,3	27

Продолжение таблицы 51 **ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.** 

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

	Зарегистриро-	диагноз	V	из ні імели стад		евания.	%	Летальность на первом
Республика, край, область	вано ЗНО (без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	году с момента уст. диагноза, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2678	97,4	9,3	35,7	17,5	15,1	22,4	22,5
Нижегородская область	308	100,0	14,3	30,5	11,7	7,1	36,4	24,5
Кировская область	128	99,2	7,0	20,3	22,7	18,0	32,0	27,8
Самарская область	373	99,5	6,7	38,1	13,4	2,1	39,7	24,9
Оренбургская область	196	94,4	5,1	32,1	14,8	6,1	41,8	11,6
Пензенская область	163	100,0	9,8	21,5	22,7	41,7	4,3	27,4
Пермский край	219	86,8	11,9	27,9	16,0	22,4	21,9	16,0
Саратовская область	215	95,3	28,4	47,0	13,0	10,7	0,9	30,7
Ульяновская область	128	98,4	7,0	43,8	19,5	29,7	0,0	36,2
Республика Башкортостан	299	98,0	1,7	29,8	24,7	22,4	21,4	26,2
Республика Марий Эл	43	100,0	7,0	46,5	46,5	0,0	0,0	21,7
Республика Мордовия	72	97,2	5,6	26,4	36,1	12,5	19,4	15,4
Республика Татарстан	315	99,7	5,1	59,4	14,9	20,3	0,3	19,5
Республика Удмуртия	129	98,4	14,0	36,4	11,6	8,5	29,5	19,7
Республика Чувашия	90	96,7	4,4	17,8	20,0	11,1	46,7	13,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	1310	95,6	12,5	25,9	24,4	23,7	13,6	26,0
Ханты-Мансийский а.о.	111	93,7	6,3	19,8	20,7	26,1	27,0	14,6
Ямало-Ненецкий а.о.	30	100,0	23,3	36,7	6,7	16,7	16,7	14,3
Курганская область	133	92,5	8,3	18,8	15,8	14,3	42,9	22,9
Свердловская область	404	92,3	15,8	29,7	32,2	22,3	0,0	21,6
Тюменская область (с а.о.)	291	96,6	13,1	23,0	13,1	27,5	23,4	24,1
Челябинская область	341	100,0	10,9	27,6	30,8	25,5	5,3	28,3
СИБИРСКИЙ ФО	1792	96,9	6,9	23,1	22,0	20,5	27,5	22,7
Алтайский край	282	99,6	9,9	17,0	14,5	16,0	42,6	20,5
Красноярский край	261	100,0	1,9	21,5	18,8	5,0	52,9	15,5
Иркутская область	280	98,9	10,7	21,1	19,6	42,5	6,1	27,7
Кемеровская область	223	86,5	10,3	40,4	39,5	9,9	0,0	23,0
Новосибирская область	323	100,0	4,0	24,8	26,3	31,0	13,9	19,5
Омская область	181	95,6	3,3	24,3	18,2	26,0	I	
Томская область	89	97,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	28,7
Забайкальский край	69	92,8	20,3	23,2	18,8	15,9	21,7	25,0
Республика Бурятия	42	90,5	4,8	28,6	40,5	16,7	9,5	37,8
Республика Алтай	17	100,0	0,0	5,9	11,8	17,6	64,7	27,3
Республика Тыва	6	100,0	33,3	50,0	0,0	0,0	16,7	60,0
Республика Хакасия	19	89,5	5,3	26,3	57,9	5,3	5,3	32,4
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	524	90,8	4,2	24,0	21,8	20,6	29,4	22,2
Приморский край	158	84,8	1,9	13,9	8,2	22,8	53,2	23,0
Хабаровский край	133	92,5	1,5	39,1	17,3	32,3	9,8	19,0
Амурская область	63	93,7	6,3	11,1	46,0	7,9	28,6	24,5
Камчатский край	25	100,0	4,0	44,0	44,0	8,0	0,0	8,1
Магаданская область	11	90,9	9,1	18,2	36,4	9,1	27,3	15,4
Сахалинская область	59	100,0	10,2	16,9	25,4	10,2	37,3	26,3
Чукотский авт.округ	6	50,0	16,7	0,0	50,0	33,3	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	58	89,7	1,7	32,8	22,4	19,0		30,2
Еврейская авт. обл.	11	100,0	27,3	27,3	27,3	18,2	0,0	75,0

## СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТЕ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, СОСТОЯЩЕМ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2011 Г.

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

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	12556	5,5	95166	67,1	50793	53,4	7,6	6,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3535	8,2	28870	77,8	15083	52,2	8,2	5,5
Белгородская область	133	1,5	1092	71,4	590	54,0	8,2	3,9
Брянская область	120	1,7	1015	78,6	622	61,3	8,5	6,1
Владимирская область	111	1,8	989	69,2	500	50,6	8,9	4,3
Воронежская область	228	0,0	1746	77,2	1066	61,1	7,7	6,7
Ивановская область	106	1,9	805	75,5	497	61,7	7,6	6,4
Тверская область	164	3,0	1382	101,6	898	65,0	8,4	5,9
Калужская область	105	1,9	913	91,2	563	61,7	8,7	6,4
Костромская область	51	15,7	547	79,5	339	62,0	10,7	6,7
Курская область	105	12,4	693	60,3	476	68,7	6,6	6,4
Липецкая область	91	7,7	753	65,0	454	60,3	8,3	5,9
г. Москва	1068	14,4	7656	72,5	3805	49,7	7,2	5,5
Московская область	585	8,9	6078	90,0	2351	38,7	10,4	4,3
Орловская область	78	5,1	650	80,0	392	60,3	8,3	7,5
Рязанская область	141	7,8	873	75,8	525	60,1	6,2	8,3
Смоленская область	79	5,1	724	74,9	466	64,4	9,2	5,4
Тамбовская область	107	15,9	815	74,9	385	47,2	7,6	5,3
Тульская область	137	1,5	1118	72,6	633	56,6	8,2	6,9
Ярославская область	126	1,6	1021	78,2	521	51,0	8,1	5,5
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1227	4,5	10340	77,0	5800	56,1	8,4	6,1
Архангельская область	97	1,0	801	63,9	474	59,2	8,3	8,5
Вологодская область	101	0,0	697	57,4	362	51,9	6,9	9,6
Калининградская область	106	2,8	731	77,9	427	58,4	6,9	6,9
г. Санкт-Петербург	487	6,0	4416	96,0	2392	54,2	9,1	5,2
Ленинградская область	103	6,8	978	60,0	498	50,9	9,5	5,9
Мурманская область	86	15,1	702	83,9	437	62,3	8,2	5,3
Новгородская область	57	0,0	502	78,4	285	56,8	8,8	6,5
Псковская область	68	0,0	365	53,0	161	44,1	5,4	7,8
Республика Карелия	48		541	79,1	374	69,1	11,3	5,3
Республика Коми	74		607	63,8	390	64,3		5,6
южный фо	1219	0,1	9128	66,6	4309	47,2	7,5	6,1
Краснодарский край	493		3741	72,5	1724		7,6	5,3
Астраханская область	70		443	44,0	221	49,9		8,5
Волгоградская область	249		1913	73,9	1024	53,5		6,4
Ростовская область	354	0,0	2648	62,6	1133		7,5	6,6
Республика Адыгея	30	0,0	271	61,2	152		9,0	6,6
Республика Калмыкия	23	0,0	112	39,6	55	49,1	4,9	4,3
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	650	4,3	3916	42,3	1903		6,0	7,0
Ставропольский край	219	1,4	1503	55,4	842	56,0	6,9	6,2
Республика Ингушетия	219	0,0	105	20,3	21	20,0	4,2	11,0
Республика Ингушетия Республика Дагестан	128		847	20,3 30,9	446		6,6	6,2
Респ. Кабардино-Балкария	71	4,2	413	46,2	240		5,8	5,9
Респ. Северная Осетия	57	1,8	404	57,6	l			11,0
Респ. Карачаево-Черкесия	34		195	45,7	79			6,7
Республика Чечня	116				1			7,6

## СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТЕ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, СОСТОЯЩЕМ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2011 Г.

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

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2581	6,3	19396	64,4	11127	57,4	7,5	6,2
Нижегородская область	298	1,3	2588	77,9	1600	61,8	8,7	6,1
Кировская область	125	1,6	827	59,5	460	55,6	6,6	7,3
Самарская область	358	2,0	2154	67,9	1220	56,6	6,0	6,6
Оренбургская область	196	20,9	1564	74,0	762	48,7	8,0	5,4
Пензенская область	154	3,9	1158	84,3	719	62,1	7,5	7,1
Пермский край	208	14,9	1884	69,7	1016	53,9	9,1	6,3
Саратовская область	209	3,8	1477	57,6	841	56,9	7,1	4,9
Ульяновская область	121	0,8	885	68,2	490	55,4	7,3	6,7
Республика Башкортостан	299	5,7	2136	52,5	1253	58,7	7,1	5,6
Республика Марий Эл	43	16,3	239	34,2	200	83,7	5,6	10,5
Республика Мордовия	66	15,2	445	53,8	261	58,7	6,7	6,5
Республика Татарстан	309	7,8	2319	61,4	1272	54,9	7,5	6,2
Республика Удмуртия	117	4,3	981	64,3	595	60,7	8,4	5,8
Республика Чувашия	78	0,0	739	57,8	438	59,3	9,5	6,1
УРАЛЬСКИЙ ФО	1276	6,4	8872	61,8	4845	54,6	7,0	8,5
Ханты-Мансийский а.о.	111	6,3	674	43,8	371	55,0	6,1	6,1
Ямало-Ненецкий а.о.	32	31,3	237	43,4	105	44,3	7,4	3,3
Курганская область	127	0,0	789	83,3	483	61,2	6,2	6,6
Свердловская область	404	6,4	2839	64,6	1482	52,2	7,0	7,4
Тюменская область (с а.о.)	286	8,4	1747	50,9	976	55,9	6,1	6,7
Челябинская область	316	4,7	2586	73,7	1428	55,2	8,2	12,4
СИБИРСКИЙ ФО	1709	3,5	12229	62,5	6444	52,7	7,2	7,1
Алтайский край	269	3,0	1766	70,9	935	52,9	6,6	7,2
Красноярский край	244	2,5	1963	67,8	1099	56,0	8,0	5,3
Иркутская область	264	5,3	1662	66,4	934	56,2	6,3	7,1
Кемеровская область	207	4,8	1496	53,0	740	49,5	7,2	8,2
Новосибирская область	314	2,9	2220	83,8	961	43,3	7,1	6,1
Омская область	175	4,6	1187	59,0	650	54,8	6,8	8,5
Томская область	89	0,0	766	73,4	423	55,2	8,6	7,8
Забайкальский край	66	3,0	540	48,3	341	63,1	8,2	7,7
Республика Бурятия	42	0,0	282	29,3	165	58,5	6,7	8,4
Республика Алтай	17	0,0	72	34,2	25	34,7	4,2	11,1
Республика Тыва	6	0,0	53	16,7	33	62,3	8,8	3,6
Республика Хакасия	16	12,5	222	41,2	138	62,2	13,9	9,8
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	502	5,8	3326	51,6	1758	52,9	6,6	5,8
Приморский край	150	3,3	928	46,8	400	43,1	6,2	6,1
Хабаровский край	123		928	66,3	500	53,9	7,5	4,3
Амурская область	62	11,3	406	47,2	241	59,4	6,5	5,1
Камчатский край	25	0,0	236	69,0	127	53,8	9,4	7,5
Магаданская область	11	0,0	74	45,9	40	54,1	6,7	6,3
Сахалинская область	56	5,4	273	53,4	148	54,2	4,9	6,8
Чукотский авт.округ	6	33,3	25	51,4	14	56,0	4,2	7,4
Республика Саха (Якутия)	58	0,0	381	40,1	231	60,6	6,6	8,2
Еврейская авт. обл.	11	0,0	75	40,5	57	76,0	6,8	0,0

Таблица 52 ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г. Лейкемии (С91-95)

	Зарегистриро-			из н			0/	Летальност
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз		имели стад	цию забол	тевания, •	, % 	на первом году с
T conyonima, kpain, condons	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	II	III	IV	не уста- новлена	момента ус диагноза, %
РОССИЯ	10247	95,5	-	-	-	-	-	24,
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2748	97,2	_	_	_	_	_	24,
Белгородская область	79	94,9	_	_	_	_	_	8,
Брянская область	79	100,0	_	_	_	_	_	38,
Владимирская область	68	100,0	_	_	_	_	_	46,
Воронежская область	159	98,1	_	_	_	_	_	26,
Ивановская область	79	89,9	_	_	_	_	_	51,
Тверская область	82	100,0	_	_	_	_	_	55,
Калужская область	88	96,6	_	_	_	_	_	25,
Костромская область	43	93,0	_	_	_	_	_	50
Курская область	40	100,0	_	_	_	_	_	68
Липецкая область	119	100,0	_	_	_	_	_	25,
г. Москва	1017	94,9	_	_	_	_	_	13
Московская область	416	100,0	_	_	_	_	_	13
Орловская область	22	86,4	_	_	_	_		37
Рязанская область	107	100,0	_	_	_	-		39
Смоленская область	74	100,0	_	-	_	-	_	17
Тамбовская область	29	96,6	-	_	_	_	_	28
Тамоовская область Тульская область	105	100,0	-	-	_	_	_	43
Тульская область Ярославская область	142	· .	-	-	-	-	_	l
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО		100,0	-	-	-	-	-	20
	1000	91,7	-	-	-	-	-	22
Архангельская область	82	100,0	-	-	-	-	-	30
Вологодская область	85	98,8	-	-	-	-	-	24
Калининградская область	72	11,1	-	-	-	-	-	35
г. Санкт-Петербург	450	98,9	-	-	-	-	-	14
Ленинградская область	63	92,1	-	-	-	-	-	23
Мурманская область	75	100,0	-	-	-	-	-	17
Новгородская область	63	100,0	-	-	-	-	-	36
Псковская область	25	100,0	-	-	-	-	-	7
Республика Карелия	33	93,9	-	-	-	-	-	54
Республика Коми	52	88,5	-	-	-	-	-	32
ЮЖНЫЙ ФО	1098	99,8	-	-	-	-	-	24
Краснодарский край	473	100,0	-	-	-	-	-	21
Астраханская область	69	100,0	-	-	-	-	-	30
Волгоградская область	309	100,0	-	-	-	-	-	19
Ростовская область	190	100,0	-	-	-	-	-	39
Республика Адыгея	43	97,7	-	-	-	-	-	33
Республика Калмыкия	14	92,9	-	-	-	-	-	28
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	516	99,0	-	-	-	-	-	21
Ставропольский край	267	100,0	-	-	-	-	_	30
Республика Ингушетия	14	78,6	-	_	_	-	_	0
Республика Дагестан	88	100,0	-	_	_	-	_	36
Респ. Кабардино-Балкария	57	96,5	-	_	_	-	_	20
Респ. Северная Осетия	63	· .	_	_	_	-	_	19
Респ. Карачаево-Черкесия	18		_	_	_	_	_	46
Республика Чечня	9	, -	_	_	_	_	_	0

### ПОКАЗАТЕЛИ ДИАГНОСТИКИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ, ВЫЯВЛЕННЫХ В 2011 Г.

Лейкемии (С91-95)

	Зарегистриро-			из ні				Летальность	
Республика, край, область	вано ЗНО	диагноз	l l	имели стад	ию забол	іевания, і	, %	на первом году с	
т солуолина, краи, оолаотв	(без учтенных посмертно)	подтвержден морфологи- чески, %	I	П	Ш	IV	не уста- новлена	момента уст. диагноза, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2356	96,1	-	-	-	-	-	27,2	
Нижегородская область	348	100,0	-	-	-	-	-	31,0	
Кировская область	197	99,5	-	-	-	-	-	27,4	
Самарская область	290	100,0	-	-	-	-	-	31,4	
Оренбургская область	134	83,6	-	-	-	-	-	17,5	
Пензенская область	185	100,0	-	-	-	-	-	26,6	
Пермский край	159	66,0	-	-	-	-	-	18,6	
Саратовская область	160	92,5	-	-	-	-	-	32,7	
Ульяновская область	202	100,0	-	-	-	-	-	38,5	
Республика Башкортостан	184	100,0	-	-	-	-	-	33,6	
Республика Марий Эл	49	100,0	-	-	-	-	-	11,3	
Республика Мордовия	49	100,0	-	-	-	-	-	31,1	
Республика Татарстан	211	100,0	-	-	-	-	-	26,0	
Республика Удмуртия	108	100,0	-	_	-	-	-	19,2	
Республика Чувашия	80	97,5	-	_	-	_	-	17,6	
УРАЛЬСКИЙ ФО	899	88,9	_	_	_	_	_	24,2	
Ханты-Мансийский а.о.	78	78,2	-	_	-	_	_	13,6	
Ямало-Ненецкий а.о.	12	100,0	_	_	_	_	-	8,0	
Курганская область	72	100,0	_	_	_	_	_	23,9	
Свердловская область	254	74,0	_	_	_	_	_	21,7	
Тюменская область (с а.о.)	179	90,5	_	_	_	_	_	15,8	
Челябинская область	304	100,0	_	_	_	_	_	28,0	
СИБИРСКИЙ ФО	1323	94,9	_		_	_	_	27,3	
Алтайский край	144	99,3	_	_	_	_	_	30,3	
Красноярский край	247	100,0	_	_	_	_	_	14,3	
Иркутская область	186	I I	_	_	_	_	_	26,7	
Кемеровская область	216	82,9	_	_	_	_	_	28,8	
Новосибирская область	210	I I	_	_	_	_		31,2	
Омская область	116	,-	_	_	_	_		44,9	
Томская область	89	, -	_	_	_	_		13,5	
Забайкальский край	39	94,9	_	_	_	_		34,1	
Республика Бурятия	33	97,0			_	_		31,8	
Республика Алтай	5	100,0			_	_		40,0	
Республика Тыва	16	25,0	_	_	_	_		44,4	
Республика Хакасия	22	68,2	-	_	-	_	_	47,6	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	397	88,2	-	_	-	_	_		
Приморский край	96	8 <b>6,2</b> 84,4	-	-	-	•	-	18,3	
Хабаровский край	125	1	-	_	-	-	-	13,9	
Амурская область	35	' '	-		_	_	-	9,5	
Камчатский край	25		-	_	-	_	_	29,0	
Магаданская область	6	1 , - 1	-	_	-	-	_	30,0	
Сахалинская область	61	16,7	-	-	-	-	-	60,0	
		100,0	-	_	-	-	-	26,2	
Чукотский авт.округ	3 37	0,0	-	_	-	-	-	0,0	
Республика Саха (Якутия)		100,0	-	_	-	-	-	24,1	
Еврейская авт. обл.	9	100,0	-	-	-	-	-	20,0	

## СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТЕ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, СОСТОЯЩЕМ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2011 Г.

### Лейкемии (С91-95)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно,	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
РОССИЯ	9900	6,0	66211	46,7	32448	49,0	6,7	7,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2676	8,9	19009	51,2	9535	50,2	7,1	7,3
Белгородская область	77	2,6	641	41,9	322	50,2	8,3	7,8
Брянская область	75	2,7	472	36,5	270	57,2	6,3	9,8
Владимирская область	67	9,0	481	33,6	247	51,4	7,2	9,6
Воронежская область	158	0,0	1209	53,5	672	55,6	7,7	8,8
Ивановская область	79	0,0	366	34,3	201	54,9	4,6	14,3
Тверская область	78	0,0	524	38,5	309	59,0	6,7	11,3
Калужская область	84	3,6	587	58,6	332	56,6	7,0	8,3
Костромская область	40	10,0	321	46,6	167	52,0	8,0	7,2
Курская область	40	15,0	60	5,2	55	91,7	1,5	46,4
Липецкая область	113	0,0	821	70,9	402	49,0	7,3	4,0
г. Москва	1002	15,4	6587	62,4	3059	46,4	6,6	5,9
Московская область	397	9,6	4176	61,8	2064	49,4	10,5	4,5
Орловская область	24	4,2	189	23,3	104	55,0	7,9	11,7
Рязанская область	107	11,2	558	48,5	332	59,5	5,2	10,7
Смоленская область	71	2,8	419	43,4	248	59,2	5,9	7,5
Тамбовская область	26	3,8	219	20,1	93	42,5	8,4	6,4
Тульская область	104	1,9	544	35,3	271	49,8	5,2	12,5
Ярославская область	134	3,7	835	63,9	387	46,3	6,2	9,8
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	935	3,7	7388	55,0	4153	56,2	7,9	5,3
Архангельская область	79	1,3	421	33,6	196	46,6	5,3	9,1
Вологодская область	85	1,2	643	53,0	301	46,8	7,6	8,1
Калининградская область	69	5,8	462	49,3	280	60,6	6,7	8,2
г. Санкт-Петербург	413	2,9	3646	79,3	2227	61,1	8,8	3,2
Ленинградская область	52	7,7	413	25,3	184	44,6	7,9	10,0
Мурманская область	73	15,1	571	68,2	314	55,0	7,8	4,5
Новгородская область	59	0,0	342	53,4	180	52,6	5,8	8,1
Псковская область	25	0,0	187	27,2	70	37,4	7,5	4,1
Республика Карелия	31	0,0	250	36,5	163	65,2		7,7
Республика Коми	49	4,1	453	47,6	238	52,5	9,2	4,0
южный фо	1077	0,6	7255	52,9	3146	43,4	6,7	7,1
Краснодарский край	455	0,0	3428	66,4	1424	41,5	7,5	6,4
Астраханская область	69	0,0	303	30,1	101		4,4	12,4
Волгоградская область	307	1,3	2199	84,9	984		7,2	5,3
Ростовская область	190	1,1	1044	24,7	511	48,9	5,5	10,5
Республика Адыгея	42	2,4	206	46,5	97	47,1	4,9	7,6
Республика Калмыкия	14	0,0	75	26,5	29	38,7	5,4	12,8
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	504	1,6	3386	36,6	1333		6,7	9,2
Ставропольский край	259	0,8	1571	57,9	711	45,3	6,1	8,5
Республика Ингушетия	14	0,0	175	33,9	52	29,7	12,5	1,7
Республика Дагестан	88	5,7	401	14,6	197	49,1	4,6	13,4
Респ. Кабардино-Балкария	55	1,8	363	40,6	148		6,6	11,2
Респ. Северная Осетия	62		408	58,2	186			9,7
Респ. Карачаево-Черкесия	17		99	23,2	31			7,5
Республика Чечня	9				8			8,4

## СВЕДЕНИЯ О КОНТИНГЕНТЕ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ, СОСТОЯЩЕМ НА УЧЕТЕ В ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЯХ В 2011 Г.

### Лейкемии (С91-95)

	Взято на учет больных с	в т.ч. вы- явлены		сь на учете на ец года	из них 5 ле	ет и более	Индекс на- копления	Леталь-
Республика, край, область	впервые в жизни уст. диагнозом ЗНО	активно, %	абсолют- ное число	на 100 тыс. населения	абсолют- ное число	% от сост. на учете	контин- гентов	ность, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2246	8,7	14017	46,6	6852	48,9	6,2	7,4
Нижегородская область	331	4,5	2162	65,0	1093	50,6	6,5	6,4
Кировская область	188	1,6	848	61,0	357	42,1	4,5	7,8
Самарская область	270	0,4	1459	46,0	692	47,4	5,4	8,5
Оренбургская область	126	20,6	895	42,4	490	54,7	7,1	7,3
Пензенская область	175	6,9	1060	77,2	522	49,2	6,1	6,7
Пермский край	159	17,0	1287	47,6	554	43,0	8,1	6,5
Саратовская область	157	3,2	790	30,8	389	49,2	5,0	11,4
Ульяновская область	192	0,0	828	63,8	283	34,2	4,3	7,8
Республика Башкортостан	184	2,2	1287	31,7	690	53,6	7,0	6,8
Республика Марий Эл	49	8,2	310	44,4	154	49,7	6,3	9,6
Республика Мордовия	45	0,0	310	37,5	194	62,6	6,9	10,1
Республика Татарстан	199	48,2	1504	39,8	732	48,7	7,6	5,9
Республика Удмуртия	95	3,2	825	54,1	459	55,6	8,7	6,3
Республика Чувашия	76	0,0	452	35,4	243	53,8	5,9	8,5
УРАЛЬСКИЙ ФО	871	6,0	5586	38,9	2509	44,9	6,4	6,5
Ханты-Мансийский а.о.	74	4,1	434	28,2	172	39,6	5,9	5,7
Ямало-Ненецкий а.о.	12	33,3	146	26,7	63	43,2	12,2	3,3
Курганская область	69	0,0	412	43,5	216	52,4	6,0	6,8
Свердловская область	254	2,0	1642	37,4	664	40,4	6,5	7,8
Тюменская область (с а.о.)	169	7,7	1160	33,8	557	48,0	6,9	6,2
Челябинская область	293	9,2	1792	51,1	837	46,7	6,1	6,0
СИБИРСКИЙ ФО	1286	3,7	7877	40,3	4130	52,4	6,1	8,7
Алтайский край	138	2,9	1099	44,1	612	55,7	8,0	9,4
Красноярский край	243	4,9	1519	52,5	836	55,0	6,3	6,8
Иркутская область	175	5,7	1011	40,4	512	50,6	5,8	9,5
Кемеровская область	216	5,1	1216	43,1	670	55,1	5,6	9,1
Новосибирская область	203	0,5	1207	45,5	555	46,0	5,9	8,8
Омская область	112	5,4	670	33,3	375	56,0	6,0	8,2
Томская область	89	2,2	538	51,5	279	51,9	6,0	5,9
Забайкальский край	38	0,0	255	22,8	145	56,9	6,7	10,2
Республика Бурятия	33	0,0	191	19,8	67	35,1	5,8	12,8
Республика Алтай	5	0,0	16	7,6	7	43,8	3,2	20,0
Республика Тыва	13	0,0	63	19,9	28	44,4	4,8	10,0
Республика Хакасия	21	4,8	92	17,1	44	47,8	4,4	17,9
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	391	5,6	2273	35,3	1025	45,1	5,8	6,0
Приморский край	93	5,4	521	26,3	183	35,1	5,6	5,8
Хабаровский край	125	2,4	625	44,6	306	49,0	5,0	5,2
Амурская область	34	23,5	246	28,6	115	46,7	7,2	8,2
Камчатский край	25	0,0	178	52,0	77	43,3	7,1	5,8
Магаданская область	6	0,0	26	16,1	15	57,7	4,3	18,8
Сахалинская область	59	5,1	300	58,7	135	45,0	5,1	6,8
Чукотский авт.округ	3	33,3	8	16,5	4	50,0	2,7	0,0
Республика Саха (Якутия)	37	5,4	314	33,1	156	49,7	8,5	4,8
Еврейская авт. обл.	9	0,0	55	29,7	34	61,8	6,1	1,8

### 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 впервые зарегистрированных злокачественных новообразований, подлежащих радикальному лечению". В данной таблице приводятся сведения о лечении впервые выявленных злокачественных новообразований, радикальное лечение которых начато и закончено в отчетном году (стационарное или амбулаторное), и не включаются злокачественные новообразования , лечение которых было паллиативным (консервативным или хирургическим). При получении адъювантной (профилактической) терапии, радикальное лечение считается законченным по завершении его основного курса. Также в таблицу 2300 включаются злокачественные новообразования, лечение которых будет продолжено (не закончено в отчетном году). Разбивка по методам лечения осуществляется только по закончившим радикальное лечение опухолям.

При анализе статистических данных также очень 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 и формировании отчета.

В 2011 г. в онкологических учреждениях России среди всех выявленных в отчетном году злокачественных новообразований 51,5% (260 023 опухолей) были пролечены по радикальной программе, радикальное лечение 10,6% опухолей (53 294) не было закончено и будет продолжено в 2012 г. Отношение числа опухолей, лечение которых закончено, к числу опухолей I-III стадии составило 72,0% (табл. 53-83).

В 2011 г. 14 847 опухолей не были радикально пролечены по причине отказа больного (опухоли I-II стадии составили 40,9%), что составило 2,9% общего числа вновь выявленных опухолей и 4,1% опухолей I-III стадии.

Больше всего отказов от радикального лечения зарегистрировано в Чукотском автономном округе (9,0%), Волгоградской (6,5%), Новгородской (6,4%), Ярославской (6,0%), Сахалинской (5,1%) областях, Республике Чувашия (5,1%), Ростовской области (5,0%) (среднероссийский показатель – 2,9%) (табл. 54).

В ряде территорий чаще отказывались от лечения больные раком I-II стадии:

 Саратовская область – 87,5%;
 Новгородская область – 71,7%;

 Воронежская область – 75,9%;
 Республика Татарстан – 71,3%;

 Респ. Северная Осетия – 72,7%;
 Ярославская область – 69,9%

Отказы онкологических больных от лечения являются острейшей

деонтологической и медико-социальной проблемой, для решения которой в настоящее время на региональном и федеральном уровнях не предпринимается никаких мер.

В 2011 г. 44 524 опухоли не были радикально пролечены по причине противопоказаний (опухоли I-II стадии составили 31,9%), что составляет 8,8% общего числа вновь выявленных злокачественных новообразований и 12,3% от опухолей I-III стадии.

Больше всего противопоказаний к радикальному лечению зарегистрировано в Москве (26,1%), Владимирской области (21,2%), Республике Марий Эл (20,4%), Новосибирской (19,4%), Курганской (19,3%) областях (среднероссийский показатель – 8,8%) (табл. 54).

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

Удельный вес хирургического метода как самостоятельного вида специального лечения составил 49,5% (2010 - 47,2%), доля наиболее эффективного комбинированного или комплексного метода - 31,8% (2010 - 32,4%). Доля лучевого метода в структуре применяемых видов лечения составила 13,2% (2010 г. - 12,8%).

Высокие показатели применения хирургического метода в качестве самостоятельного вида радикального лечения отмечены при раке щитовидной железы (87,9%), почки (87,2%), ободочной кишки (72,4%), поджелудочной железы (71,4%), желудка (70,6%), мочевого пузыря (62,6%), соединительной и других мягких тканей (60,8%), прямой кишки (58,1%), меланоме кожи (77,5%).

Показатель частоты применения лучевого метода в качестве самостоятельного вида лечения преобладал при злокачественных опухолях губы (58,1%), кожи (кроме меланомы) (39,5%), шейки матки (36,7%), гортани (32,8%), глотки (29,7%), полости рта (28,0%).

Лекарственная терапия как самостоятельный метод противоопухолевого лечения применялась при злокачественных новообразованиях лимфатической и кроветворной ткани – лейкемиях (95,1%), лимфомах (66,3%).

Комбинированный или комплексный метод использовался в наибольшем объеме при лечении злокачественных новообразований яичников (78,3%), молочной железы (69,5%), тела матки (58,6%), %), предстательной железы (43,6%), костей и суставных хрящей (43,45), печени (42,1%), гортани (40,5%), прямой кишки (39,1%), соединительной и других мягких тканей (36,9), мочевого пузыря (36,0%). Химиолучевой метод в качестве самостоятельного вида лечения в среднем применялся у 2,2% больных. Наиболее высокие показатели использования этого метода отмечены при лечении злокачественных новообразований глотки (30,1%), полости рта (17,4%), шейки матки (10,3%), лимфатической и кроветворной ткани (9,9%), гортани (9,4%), трахеи, бронхов, легкого (6,9%), пищевода (5,8%).

Показатель применения хирургического метода лечения в комбинации с другими методами в целом по России составил 81,3%.

Лучевой метод в сочетании с другими методами нашел применение у 15,4% больных со злокачественными новообразованиями, в основном при опухолях глотки (59,8%), губы (59,3%), шейки матки (47,0%), полости рта (45,4%), гортани (42,2%), пищевода (25,3%).

Лекарственный метод в сочетании с химиолучевым в основном использовался при лечении злокачественных новообразований лимфатической и кроветворной ткани (88,2%).

Отношение числа больных, лечившихся только амбулаторно, к общему числу закончивших радикальное 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 психо-эмоционального состояния пациентов. В 2011 г. в России данный показатель составил 14,2%.

Общее число больных, закончивших в течение 2011 г. лекарственное лечение (независимо от стадии заболевания и времени взятия на учет), составило 182 008 (6,3% от числа больных, состоящих на учете), из них 13,5% (24 614) больные с злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани.

Общее число больных, закончивших в течение 2011 г. лучевое лечение (независимо от стадии заболевания и времени взятия на учет), составило 115 291 (4,0% общего числа больных, состоящих на учете).

Таким образом, можно говорить об относительно стабильной специализированной онкологической помощи населению России. В ряде случаев неоправданно широкое применение только лучевого, химиолучевого или только хирургического метода 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.

### **Территория** РОССИЯ

Территория госсия												
		I		ленных в с е лечение		В том числе с использованием методов						
Локализация опухоли	Код МКБ 10	законче- но в отч. году	% от впервые выяв- ленных	будет продол- жено (не законч.)	% от впервые выявленных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %		
Злокачественные новообразования - всего	C00-96	260023	51,5	53294	10,6	49,5	13,2	3,3	31,8	2,2		
У детей в возрасте 0-14 лет	C00-96	1325	50,3	735	27,9	23,2	1,3	37,6	32,9	5,1		
У детей в возрасте 0-17 лет	C00-96	1591	50,2	910	28,7	25,1	1,1	36,4	31,6	5,8		
Губа	C00	2307	78,7	255	8,7	25,4	58,1	0,0	15,3	1,2		
Полость рта	C01-09; 46.2	3290	44,4	997	13,5	15,8	28,0	0,0	38,8	17,4		
Глотка	C10-13	1514	36,0	542	12,9	6,8	29,7	0,0	33,4	30,1		
Пищевод	C15	1769	25,1	707	10,0	39,8	19,5	0,0	34,9	5,8		
Желудок	C16	12135	33,2	2382	6,5	70,6	0,1	0,0	29,1	0,2		
Ободочная кишка	C18	16954	53,0	2127	6,6	72,4	0,0	0,0	27,5	0,2		
Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус	C19-21	12753	50,9	2547	10,2	58,1	1,9	0,0	39,1	0,9		
Печень и внутрипеченочные желчные протоки	C22	484	9,0	202	3,8	56,2	0,6	0,0	42,1	1,0		
Поджелудочная железа	C25	1282	9,5	516	3,8	71,4	0,2	0,0	27,7	0,8		
Гортань	C32	3605	55,2	922	14,1	17,3	32,8	0,0	40,5	9,4		
Трахея, бронхи, легкое	C33,34	12729	24,1	4800	9,1	51,0	4,9	0,0	37,2	6,9		
Кости и суставные хрящи	C40,41	645	39,6	237	14,5	51,8	2,3	0,0	43,4	2,5		
Меланома кожи	C43	6799	78,9	517	6,0	77,5	0,4	0,0	22,0	0,1		
Другие новообразования кожи	C44;46.0	56696	86,8	3082	4,7	57,4	39,5	0,0	3,1	0,0		
Соединительная и другие мягкие ткани	C46.1.3.7- 9; 47,49	1952	57,2	347	10,2	60,8	1,6	0,0	36,9	0,7		
Молочная железа	C50	36469	63,6	8753	15,3	29,7	0,4	0,0	69,5	0,5		
Шейка матки	C53	9614	65,8	1855	12,7	24,4	36,7	0,0	28,6	10,3		
Тело матки	C54	14781	72,2	2133	10,4	39,3	1,7	0,0	58,6	0,4		
Яичник	C56	6336	50,0	1877	14,8	21,1	0,1	0,0	78,3	0,5		
Предстательная железа	C61	8918	31,8	5200	18,6	42,4	10,5	0,0	43,6	3,4		
Почка	C64	10753	56,3	1199	6,3	87,2	0,2	0,0	12,5	0,1		
Мочевой пузырь	C67	8261	61,7	1406	10,5	62,6	1,2	0,0	36,0	0,2		
Щитовидная железа	C73	7985	83,8	391	4,1	87,9	0,1	0,0	11,7	0,3		
Злокачественные лимфомы	C81-85;88, 90,96	5841	44,9	3256	25,0	3,5	2,0	66,3	12,6	15,6		
Лейкемии	C91-95	4177	40,8	2896	28,3	0,3	0,2	95,1	2,5	1,8		

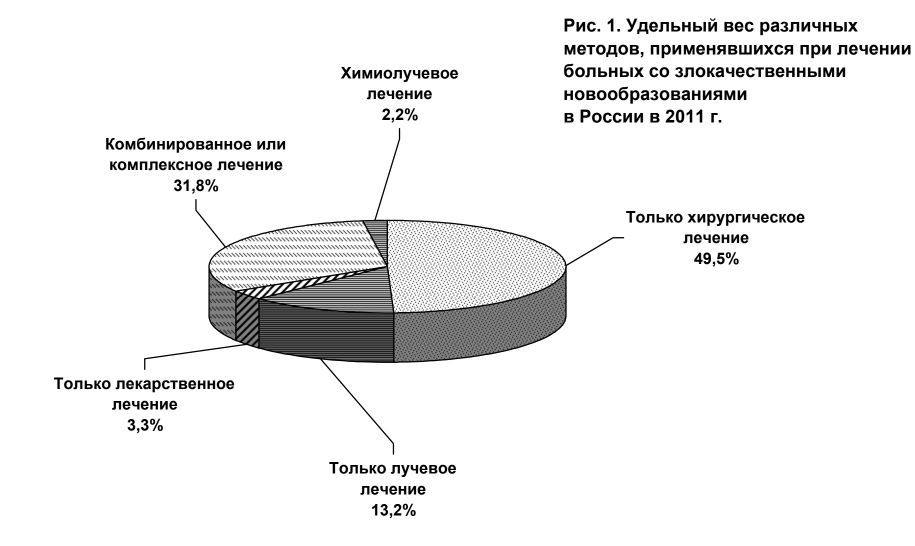
Таблица 54 Сведения о больных со злокачественными новообразованиями, отказавшихся от лечения, и больных, имевших противопоказания к проведению специального лечения в России в 2001-2011 гг. \*

Показатели						Годы					
Показатели	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Доля больных со злокачественными новообразованиями, отказавшихся от лечения, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, %	5,6	5,4	5,2	5,2	4,6	4,3	4,1	3,8	3,6	3,3	2,9
Доля больных с I-II стадией заболевания из числа больных, отказавшихся от лечения, %	28,7	29,6	31,5	32,3	34,0	36,5	37,5	37,1	39,4	39,9	40,9
Доля больных со злокачественными новообразованиями, имевших противопоказания, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, %	9,3	9,1	9,2	8,9	8,7	8,7	8,9	8,7	8,6	8,7	8,8
Доля больных с I-II стадией заболевания из числа больных, имевших противопоказания, %	20,2	21,6	21,2	23,8	26,5	27,9	29,7	28,6	30,5	31,0	31,9

Таблица 55 Лечение детей (0-14 лет) со злокачественными новообразованиями в России в 2001-2011 гг.\*

Годы		кончивших специ- лечение	Лечение	Лечение проведено с использованием методов (из числа закончивших лече								
1 оды	абсолютное число	на 100 впервые взятых на учет	только хирургического, %	только лучевого, %	только лекарственного, %	комбинированного или комплексного, %	химиолучевого, %					
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					
2009	1516	57,1	22,7	2,2	37,8	29,2	8,1					
2010	1530	57,0	21,4	4,1	38,4	29,4	6,8					
2011	13250	50,3	23,2	1,3	37,6	32,9	5,1					

<sup>\*</sup> начиная с 2011 г., злокачественные новообразования (ранее больные)



# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ В 2011 Г.

	0	гказы от	лечения	7	Против	вопоказан	ия клеч	чению	Число	3HO,	Чисп	о б-х, зако	ЭНЧИВ
									радикал			е (незави	
Республика, край,	абс.	% от	B TOM 4		абсол.	% от	в том ч с I-II			рых п. только	времен	и взятия	на учет)
область	число	вновь	1-11 (	ЭΤ.	число	вновь	C I-II	CT.		аторно	лека	рств.	лучев.
	3HO	выявл.	_	0,	3HO	выявл.		0/		% от		В Т.Ч.	
	(*)	3HO	абс. число	% от (*)	(**)	3HO	абс. число	% от (**)	абс. число	законч.	абс. число	б-х	абс. число
									400010	лечение	10010	гемобл.	10010
РОССИЯ	14847	2,9	6074	40,9	44524	8,8	14199	31,9	36901	14,2	182008	24614	115291
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	4177	2,9	1940	46,4	16454	11,6	6610	40,2	11958	16,0	55970	7440	29867
Белгородская область	213	3,6	52	24,4	200	3,4	72	36,0	627	20,0	2028	272	1086
Брянская область	165	3,2	39	23,6	170	3,3	20	11,8	478	19,2	1594	169	718
Владимирская область	186	3,6	93	50,0	1105	21,2	269	24,3	581	23,3	1390	170	871
Воронежская область	407	4,6	309	75,9	471	5,4	426	90,4	863	19,3	1919	117	2256
Ивановская область	154	3,6	73	47,4	290	6,7	103	35,5	205	10,2	4829	220	513
Тверская область	179	3,1	39	21,8	513	8,9	69	13,5	502	15,7	4911	756	1258
Калужская область	68	1,6	22	32,4	123	2,9	36	29,3	243	9,4	1785	276	1467
Костромская область	60	2,5	27	45,0	126	5,3	32	25,4	91	10,1	1096	152	372
Курская область	53	1,1	23	43,4	79	1,6	12	15,2	1352	36,9	4397	413	3080
Липецкая область	137	3,0	81	59,1	325	7,1	120	36,9	318	13,8	2132	537	985
г. Москва	1214	3,2	560	46,1	10044	26,1	4484	44,6	1784	9,5	12481	1398	8547
Московская область	481 165	2,0 4,9	136 74	28,3	1215	5,1 5,0	295 69	24,3	1000 578	7,2	10602	1720 96	2813 1040
Орловская область Рязанская область	168	ĺ í	97	44,8	171 636	,	238	40,4		33,1	1324		1335
Смоленская область	78	3,1 2,3	42	57,7 53,8	37	11,8 1,1	12	37,4 32,4	965 15	31,1 1,0	1911 867	326 40	604
Тамбовская область	37	0,8	5	13.5	43	1,1	7	16,3	1769	69,4	352	64	898
Тульская область	70	1,1	29	41,4	553	9,0	195	35,3	214	8,1	214	322	1294
Ярославская область	342	6,0	239	69,9	353	6,2	151	42,8	373	12,1	2138	392	730
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1430	3,1	512	35,8	4681	10,0	1018	21,7	1953	8,2	14291	1437	8053
Архангельская область	82	1,8	23	28,0	792	17,5	178	22,5	331	16,1	1688	142	1355
Вологодская область	73	1,8	23 27	37,0	128	3,2	21	16,4	208	8,9	868	142	1415
Калининградская область	38	1,1	13	34,2	20	0,6	5	25.0	17	1,2	1189	218	902
г. Санкт-Петербург	709	4,3	197	27,8	2747	16,7	459	16,7	682	7,6	5354	486	1457
Ленинградская область	56	1,1	0	0.0	118	2,3	21	17,8	302	10,5	1277	194	322
Мурманская область	43	1,5	29	67,4	177	6,2	106	59.9	44	3,0	654	43	493
Новгородская область	166	6,4	119	71,7	140		73	52,1	106	9,1	224	8	318
Псковская область	88	3,2	33	37,5	199	7,2	33	16,6	139	11,4	1065	119	769
Республика Карелия	95	3,7	30	31,6	205	8,0	48	23,4	90	7,7	1091	49	546
Республика Коми	80	3,1	41	51,2	155	5,9	74	47,7	34	3,4	881	38	476
южный фо	2099	4,0	587	28,0	4173	8,0	1086	26,0	5282	17,6	19589	2714	15199
Краснодарский край	507	2,5	242	47,7	1197	5,8	608	50,8	2254	19,2	8293	959	5801
Астраханская область	100	3,1	35	35,0	185	5,7	39	21,1	354	17,3	1411	179	1862
Волгоградская область	662	6,5	144	21,8	1781	17,4	274	15,4	661	12,1	4813	993	2090
Ростовская область	791	5,0	151	19,1	943	5,9	139	14,7	1829	19,5	4427	435	4558
Республика Адыгея	30	1,8	11	36,7	32	1,9	14	43,8	184	18,8	525	88	642
Республика Калмыкия	9	1,4	4	44,4	35	5,5	12	34,3	0	0,0	120	60	246
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	443	2,0	104	23,5	1115	5,0	182	16,3	2597	22,0	7369	1144	5456
Ставропольский край	276	3,0	63	22,8	765	8,4	83	10,8	1462	31,6	3002	261	2310
Республика Ингушетия	1	0,2	0	0,0	3	0,5	0	0,0	5	1,7	191	20	77
Республика Дагестан	53	1,4	9	17,0	221	5,6	83	37,6	270	13,7	1103	111	652
Респ. Кабардино-Балкария	20	0,9	6	30,0	16	0,7	2	12,5	173	13,5	763	285	877
Респ. Северная Осетия	11	0,5	8	72,7	3	0,1	2	66,7	270	22,6	1038	136	621
Респ. Карачаево-Черкесия	29	2,2	0	0,0	38	2,9	12	31,6	210	27,8	292	62	323
Республика Чечня	53	1,7	18	34,0	69	2,2	0	0,0	207	12,3	980	269	596

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ О ЛЕЧЕНИИ БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯ В 2011 Г.

	0	гказы от	лечения	7	Против	вопоказан	ия клеч	чению	Число	3HO,	Числ	о б-х, зак	ЭНЧИВ.
										печение	лечени	е (незави	симо от
Республика, край,	абс.	% от	в том ч I-II с		абсол.	% от	в том ч с I-II			рых п. только	времен	и взятие	на учет)
область	число	вновь	1-11 0	,1.	число	вновь	0 1-11	01.		аторно	лека	рств.	лучев.
	3HO (*)	выявл. ЗНО	абсол.	% от	3HO (**)	выявл. ЗНО	абсол.	% от	абсол.	% от	абс.	В Т.Ч.	абс.
	( )	3110	число	(*)	( )	3110	число	(**)	число	законч.	число	боль-х	число
EDIAD O ENCOCATA + O	0400		40==		0.470		00.45			лечение		гемобл.	
приволжский фо	3183	2,9	1657	52,1	8472	7,8	2845	33,6	6715	12,2	30267	5452	26720
Нижегородская область	657	4,9	210	32,0	1808	13,3	508	28,1	821	10,9	3587	1657	5134
Кировская область	251	4,8	166	66,1	181	3,4	105	58,0	468	17,5	1164	252	1797
Самарская область	288	2,1	146	50,7	2476	17,7	870	35,1	1374	17,0	643	297	1020
Оренбургская область	220	2,6	81	36,8	311	3,7	93	29,9	578	15,2	2762	253	1027
Пензенская область	231	3,6	134	58,0	397	6,2	250	63,0	633	17,7	2205	449	1940
Пермский край	194	2,2	75	38,7	483	5,6	68	14,1	282	6,9	1991	217	1579
Саратовская область	415	4,3	363	87,5	279	2,9	209	74,9	107	2,2	3177	355	2292
Ульяновская область	20	0,4	5	25,0	11	0,2	5	45,5	345	15,2	2938	384	1346
Республика Башкортостан	350	3,1	228	65,1	1226	10,9	390	31,8	910	16,4	4219	467	3712
Республика Марий Эл	15	0,8	0	0,0	391	20,4	31	7,9	0	0,0	638	66	510
Республика Мордовия	60	1,8	9	15,0	175	5,3	14	8,0	124	6,8	1179	72	1156
Республика Татарстан	157	1,2	112	71,3	296	2,4	174	58,8	624	11,3	2238	353	3324
Республика Удмуртия	146	3,0	56	38,4	349	7,2	108	30,9	401	15,4	2337	420	1031
Республика Чувашия	179	5,1	72	40,2	89	2,5	20	22,5	48	2,4	1189	210	852
УРАЛЬСКИЙ ФО	989	2,1	453	45,8	3005	6,5	853	28,4	2909	12,4	21808	2698	9159
Ханты-Мансийский а.о.	46	1,4	24	52,2	117	3,5	29	24,8	75	5,3	1210	132	429
Ямало-Ненецкий а.о.	23	2,6	1	4,3	43	4,9	4	9,3	1	0,2	267	20	164
Курганская область	35	0,9	9	25,7	743	19,3	82	l ′	461	27,2	2522	307	1327
Свердловская область	202	1,3	97	48,0	789	5,1	237	30,0	916	11,7	5678	320	2257
Тюменская область (с а.о.)	290	3,2	168	57,9	573	6,4	259	45,2	307	7,9	1629	224	985
Челябинская область	393	2,8	154	39,2	740	5,3	242	32,7	1149	14,0	10502	1695	3997
СИБИРСКИЙ ФО	2197	3,2	693	31,5	5883	8,4	1416	24,1	4840	13,8	25269	3370	16985
Алтайский край	324	3,1	102	31,5	1018	9,8	255	25,0	847	15,0	5883	774	2902
Красноярский край	451	4,9	12	2,7	1170	12,8	13	1,1	669	14,1	2154	439	2825
Иркутская область	159	1,7	35	22,0	145	1,5	42	29,0	739	13,2	3047	503	1742
Кемеровская область	274	2,9	95	34,7	829	8,7	127	15,3	323	5,9	1561	225	1753
Новосибирская область	504	4,5	268	53,2	2163	19,4	815	37,7	835	15,8	5326	716	2345
Омская область	211	2,7	54	25,6	293	3,8	68	23,2	767	22,5	2505	243	2648
Томская область	64	1,7	29	45,3	64	1,7	18	28,1	52	3,9	1701	253	820
Забайкальский край	101	3,2	69	68,3	100	3,2	65	65,0	76	5,3	1136	98	873
Республика Бурятия	51	2,1	14	27,5	45	1,9	3	l ′	363	39,8	975	72	474
Республика Алтай	22	4,4	6	27,3	36	7,3	6	l ′	9	4,2	79	4	87
Республика Тыва	7	1,4	2	28,6	5	1,0	0	0,0		82,7	298	7	314
Республика Хакасия	29	1,7	7	24,1	15	0,9	4	26,7	26	2,8	604	36	202
дальневосточный фо	398	1,9	153	38,4	901	4,4	222	24,6	723	8,9	8922	511	4445
Приморский край	144	2,2	48	33,3	257	3,9	78	30,4	178	9,4	2264	155	1783
Хабаровский край	42	0,9	22	52,4	110	2,3	47	42,7	348	16,4	1514	31	585
Амурская область	44	1,6	21	47,7	358	13,4	68	19,0	170	16,2	859	47	614
Камчатский край	0	0,0	0	0,0	2	0,2	0	0,0	0	0,0	2942	138	460
Магаданская область	8	1,5	6	75,0	5	0,9	4	80,0	6	2,6	267	17	207
Сахалинская область	114	5,1	44	38,6	153	6,9	18	11,8	15	1,7	393	7	202
Чукотский авт.округ	12	9,0	3	25,0	1	0,8	0	0,0	0	0,0	47	2	137
Республика Саха (Якутия)	16	0,8	7	43,8	5	0,2	4	80,0	0	0,0	415	92	407
Еврейская авт. обл.	18	3,5	2	11,1	10	2,0	3	30,0	6	2,7	221	22	50

Злокачественные новообразования - всего (С00-96)

			тенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	260023	51,5	53294	10,6	49,5	13,2	3,3	31,8	2,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	74555	52,4	12319	8,7	51,6	10,6	3,3	32,7	1,7
Белгородская область	3137	53,5	1051	17,9	47,6	17,0	1,8	29,2	4,5
Брянская область	2494	48,6	865	16,9	62,3	3,0	6,0	28,0	0,7
Владимирская область	2489	47,8	236	4,5	57,9	8,9	2,3	29,6	1,2
Воронежская область	4476	51,1	1593	18,2	41,4	17,2	1,7	38,6	1,1
Ивановская область	2005	46,3	373	8,6	43,8	15,2	3,6	35,8	1,5
Тверская область	3195	55,4	202	3,5	51,8	6,1	4,1	35,0	2,9
Калужская область	2589	61,1	314	7,4	39,8	17,1	5,6	32,3	5,3
Костромская область	897	37,8	511	21,6	54,8	5,4	0,2	39,4	0,2
Курская область	3659	75,3	181	3,7	37,7	18,8	2,5	38,9	2,0
Липецкая область	2310	50,2	840	18,2	51,2	12,1	4,2	30,3	2,2
г. Москва	18754	48,7	1310	3,4	63,2	5,1	3,4	27,5	0,7
Московская область	13870	57,8	3053	12,7	43,3	14,4	2,7	37,0	2,5
Орловская область	1746	51,4	201	5,9	55,9	12,0	3,0	27,4	1,7
Рязанская область	3106	57,5	229	4,2	49,1	9,6	5,9	33,9	1,5
Смоленская область	1563	45,3	820	23,7	48,1	10,4	2,4	37,6	1,5
Тамбовская область	2550	57,4	153	3,4	41,2	13,1	2,1	42,0	1,6
Тульская область	2632	42,8	123	2,0	54,7	6,4	1,4	36,4	1,0
Ярославская область	3083	54,1	264	4,6	61,7	8,0	5,7	24,0	0,6
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	23702	50,6	5220	11,1	57,7	10,8	1,8	27,7	1,9
Архангельская область	2060	45,5	269	5,9	41,0	18,9	3,6	34,7	1,8
Вологодская область	2334	57,6	464	11,4	47,1	24,5	4,3	23,5	0,6
Калининградская область	1429	42,0	8	0,2	45,5	25,8	1,0	26,2	1,5
г. Санкт-Петербург	8991	54,7	1688	10,3	66,3	4,0	1,3	26,8	1,7
Ленинградская область	2868	56,6	793	15,7	54,3	6,2	2,4	35,4	1,8
Мурманская область	1474	51,7	524	18,4	59,1	4,0	0,9	33,0	2,9
Новгородская область	1166	45,0	335	12,9	65,5	9,8	0,6	21,3	2,8
Псковская область	1214	43,8	534	19,3	38,3	33,9	1,2	23,3	3,2
Республика Карелия	1175	45,7	75	2,9	68,9	4,7	0,5	23,7	2,2
Республика Коми	991	37,9	530	20,3	67,3	5,4	1,3	22,2	3,7
ОЖНЫЙ ФО	29946	57,3	2632	5,0	43,6	17,8	4,4	32,4	1,8
Краснодарский край	11767	57,1	1326	6,4	51,9	17,6	2,9	26,7	0,8
Астраханская область	2051	63,3	106	3,3	35,7	21,0	5,8	33,0	4,5
Волгоградская область	5448	53,2	79	0,8	41,3	13,2	7,5	35,5	2,5
Ростовская область	9399	59,2	960	6,0	36,2	19,2	4,3	38,0	2,3
Республика Адыгея	981	59,0	70	4,2	37,6	29,8	3,2	28,6	0,8
Республика Калмыкия	300	46,8	91	14,2	60,7	5,0	5,0	28,7	0,7
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	11797	52,7	2945	13,2	28,9	24,2	4,3	38,5	4,1
Ставропольский край	4621	50,8	1462	16,1	32,6	31,2	1,0	32,3	2,9
Республика Ингушетия	297	50,5	60	10,2	40,1	4,4	1,3	52,5	1,7
Республика Дагестан	1965	50,1	334	8,5	22,4	21,2	1,6	53,6	1,3
Респ. Кабардино-Балкария	1279	58,9	213			14,9	20,2	28,5	6,4
Респ. Северная Осетия	1195	:	!	3,5	35,1	16,3	5,3	40,6	2,8
Респ. Карачаево-Черкесия	756	!	!	•		39,9	!	ł	2,8
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	I	,							

Злокачественные новообразования - всего (С00-96)

			тенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	числе с использованием методов				
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	55223	51,0	12879	11,9	54,6	11,6	3,4	28,2	2,2		
Нижегородская область	7519	55,5	813	6,0	54,1	10,3	6,2	26,7	2,7		
Кировская область	2670	50,7	85	1,6	51,0	14,7	3,7	29,8	0,7		
Самарская область	8059	57,6	704	5,0	65,4	7,3	2,3	23,9	1,0		
Оренбургская область	3798	45,4	872	10,4	56,3	17,1	3,3	21,1	2,2		
Пензенская область	3580	56,3	448	7,0	43,7	14,0	3,5	34,8	4,1		
Пермский край	4100	47,5	1219	14,1	57,2	15,9	2,1	22,6	2,2		
Саратовская область	4828	50,4	1326	13,8	52,9	11,8	1,1	33,7	0,6		
Ульяновская область	2269	44,3	1550	30,3	57,9	5,5	1,3	31,7	3,6		
Республика Башкортостан	5545	49,3	1130	10,0	45,6	17,7	1,6	30,0	5,1		
Республика Марий Эл	925	48,2	198	10,3	22,9	6,8	4,4	58,1	7,8		
Республика Мордовия	1826	54,8	312	9,4	26,7	21,9	1,6	48,1	1,6		
Республика Татарстан	5518	43,9	3728	29,7	64,1	8,5	7,1	19,6	0,8		
Республика Удмуртия	2609	53,8	352	7,3	55,2	5,9	3,6	33,5	1,6		
Республика Чувашия	1977	56,4	142	4,1	66,2	4,5	2,9	24,6	1,8		
УРАЛЬСКИЙ ФО	23426	50,4	6416	13,8	44,0	14,2	3,0	35,6	3,2		
Ханты-Мансийский а.о.	1404	42,0	995	29,8	52,1	8,0	4,3	33,8	1,8		
Ямало-Ненецкий а.о.	420	47,9	213	24,3	51,0	7,9	2,4	37,4	1,4		
Курганская область	1693	43,9	455	11,8	45,4	17,2	0,5	34,1	2,8		
Свердловская область	7805	50,4	1479	9,5	39,5	16,7	2,2	36,8	4,8		
Тюменская область (с а.о.)	3892	43,6	1915	21,4	49,2	12,7	2,2	34,2	1,7		
Челябинская область	8212	58,8	1359	9,7	43,8	13,3	4,4	35,6	2,9		
СИБИРСКИЙ ФО	35082	50,3	7926	11,4	46,8	14,6	4,1	32,7	1,9		
Алтайский край	5628	54,1	1671	16,0		13,8	4,1	32,1	3,0		
Красноярский край	4733	51,6	791	8,6	44,8	13,3	3,6	36,8	1,5		
	5602	58,2	399	4,1	36,7	17,6	5,5	40,0	0,2		
Кемеровская область	5454	57,0	1229	!	!	6,4	3,0	33,5	1,7		
Новосибирская область	5298	!	!	!			!				
Омская область	3402	43,7	1648	!	!!!	25,6	!	!	2,6		
Томская область	1319	35,5	699	18,8	56,6	17,1	0,5	21,9	4,0		
Забайкальский край	1436	45,6	310	9,8	49,2	21,8	2,4	25,2	1,3		
Республика Бурятия	912	37,8	!		1	14,1	4,5	35,9	1,3		
Республика Алтай	214	43,1	65	1		8,4	0,9	ł	1		
Республика Тыва	162	32,2	58	•		37,0	4,3	38,3	4,3		
Республика Хакасия	922	53,9	42	2,5		8,0	0,7	35,9	0,4		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	8116	39,3	4165	ł	1	10,8	0,9	32,5	3,1		
Приморский край	1886	28,7	1559	l '		21,7	0,2				
Хабаровский край	2123	43,6	1389		1	7,3	0,2		2,0		
Амурская область	1049	39,3	!			6,9	0,2	32,2	0,5		
Камчатский край	776	69,5	!		!	14,6	1		17,9		
Магаданская область	235	43,8	!	!		12,3	!	1			
Сахалинская область	895	40,3	422		!!!	2,7	0,4		2,0		
Чукотский авт.округ	48	36,1	24	18,0		20,8	2,1	22,9	2,1		
Республика Саха (Якутия)	883	42,8	55	!	49,9	5,2	5,1	38,1	1,7		
Еврейская авт. обл.	221	43,5	!	!		6,3	!		0,5		

У детей в возрасте 0-14 лет (С00-96)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химис луче- вого, %	
РОССИЯ	1325	50,3	735	27,9	23,2	1,3	37,6	32,9	5,	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	317	52,1	153	25,1	21,8	0,0	37,9	32,5	7,	
Белгородская область	12	46,2	13	50,0	91,7	0,0	8,3	0,0	0,	
Брянская область	11	55,0	4	20,0	18,2	0,0	63,6	18,2	0,	
Владимирская область	7	58,3	2	16,7	28,6	0,0	28,6	28,6	14,	
Воронежская область	3	10,3	19	65,5	66,7	0,0	0,0	33,3	0	
Ивановская область	6	35,3	3	17,6	: :	0,0	83,3	0,0	16	
Тверская область	10	34,5	14	48,3	!!!	0,0	0,0	60,0	20	
Калужская область	19	82,6	4	17,4	: :	0,0	1	31,6	0	
Костромская область	7	41,2	5	29,4	!!!	0,0	14,3		0	
Курская область	22	91,7	2	8,3	0,0	0,0	1	77,3	0	
 Липецкая область	12	54,5	7	31,8	16,7	0,0	58,3	25,0	0	
г. Москва	118	62,1	37	19,5		0,0	46,6		5	
Московская область	30	31,3	27	28,1	13,3	0,0	40,0	10,0	36	
Орловская область	0	0,0	l 0	0,0		0,0	!		0	
Рязанская область	25	89,3	l 0	0,0	! !	0,0	52,0	32,0	4	
Смоленская область	5	29,4	12	70,6		0,0	20,0	60,0	C	
Тамбовская область	18	90,0	0	0,0		0,0	0,0	11,1	11	
Тульская область	3	16,7	0	0,0		0,0	0,0	33,3	C	
Ярославская область	9	47,4	4	21,1		0,0	1		ł	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	97	39,3	79	32,0	1	0,0	23,7	45,4	1	
Архангельская область	16	61,5	4	15,4		0,0	37,5		0	
Вологодская область	26	81,3	5	15,6		0,0			3	
Калининградская область	3	16,7	0	0,0		0,0	0,0	66,7	C	
г. Санкт-Петербург	24	25,3	50	52,6	!	0,0	0,0	54,2	C	
Ленинградская область	5	31,3	!	12,5		0,0	0,0	40,0		
Мурманская область	2	40,0	1	40,0	: :	0,0	0,0			
Новгородская область	1	6,3	!	25,0	! !		!		ł	
Псковская область	8	72,7	3	27,3	!!!	0,0	75,0	!	0	
Республика Карелия	8	61,5	5	38,5	! !	0,0	0,0		0	
Республика Коми	4	26,7	4	26,7	!!!	0,0	0,0	1	0	
Южный ФО	130	60,5	42	19,5		0,0	56,9		3	
Краснодарский край	43	56,6	19	25,0		0,0	51,2		0	
красподарский край Астраханская область	18	94,7	!	0,0		0,0			5	
Волгоградская область	38	82,6	!	8,7	'	0,0	57,9		5	
Ростовская область Ростовская область	24	36,4	19	28,8		0,0	1		0	
Ростовская область Республика Адыгея	24	66,7	0	0,0	!	0,0	100,0		0	
•	5	100,0		0,0					l	
Республика Калмыкия	1	ł	-			0,0		i ·	i	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	63	33,3	92	48,7		1,6			1	
Ставропольский край	6	15,0	26	65,0	!!!	0,0	66,7		0	
Республика Ингушетия	4	44,4	1 54	11,1	!!	25,0	25,0		0	
Республика Дагестан	8	11,8	51	75,0	!	0,0	!		0	
Респ. Кабардино-Балкария	12	66,7	5	27,8	!!!	0,0			0	
Респ. Северная Осетия	17	73,9	0	0,0	!	0,0	!		0	
Респ. Карачаево-Черкесия	8	100,0	l 0	0,0	0,0	0,0	50,0	50,0	C	

У детей в возрасте 0-14 лет (С00-96)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен-	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	324	53,5	185	30,5	29,9	3,1	30,2	31,8	4,9	
Нижегородская область	56	86,2	0	0,0	7,1	0,0	48,2	39,3	5,4	
Кировская область	1	5,3	1	5,3	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Самарская область	46	71,9	9	14,1	28,3	2,2	45,7	23,9	0,0	
Оренбургская область	17	39,5	23	53,5	17,6	5,9	29,4	35,3	11,8	
Пензенская область	20	52,6	14	36,8	20,0	0,0	30,0	45,0	5,0	
Пермский край	39	54,2	23	31,9	76,9	0,0	12,8	10,3	0,0	
Саратовская область	21	38,9	29	53,7	52,4	0,0	0,0	42,9	4,8	
Ульяновская область	2	9,5	17	81,0	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0	
Республика Башкортостан	68	81,9	15	18,1	23,5	0,0	22,1	42,6	11,8	
Республика Марий Эл	4	57,1	0	0,0	50,0	0,0	0,0	25,0	25,0	
Республика Мордовия	6	26,1	15	65,2	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0	
Республика Татарстан	26	34,2	35	46,1	38,5	26,9	23,1	11,5	0,0	
Республика Удмуртия	12	54,5	4	18,2	25,0	0,0	41,7	33,3	0,0	
Республика Чувашия	6	31,6	0	0,0	16,7	16,7	66,7	0,0	0,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	101	39,3	71	27,6	19,8	1,0	41,6	37,6	0,0	
Ханты-Мансийский а.о.	3	18,8	4	25,0	0,0	0,0	66,7	33,3	0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	0	0,0	8	80,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Курганская область	6	37,5	8	50,0	16,7	0,0	0,0	83,3	0,0	
Свердловская область	38	45,2	14	16,7	10,5	0,0	42,1	47,4	0,0	
Тюменская область (с а.о.)	13	21,7	15	25,0	38,5	0,0	53,8	7,7	0,0	
Челябинская область	41	57,7	22	31,0	24,4	2,4	41,5	31,7	0,0	
СИБИРСКИЙ ФО	272	66,2	51	12,4	20,2	1,1	41,5	31,6	5,5	
Алтайский край	30	53,6	10		20,0	0,0		30,0	13,3	
Красноярский край	41	69,5	15	!	34,1	0,0	29,3	24,4	12,2	
Иркутская область	60	85,7	1	1,4	18,3	0,0	56,7	20,0	5,0	
Кемеровская область	25	53,2	3	!	32,0	4,0	20,0	40,0	4,0	
Новосибирская область	49	!	4	6,7	8,2	0,0	!		0,0	
Омская область	31	86,1	3	8,3	3,2	0,0	51,6	45,2	0,0	
Томская область	3	17,6	11	64,7	0,0	0,0	66,7	33,3	0,0	
Забайкальский край	17	77,3	1	4,5	29,4	0,0	41,2	29,4	0,0	
Республика Бурятия	7	31,8	0	0,0	42,9	0,0	14,3	14,3	28,6	
Республика Алтай	2	33,3	3	50,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Тыва	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Хакасия	7	77,8	0	0,0	42,9	28,6	0,0	28,6	0,0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	24	ŀ	74	i	ł	8,3	16,7	ł	20,8	
Приморский край	1	3,1	18			0,0			0,0	
Хабаровский край	1	2,7	30			0,0	0,0	100,0	0,0	
Амурская область	5	29,4	9	!		40,0	!	40,0	0,0	
Камчатский край	5	83,3	!	0,0	!	0,0		0,0	80,0	
Магаданская область	1	25,0	0	l		0,0	!	1	0,0	
Сахалинская область	2	16,7	10	!		0,0	0,0	0,0	0,0	
Чукотский авт.округ	0	0,0	0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Саха (Якутия)	9	!	7	!	!!!	0,0	!	l .	11,1	
Еврейская авт. обл.	0	!	!	!			!			

У детей в возрасте 0-17 лет (С00-96)

			тенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов						
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %		
РОССИЯ	1591	50,2	910	28,7	25,1	1,1	36,4	31,6	5,8		
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	399	54,1	182	24,7	24,3	0,3	36,3	30,6	8,5		
Белгородская область	17	51,5	15	45,5	94,1	0,0	5,9	0,0	0,0		
Брянская область	13	50,0	5	19,2	15,4	0,0	61,5	23,1	0,0		
Владимирская область	8	61,5	2	15,4	25,0	0,0	25,0	37,5	12,5		
Воронежская область	4	11,4	23	65,7	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0		
Ивановская область	9	40,9	4	18,2	0,0	0,0	66,7	11,1	22,2		
Тверская область	16	42,1	15	39,5	18,8	0,0	18,8	50,0	12,		
Калужская область	23	79,3	6	20,7	26,1	0,0	47,8	26,1	0,0		
Костромская область	8	42,1	6	31,6	12,5	0,0	12,5	75,0	0,0		
Курская область	24	88,9	3	11,1	0,0	0,0	29,2	70,8	0,0		
Липецкая область	22	66,7	8	24,2	13,6	0,0	59,1	22,7	4,		
г. Москва	129	63,2	37	18,1	16,3	0,8	45,0	32,6	5,4		
Московская область	40	33,6	37	31,1	12,5	0,0	37,5	10,0	40,0		
Орловская область	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Рязанская область	32	88,9	0	0,0	12,5	0,0	46,9	37,5	3,		
Смоленская область	9	34,6	16	61,5	44,4	0,0	11,1	44,4	0,		
Тамбовская область	25	92,6	0	0,0	84,0	0,0	0,0	8,0	8,		
Тульская область	7	30,4	0	0,0	57,1	0,0	0,0	42,9	0,0		
Ярославская область	13	56,5	5	21,7	15,4	0,0	30,8	38,5	15,4		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	109	36,7	102	34,3	31,2	0,0	22,0	45,9	0,9		
Архангельская область	16	55,2	5	17,2		0,0	37,5	-	0,0		
Вологодская область	29	78,4	6	16,2		0,0	37,9	41,4	3,		
Калининградская область	4	16,0	1	0,0		0,0	0,0		0,		
г. Санкт-Петербург	27	23,3	66	56,9		0,0	0,0	51,9	0,		
. 7. Ленинградская область	5	31,3	2	12,5	60,0	0,0	0,0	40,0	0,		
Мурманская область	3	25,0	5	41,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,		
Новгородская область	1	6,3	4	25,0		0,0		100,0	ł		
Псковская область	9	69,2	4	30,8	22,2	0,0	77,8	0,0	0,		
Республика Карелия	10	66,7	5	33,3	30,0	0,0	0,0		0,		
Республика Коми	5	27,8	5	27,8	60,0	0,0	0,0	40,0	0,		
ЮЖНЫЙ ФО	151	57,4	55	20,9	17,2	0,0	53,0	26,5	3,		
Краснодарский край	49	51,0	25	26,0	20,4	0,0	44,9	34,7	0,		
Астраханская область	19	95,0	0	0,0	10,5	0,0	73,7	10,5	5,		
Волгоградская область	47	82,5	5	8,8		0,0	!		6,		
Ростовская область	28	35,0	!	31,3		0,0	1		l		
Республика Адыгея	3	60,0	!	0,0		0,0	!		0,		
Республика Калмыкия	5	100,0	0	0,0	1	0,0	40,0		20,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	90	37,2	115	47,5	i	1,1	45,6	ł	6,		
Ставропольский край	7	14,9	1	61,7		0,0		42,9	0,0		
Республика Ингушетия	4	33,3	2	16,7	25,0	25,0	25,0	25,0	0,0		
Республика Дагестан	11	13,1	65	77,4	1	0,0	9,1	90,9	0,0		
Респ. Кабардино-Балкария	16	55,2	8	27,6	!	0,0	1		0,0		
Респ. Северная Осетия	17	70,8	!	0,0	!	0,0	1		0,0		
Респ. Карачаево-Черкесия	11	!	!	0,0		0,0	!		ł		
т соп. парачасво-перкесия	''	68,6	!		!				l l		

У детей в возрасте 0-17 лет (С00-96)

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	384	53,2	222	30,7	31,5	2,6	27,6	32,3	6,0
Нижегородская область	64	85,3	0	0,0	9,4	0,0	48,4	35,9	6,3
Кировская область	6	20,0	1	3,3	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Самарская область	55	71,4	11	14,3	30,9	1,8	43,6	23,6	0,0
Оренбургская область	19	34,5	30	54,5	26,3	5,3	26,3	31,6	10,5
Пензенская область	23	54,8	15	35,7	26,1	0,0	26,1	43,5	4,3
Пермский край	41	50,6	30	37,0	75,6	0,0	12,2	9,8	2,4
Саратовская область	32	50,0	30	46,9	46,9	0,0	0,0	50,0	3,1
Ульяновская область	2	7,1	24	85,7	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0
Республика Башкортостан	76	79,2	20	20,8	21,1	0,0	19,7	44,7	14,5
Республика Марий Эл	4	57,1	0	0,0	50,0	0,0	0,0	25,0	25,0
Республика Мордовия	6	25,0	15	62,5	0,0	0,0	50,0	50,0	0,0
Республика Татарстан	32	35,2	41	45,1	46,9	21,9	18,8	12,5	0,0
Республика Удмуртия	18	60,0	5	16,7	22,2	0,0	33,3	33,3	11,1
Республика Чувашия	6	27,3	0	0,0	16,7	16,7	66,7	0,0	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	119	39,1	83	27,3	25,2	0,8	38,7	35,3	0,0
Ханты-Мансийский а.о.	3	17,6	4	23,5	0,0	0,0	66,7	33,3	0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	0	0,0	9	75,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Курганская область	10	43,5	9	39,1	40,0	0,0	10,0	50,0	0,0
Свердловская область	42	45,2	16	17,2	9,5	0,0	42,9	47,6	0,0
Тюменская область (с а.о.)	17	23,0	17	23,0	47,1	0,0	41,2	11,8	0,0
Челябинская область	47	55,3	28	32,9	29,8	2,1	38,3	29,8	0,0
СИБИРСКИЙ ФО	314	65,4	78	16,3	20,4	1,0	43,0	29,9	5,7
Алтайский край	35	54,7	12	18,8		0,0		28,6	14,3
Красноярский край	49	69,0	19	26,8	!	0,0	30,6		12,2
Иркутская область	71	84,5	1	1,2	16,9	0,0	56,3		5,6
Кемеровская область	27	50,0	4	7,4	33,3	3,7	22,2	37,0	3,7
Новосибирская область	54	83,1	4	i					
Омская область	37	84,1	5	ł	!	0,0	!		0,0
Томская область	3	16,7	12	!		0,0	!		0,0
Забайкальский край	20	76,9	2	7,7	30,0	0,0	!	1	0,0
Республика Бурятия	7	24,1	16	!	:	0,0	14,3		
Республика Алтай	3	42,9	!	!		0,0	!	1	0,0
Республика Тыва	0	0,0	!	0,0		0,0	0,0		0,0
Республика Хакасия	8	80,0	0	0,0		25,0	0,0	1	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	28	18,5	86	ł		7,1	ł	1	17,9
Приморский край	1	2,4	24			0,0			0,0
Хабаровский край	1	2,5	33	!		0,0	0,0		0,0
Амурская область	5	26,3	!	!		40,0	0,0		0,0
Камчатский край	5	71,4	0	0,0		0,0	!		80,0
Магаданская область	1	20,0	!	0,0			!	1	0,0
Сахалинская область	4	26,7	11	73,3		0,0	0,0		0,0
Чукотский авт.округ	0	0,0	1	100,0	1	0,0	0,0		0,0
Республика Саха (Якутия)	11	57,9	7	36,8		0,0	!		9,1
Еврейская авт. обл.	0	0,0	!	0,0		0,0	!		0,0

, ,									
	1		пенных в отче		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
	тоду, р		э лечение кот	ľ				комбинир.	
Республика, край, область	закончено	% от впервые	будет продолжено	% от впервые	только хирурги-	только луче-	только лекарст-	или компл.	химио- луче-
	в отчет-	выявлен-	(не закон-	выявлен-	ческого,	вого,	венного,	(кроме химио-	вого,
	ном году	ных	`чено)	ных	%	%	%	лучевого), %	%
РОССИЯ	2307	78,7	255	8,7	25,4	58,1	0,0	15,3	1,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	442	75,2	52	8,8	27,8	47,7	0,0	20,8	3,6
Белгородская область	44	80,0	3	5,5	20,5	75,0	0,0	4,5	0,0
Брянская область	23	47,9	22	45,8	17,4	34,8	0,0	47,8	0,0
Владимирская область	16	80,0	1	5,0	6,3	37,5	0,0	56,3	0,0
Воронежская область	63	87,5	3	4,2	34,9	27,0	0,0	38,1	0,0
Ивановская область	16	64,0	2	8,0	18,8	75,0	0,0	6,3	0,0
Тверская область	18	85,7	1	4,8	77,8	11,1	0,0	11,1	0,0
Калужская область	1	5,6	0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Костромская область	9	52,9	j o	0,0	22,2	44,4	0,0	33,3	0,0
Курская область	35	85,4	5	12,2	42,9	45,7	0,0	11,4	0,0
Липецкая область	24	75,0	4	12,5	25,0	45,8	0,0	25,0	4,2
г. Москва	15	78,9	j 0	0,0	60,0	13,3	0,0	26,7	0,0
Московская область	54	91,5	5	8,5	14,8	66,7	0,0	9,3	9,3
Орловская область	16	84,2	1	5,3	37,5	62,5	0,0	0,0	0,0
Рязанская область	30	68,2	2	4,5	0,0	80,0	0,0	20,0	0,0
Смоленская область	10	71,4	2	14,3	20,0	80,0	0,0	0,0	0,0
Тамбовская область	37	100,0	0	0,0	24,3	32,4	0,0	16,2	27,0
Тульская область	21	65,6	1	3,1	38,1	19,0	0,0	42,9	0,0
Ярославская область	10	66,7	j 0	0,0	50,0	50,0	0,0	0,0	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	128	74,9	13	7,6	25,8	61,7	0,0	12,5	0,0
Архангельская область	20	80,0	1	4,0	0,0	80,0	0,0	20,0	0,0
Вологодская область	37	90,2	4	9,8	10,8	75,7	0,0	13,5	0,0
Калининградская область	5	71,4	j 0	0,0	0,0	80,0	0,0	20,0	0,0
г. Санкт-Петербург	11	78,6	0	0,0	36,4	45,5	0,0	18,2	0,0
Ленинградская область	17	89,5	0	0,0	76,5	5,9	0,0	17,6	0,0
Мурманская область	5	71,4	1	14,3	60,0	20,0	0,0	20,0	0,0
Новгородская область	1	14,3	2	28,6	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Псковская область	16	88,9	2	11,1	12,5	87,5	0,0	0,0	0,0
Республика Карелия	6	37,5	1	6,3	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Республика Коми	10	58,8	2	11,8	60,0	40,0	0,0	0,0	0,0
ОФ ЙЫНЖО	317	88,1	12	3,3	29,7	55,2	0,0	14,8	0,3
Краснодарский край	114	86,4	4	3,0	41,2	50,9	0,0	7,0	0,9
Астраханская область	20	90,9	j 0	0,0	10,0	65,0	0,0	25,0	0,0
Волгоградская область	55	84,6	0	0,0	20,0	63,6	0,0	16,4	0,0
Ростовская область	118	90,8	8	6,2	27,1	53,4	0,0	19,5	0,0
Республика Адыгея	8	100,0	j o	0,0	0,0	75,0	0,0	25,0	0,0
Республика Калмыкия	2	66,7	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	167	81,1	15	7,3	14,4	74,3	0,0	11,4	0,0
Ставропольский край	62	1	1	3,0		79,0			0,0
Республика Ингушетия	2	!	!	0,0	50,0	0,0			0,0
Республика Дагестан	42	!	!	!		97,6			0,0
Респ. Кабардино-Балкария	17	!	0	0,0	29,4	64,7	0,0		0,0
Респ. Северная Осетия	9		) о	0,0	44,4	55,6			0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	16		1	5,9	!	100,0	!	1	0,0
Республика Чечня	19	!	12	!	!	10,5	!		0,0
								•	

Число ЗНО, выявленных в отчетном В том числе с использованием методов году, радикальное лечение которых комбинир. % от будет % от только только химиотолько Республика, край, область закончено ипи компп впервые продолжено впервые хирургилучелекарстлучев отчеткроме химиовыявлен-(не законвыявленческого, вого, венного, вого, ном году лучевого), ных чено) ных % приволжский фо 629 81.3 72 9.3 28.3 59.1 0.0 11.3 1,3 59 90,8 0 0,0 25,4 66,1 0,0 Нижегородская область 5,1 3,4 0 33 94,3 0,0 3,0 75,8 0,0 21,2 0,0 Кировская область 58 87.9 4 6.1 10,3 82.8 0.0 5.2 1,7 Самарская область 80 Оренбургская область 93,0 1 1,2 35,0 60.0 0,0 3,8 1,3 3 37 90,2 7,3 37,8 54,1 0,0 8,1 0,0 Пензенская область 37 77,1 3 6,3 32,4 62,2 0,0 2,7 2,7 Пермский край 65 5 6,8 87,8 50,8 38,5 0,0 10,8 0,0 Саратовская область Упьяновская область 32 91.4 1 2.9 96.9 0.0 0.0 3.1 0.0 0 Республика Башкортостан 80 94,1 0,0 15,0 85.0 0,0 0,0 0,0 8 3 27,3 0,0 100,0 Республика Марий Эл 72,7 0,0 0,0 0,0 28,6 25 71,4 10 0,0 76,0 0,0 24,0 0,0 Республика Мордовия Республика Татарстан 56 49.6 31 27.4 25.0 62.5 0.0 12.5 0.0 21 Республика Удмуртия 77,8 4 14,8 52,4 0,0 0,0 47.6 0,0 38 7 Республика Чувашия 71,7 13,2 2,6 57,9 0,0 31,6 7,9 27 УРАЛЬСКИЙ ФО 217 79,5 9,9 22,1 63,1 0,0 13,8 0,9 Ханты-Мансийский а.о. 7 70.0 1 10.0 14.3 85.7 0.0 0.0 0.0 2 100,0 0 100,0 0,0 Ямало-Ненецкий а.о. 0,0 0,0 0,0 0,0 34 82,9 5 12,2 11,8 70.6 0,0 17,6 0,0 Курганская область 7 67 72,8 7,6 52,2 22,4 0,0 22,4 3,0 Свердловская область 43 87,8 4 8,2 7,0 88,4 0,0 4,7 0,0 Тюменская область (с а.о.) 64 81,0 10 12,7 0,0 Челябинская область 7,8 81,3 0,0 10,9 СИБИРСКИЙ ФО 359 76,2 49 10,4 17,5 0,0 18,1 0,0 64,3 94 79.0 22,3 64,9 Алтайский край 14 11,8 0.0 12,8 0,0 53 80,3 5 7.6 9,4 67,9 0.0 22.6 0,0 Красноярский край 42 Иркутская область 75,0 1 1,8 7,1 81,0 0,0 11,9 0,0 45 3 Кемеровская область 86,5 5,8 35,6 20,0 0,0 44,4 0,0 5 48 8.1 85,4 0.0 8,3 0,0 Новосибирская область 77,4 6,3 Омская область 27 77,1 5 14.3 18.5 40.7 0.0 40.7 0.0 Томская область 9 47,4 1 5,3 11,1 77,8 0,0 11,1 0,0 21 3 Забайкальский край 77,8 11,1 4,8 95,2 0,0 0,0 0,0 10 12 45,5 54,5 50,0 50,0 0,0 0,0 0,0 Республика Бурятия 2 0 Республика Алтай 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0.0 0,0 2 0 66,7 0,0 0,0 100,0 0,0 0,0 0,0 Республика Тыва 6 0 0,0 75,0 50,0 50.0 0,0 0,0 0,0 Республика Хакасия ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО 57 16 15.8 43.9 0.0 22.8 56.4 33.3 0,0 10 6 30,0 70,0 0,0 Приморский край 32,3 19,4 0,0 0,0 14 Хабаровский край

10

6

1

10

0

3

3

Амурская область

Магаданская область

Сахалинская область

Республика Саха (Якутия)

Чукотский авт.округ

Еврейская авт. обл.

Камчатский край

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использо	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен-	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	3290	44,4	997	13,5	15,8	28,0	0,0	38,8	17,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	917	39,5	326	14,0	10,5	28,4	0,0	41,0	20,2
Белгородская область	38	43,2	22	25,0	5,3	55,3	0,0	21,1	18,4
Брянская область	16	14,7	50	45,9	12,5	31,3	0,0	50,0	6,3
Владимирская область	11	15,1	2	2,7	9,1	72,7	0,0	0,0	18,2
Воронежская область	45	37,5	36	30,0	6,7	35,6	0,0	53,3	4,4
Ивановская область	24	38,7	8	12,9	8,3	16,7	0,0	70,8	4,2
Тверская область	55	48,7	5	4,4	5,5	32,7	0,0	18,2	43,6
Калужская область	47	54,7	11	12,8	2,1	29,8	0,0	23,4	44,7
Костромская область	13	26,0	18	36,0	38,5	15,4	0,0	46,2	0,0
Курская область	53	62,4	7	8,2	15,1	28,3	0,0	41,5	15,1
Липецкая область	35	37,2	17	18,1	11,4	42,9	0,0	34,3	11,4
г. Москва	156	28,4	13	2,4	16,0	23,1	0,0	42,3	18,6
Московская область	206	56,3	70	19,1	8,7	5,8	0,0	60,2	25,2
Орловская область	30	46,9	5	7,8	3,3	20,0	0,0	40,0	36,7
Рязанская область	36	42,9	8	9,5		36,1	0,0	47,2	5,6
Смоленская область	17	20,7	42	51,2	5,9	5,9	0,0		52,9
Тамбовская область	81	92,0	0	0,0	11,1	75,3	0,0	9,9	3,7
Тульская область	32	22,1	3	2,1	12,5	9,4	0,0	62,5	15,6
Ярославская область	22	33,8	9	13,8	13,6	45,5	0,0	22,7	18,2
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	322	40,7	132	16,7	29,2	18,0	0,0	32,0	20,8
Архангельская область	28	33,3	21	25,0	7,1	21,4	0,0	57,1	14,3
Вологодская область	21	46,7	4	8,9	14,3	57,1	0,0	28,6	0,0
Калининградская область	16	23,9	1	1,5		31,3	0,0	12,5	18,8
г. Санкт-Петербург	120	44,9	39	14,6	27,5	16,7	0,0	32,5	23,3
Ленинградская область	52	61,9	19	22,6	50,0	13,5	0,0	34,6	1,9
Мурманская область	23	37,7	22	36,1	21,7	4,3	0,0	34,8	39,1
Новгородская область	16	38,1	2	4,8	6,3	0,0	0,0	25,0	68,8
Псковская область	14	29,2	6	12,5	7,1	42,9	0,0	7,1	42,9
Республика Карелия	25	64,1	1	2,6	64,0	4,0	0,0	28,0	4,0
Республика Коми	7	13,0	17	31,5	14,3	0,0	0,0	28,6	57,1
ЮЖНЫЙ ФО	362	55,4	24	3,7	20,7	22,4	0,0	48,3	8,6
Краснодарский край	116	48,7	4	1,7	24,1	47,4	0,0	24,1	4,3
Астраханская область	21	70,0	2	6,7	14,3	19,0	0,0	38,1	28,6
Волгоградская область	49	42,2	0	0,0	16,3	8,2	0,0	63,3	12,2
Ростовская область	153	1	17	1	1	7,2	0,0		7,8
Республика Адыгея	14	60,9	1	4,3		28,6	0,0	•	14,3
Республика Калмыкия	9	81,8	0	0,0	44,4	33,3	0,0		0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	138	56,1	18	i	8,7	41,3	0,0	38,4	11,6
Ставропольский край	60	54,5	10		6,7	50,0	0,0		6,7
Республика Ингушетия	3	50,0	0	•	0,0	33,3	0,0		66,7
Республика Дагестан	12	34,3	4	11,4	0,0	75,0	0,0		0,0
Респ. Кабардино-Балкария	21	72,4	2	!	!	23,8	0,0		42,9
Респ. Северная Осетия	31	73,8	0	!	!	29,0	0,0		3,2
Респ. Карачаево-Черкесия	5	31,3	!	! '		60,0	!	•	0,0
Республика Чечня	6	!	!	!	!		1		

Полость рта (С01-09; 46.2)

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ЮВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	799	51,8	198	12,8	16,3	28,5	0,0	33,4	21,8
Нижегородская область	128	65,3	33	16,8	14,1	43,0	0,0	22,7	20,3
Кировская область	44	55,0	1	1,3	6,8	52,3	0,0	40,9	0,0
Самарская область	65	41,4	12	7,6	16,9	24,6	0,0	43,1	15,4
Оренбургская область	48	39,0	10	8,1	16,7	31,3	0,0	29,2	22,9
Пензенская область	74	76,3	5	5,2	5,4	24,3	0,0	21,6	48,6
Пермский край	40	37,7	18	17,0	17,5	20,0	0,0	25,0	37,5
Саратовская область	73	55,7	17	13,0	56,2	0,0	0,0	34,2	9,6
Ульяновская область	29	34,5	22	26,2	10,3	31,0	0,0	41,4	17,2
Республика Башкортостан	123	78,8	19	12,2	17,1	34,1	0,0	21,1	27,6
Республика Марий Эл	11	73,3	1	6,7	0,0	0,0	0,0	36,4	63,6
Республика Мордовия	45	71,4	5	7,9	8,9	11,1	0,0	80,0	0,0
Республика Татарстан	54	26,9	38	18,9	3,7	29,6	0,0	50,0	16,7
Республика Удмуртия	34	44,7	10	13,2	14,7	32,4	0,0	35,3	17,6
Республика Чувашия	31	53,4	7	12,1	9,7	32,3	0,0	32,3	25,8
УРАЛЬСКИЙ ФО	273	44,5	82	13,4	15,8	38,1	0,0	31,1	15,0
Ханты-Мансийский а.о.	17	34,0	16	32,0	11,8	23,5	0,0	35,3	29,4
Ямало-Ненецкий а.о.	3	27,3	4	36,4	0,0	0,0	0,0	66,7	33,3
Курганская область	8	21,6	4	10,8		12,5	0,0	50,0	25,0
Свердловская область	109	52,7	13	6,3		44,0	0,0	23,9	12,8
Тюменская область (с а.о.)	37	26,1	30	21,1		10,8	0,0	•	16,2
Челябинская область	99	59,3	15	9,0	8,1	47,5	0,0	31,3	13,1
СИБИРСКИЙ ФО	394	41,8	157	16,7	16,2	25,1	0,0	48,5	10,2
Алтайский край	55	40,1	46	33,6	· .	12,7	0,0		29,1
Красноярский край	80	63,0	18	14,2		55,0	0,0	32,5	0,0
Иркутская область	49	40,2	5	4,1	6,1	30,6	0,0	63,3	0,0
Кемеровская область	94	59,5	!	15,2	22,3	0,0	0,0	75,5	2,1
Новосибирская область	47	29,6							
Омская область	15	!	!	27,3		33,3	!	1	!
Томская область	14	29,2	!	12,5		14,3	!		14,3
Забайкальский край	22	46,8	!	10,6	!	45,5	0,0	1	9,1
Республика Бурятия	6	17,1	19	!	:	33,3	1		
Республика Алтай	1	33,3	1	!	:	0,0	1	1	0,0
Республика Тыва	3	60,0	!	20,0	!	0,0	0,0		100,0
Республика Хакасия	8	33,3	!	4,2		75,0	0,0	1	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	105	29,2	1	ł		35,2	0,0		
Приморский край	15	11,5		31,5					
Хабаровский край	39	57,4	5	7,4		41,0	0,0		12,8
Амурская область	11	19,6	!	30,4		54,5	0,0	1	0,0
Камчатский край	12	60,0	!	15,0	!	0,0	0,0		
Магаданская область	2	13,3	1	0,0			1	1	
Сахалинская область	5	18,5	!	40,7	!	40,0	0,0		0,0
Чукотский авт.округ	1	33,3	1	0,0	1	0,0	0,0		0,0
Республика Саха (Якутия)	15	53,3 51,7	!	0,0			0,0		l .
т сопуслика Сала (ЛКУТИЯ)	13	] 31,7	3	!		40,0	!		13,3

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	1514	36,0	542	12,9	6,8	29,7	0,0	33,4	30,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	444	30,2	172	11,7	6,5	23,9	0,0	29,1	40,5
Белгородская область	44	51,2	13	15,1	4,5	50,0	0,0	6,8	38,6
Брянская область	4	9,5	15	35,7	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Владимирская область	9	10,7	5	6,0	0,0	33,3	0,0	0,0	66,7
Воронежская область	10	13,9	41	56,9	10,0	80,0	0,0	0,0	10,0
Ивановская область	10	26,3	2	5,3	0,0	10,0	0,0	70,0	20,0
Тверская область	31	67,4	1	2,2	6,5	19,4	0,0	6,5	67,7
Калужская область	28	57,1	3	6,1	0,0	7,1	0,0	32,1	60,7
Костромская область	2	8,7	11	47,8	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Курская область	40	52,6	2	2,6	17,5	25,0	0,0	20,0	37,5
Липецкая область	9	22,5	11	27,5	0,0	44,4	0,0	11,1	44,4
г. Москва	30	8,0	3	0,8	0,0	23,3	0,0	16,7	60,0
Московская область	118	50,9	35	15,1	7,6	10,2	0,0	40,7	41,5
Орловская область	15	40,5	1	2,7	0,0	26,7	0,0	13,3	60,0
Рязанская область	23	52,3	3	6,8	0,0	65,2	0,0	17,4	17,4
Смоленская область	14	34,1	17	41,5	14,3	28,6	0,0	35,7	21,4
Тамбовская область	36	87,8	4	9,8	5,6	0,0	0,0	77,8	16,7
Тульская область	7	10,0	0	0,0	0,0	42,9	0,0	28,6	28,6
Ярославская область	14	18,9	5	6,8	7,1	35,7	0,0	14,3	42,9
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	128	30,6	107	25,6	16,4	17,2	0,0	24,2	42,2
Архангельская область	8	12,7	18	28,6	0,0	25,0	0,0	25,0	50,0
Вологодская область	9	36,0	2	8,0	0,0	66,7	0,0	11,1	22,2
Калининградская область	4	30,8	1	7,7	0,0	75,0	0,0	0,0	25,0
г. Санкт-Петербург	51	36,2	36	25,5	19,6	11,8	0,0	13,7	54,9
Ленинградская область	26	41,9	19	30,6	34,6	7,7	0,0	50,0	7,7
Мурманская область	7	29,2	11	45,8	14,3	14,3	0,0	42,9	28,6
Новгородская область	8	38,1	2	9,5	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0
Псковская область	3	30,0	2	20,0	33,3	0,0	0,0	0,0	66,7
Республика Карелия	8	26,7	5	16,7	0,0	12,5	0,0	50,0	37,5
Республика Коми	4	13,8	11	37,9	0,0	25,0	0,0	25,0	50,0
ЮЖНЫЙ ФО	184	39,4	22	4,7	4,3	25,0	0,0	42,9	27,7
Краснодарский край	71	33,6	4	1,9	5,6	50,7	0,0	15,5	28,2
Астраханская область	26	54,2	7	14,6	0,0	15,4	0,0	30,8	53,8
Волгоградская область	27	33,8	0	0,0	0,0	11,1	0,0	37,0	51,9
Ростовская область	54	49,5	8	7,3	7,4	0,0	0,0	92,6	0,0
Республика Адыгея	6	42,9	3	21,4	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0
Республика Калмыкия	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	70	44,3	13	8,2	8,6	52,9	0,0	21,4	17,1
Ставропольский край	21	44,7	8	17,0	0,0	71,4	0,0	9,5	19,0
Республика Ингушетия	4	44,4	1	11,1	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0
Республика Дагестан	9	20,5	4	9,1	0,0	66,7	0,0	22,2	11,1
Респ. Кабардино-Балкария	12	80,0	0	0,0	16,7	25,0	0,0	16,7	41,7
Респ. Северная Осетия	23	60,5	0	0,0	: :	43,5	0,0	39,1	0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	1	20,0	0	0,0	0,0	100,0	0,0		0,0
Республика Чечня	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			тенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	342	40,6	110	13,1	3,2	29,8	0,0	34,8	32,2
Нижегородская область	87	71,9	20	16,5	1,1	32,2	0,0	29,9	36,8
Кировская область	19	51,4	0	0,0	5,3	21,1	0,0	73,7	0,0
Самарская область	25	25,8	4	4,1	16,0	20,0	0,0	44,0	20,0
Оренбургская область	18	40,0	1	2,2	5,6	44,4	0,0	22,2	27,8
Пензенская область	17	77,3	1	4,5	0,0	58,8	0,0	5,9	35,3
Пермский край	30	36,1	18	21,7	3,3	43,3	0,0	13,3	40,0
Саратовская область	41	56,2	10	13,7	0,0	0,0	0,0	82,9	17,1
Ульяновская область	9	39,1	4	17,4	0,0	33,3	0,0	22,2	44,4
Республика Башкортостан	42	29,2	17	11,8	0,0	40,5	0,0	11,9	47,6
Республика Марий Эл	10	83,3	2	16,7	0,0	20,0	0,0	0,0	80,0
Республика Мордовия	11	30,6	10	27,8	0,0	9,1	0,0	90,9	0,0
Республика Татарстан	6	8,6	16	1	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0
Республика Удмуртия	21	42,0	3	! '		33,3	0,0	33,3	19,0
Республика Чувашия	6	20,7	4	13,8	0,0	16,7	0,0	16,7	66,7
УРАЛЬСКИЙ ФО	96	41,4	33	14,2	10,4	42,7	0,0	31,3	15,6
Ханты-Мансийский а.о.	3	37,5	5	62,5	0,0	33,3	0,0	33,3	33,3
Ямало-Ненецкий а.о.	1	9,1	3	27,3	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Курганская область	3	37,5	0	0,0		0,0	0,0	33,3	0,0
Свердловская область	45	44,6	5	5,0	17,8	37,8	0,0	33,3	11,1
Тюменская область (с а.о.)	14	34,1	13		0,0	14,3	0,0	78,6	7,1
Челябинская область	30	47,6	7	11,1	0,0	66,7	0,0	6,7	26,7
СИБИРСКИЙ ФО	220	43,7	63			40,9	0,0	42,3	8,6
Алтайский край	12	36,4	4	· '	0,0	0,0	0,0	66,7	33,3
Красноярский край	85	74,6	13	1		65,9	0,0	23,5	0,0
Иркутская область	41	38,3	2	!	0,0	43,9	0,0	56,1	0,0
Кемеровская область	38	!	9	· '		0,0			5,3
Новосибирская область	12	15,4	<b>!</b>	! ''	8,3	8,3	!	8,3	75,0
Омская область	8	17,4	14	1		87,5			0,0
Томская область	11	42,3	ł	! '	!	18,2		1	36,4
Забайкальский край	4	40,0	1		1	75,0			
Республика Бурятия	4	33,3	6	! '		0,0	!	1	0,0
Республика Алтай	1	100,0	0	'	1	100,0		0,0	0,0
Республика Тыва	0	0,0	1	1		0,0	:	1	0,0
Республика Хакасия	4	50,0	1	, -	1	50,0	0,0		0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	34	24,8	30			23,5			44,1
Приморский край	3	12,5	1			66,7	0,0		0,0
Хабаровский край	3	8,6	!	!		66,7	0,0	ļ	33,3
Амурская область	5	!	ł	·	1	40,0			
Камчатский край	13	!	1	5,6	1	0,0	0,0	1	61,5
Магаданская область	2	28,6	0	· '	1	50,0	0,0		50,0
Сахалинская область	5	17,9	8	1		0,0	0,0	1	80,0
Чукотский авт.округ	0	0,0	0	! '	!	0,0	!		0,0
Республика Саха (Якутия)	2	:	0	'	1	0,0			
Еврейская авт. обл.	1	100,0	0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	1769	25,1	707	10,0	39,8	19,5	0,0	34,9	5,8
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	409	22,2	128	6,9	45,2	13,2	0,0	35,5	6,1
Белгородская область	26	35,6	11	15,1	30,8	30,8	0,0	30,8	7,7
Брянская область	13	15,7	5	6,0	84,6	0,0	0,0	15,4	0,0
Владимирская область	8	8,5	1	1,1	25,0	25,0	0,0	50,0	0,0
Воронежская область	6	8,6	18	25,7	50,0	16,7	0,0	33,3	0,0
Ивановская область	6	8,8	4	5,9	33,3	50,0	0,0	16,7	0,0
Тверская область	20	20,2	ј о	0,0	35,0	50,0	0,0	15,0	0,0
Калужская область	16	24,6	2	3,1	56,3	12,5	0,0	31,3	0,0
Костромская область	2	4,7	18	41,9	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0
Курская область	20	33,3	2	3,3	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0
Липецкая область	11	20,0	19	34,5	45,5	18,2	0,0	18,2	18,2
г. Москва	53	14,3	6	1,6	73,6	17,0	0,0	9,4	0,0
Московская область	152	43,9	18	5,2	31,6	0,0	0,0	55,9	12,5
Орловская область	3	7,0	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Рязанская область	18	22,2	4	4,9	38,9	38,9	0,0	16,7	5,6
Смоленская область	11	23,9	15	32,6	45,5	9,1	0,0	36,4	9,1
Тамбовская область	8	14,0	0	0,0	37,5	62,5	0,0	0,0	0,0
Тульская область	16	16,5	1	1,0	56,3	12,5	0,0	31,3	0,0
Ярославская область	20	21,5	4	4,3	80,0	0,0	0,0	20,0	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	215	24,3	79	8,9	63,7	16,3	0,0	19,1	0,9
Архангельская область	29	22,1	10	7,6	13,8	48,3		-	0,0
Вологодская область	11	14,9	2	2,7	27,3	45,5			0,0
Калининградская область	13	33,3	!	0,0	53,8	23,1	0,0	23,1	0,0
г. Санкт-Петербург	75	30,0	16	6,4	85,3	0,0	0,0	14,7	0,0
Ленинградская область	37	38,1	15	15,5		5,4	0,0	16,2	0,0
Мурманская область	18	34,6	5	9,6	72,2	16,7	0,0	11,1	0,0
Новгородская область	6	10,3	4	6,9	83,3	0,0		16,7	
Псковская область	8	14,8	9	!	: :	25,0	0,0	12,5	25,0
Республика Карелия	10	13,9	5	6,9	: :	30,0			0,0
Республика Коми	8	14,0	13	22,8	50,0	37,5	0,0	12,5	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	119	25,7	33	7,1	30,3	5,9	0,0	63,9	0,0
Краснодарский край	28	21,5		8,5		0,0			0,0
Астраханская область	16	1	1	6,9		37,5	•		
Волгоградская область	9	9,2	!	1,0	!	0,0			!!!
Ростовская область	58	42,3	1	1		0,0	0,0		0,0
Республика Адыгея	0	0,0	l o	0,0		0,0	0,0	1	0,0
Республика Калмыкия	8	57,1	l o	0,0	1	12,5			!
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	106	38,0	1	16,8	1	22,6	1	ł	i i
Ставропольский край	7	12,1	12			0,0			
Республика Ингушетия	7	31,8	!	4,5		0,0			
Республика Дагестан	23	28,4	1			34,8	•		
Респ. Кабардино-Балкария	9	42,9	!	19,0	!	22,2			!
Респ. Северная Осетия	3	33,3	!	0,0	0,0	0,0			0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	3	!	1	!	!			1	: :
Республика Чечня	54		!	!	!				!!

			пенных в отче э лечение кот		Вт	В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %		
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	513	29,8	201	11,7	29,2	31,6	0,0	32,9	6,2		
Нижегородская область	72	32,9	16	7,3	25,0	38,9	0,0	30,6	5,6		
Кировская область	9	15,3	0	0,0	22,2	77,8	0,0	0,0	0,0		
Самарская область	44	29,7	4	2,7	65,9	0,0	0,0	34,1	0,0		
Оренбургская область	24	20,0	9	7,5	45,8	12,5	0,0	33,3	8,3		
Пензенская область	33	36,7	2	2,2	27,3	33,3	0,0	24,2	15,2		
Пермский край	21	19,1	9	8,2	38,1	14,3	0,0	47,6	0,0		
Саратовская область	24	20,0	7	5,8	70,8	0,0	0,0	29,2	0,0		
Ульяновская область	3	4,3	48	69,6	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0		
Республика Башкортостан	117	40,6	36	12,5	17,9	53,0	0,0	12,0	17,1		
Республика Марий Эл	5	12,8	ј о	0,0	0,0	60,0	0,0	40,0	0,0		
Республика Мордовия	30	54,5	10	18,2	3,3	10,0	0,0	86,7	0,0		
Республика Татарстан	97	35,9	56	20,7	16,5	36,1	0,0	47,4	0,0		
Республика Удмуртия	23	27,7	4	4,8	43,5	26,1	0,0	30,4	0,0		
Республика Чувашия	11	20,8	0	0,0	54,5	9,1	0,0	27,3	9,1		
УРАЛЬСКИЙ ФО	151	24,5	83	13,5	37,7	16,6	0,0	37,7	7,9		
Ханты-Мансийский а.о.	11	20,0	19	34,5	72,7	9,1	0,0		0,0		
Ямало-Ненецкий а.о.	4	40,0	2	20,0		0,0	0,0				
Курганская область	3	7,0	!	7,0		0,0	0,0		1		
Свердловская область	50	24,3	12	5,8	36,0	40,0	0,0		0,0		
Тюменская область (с а.о.)	35	27,3	31	24,2	57,1	2,9	0,0	1	2,9		
Челябинская область <sup>′</sup>	48	27,4	16	9,1	16,7	6,3	0,0				
СИБИРСКИЙ ФО	207	21,6	104	10,8	49,8	13,0	0,0	1	1,0		
Алтайский край	22	21,0	18	17,1	50,0	0,0	0,0		0,0		
Красноярский край	24	20,3	10	8,5	70,8	0,0	0,0		0,0		
Иркутская область	49	31,4	5	3,2	28,6	16,3	0,0		0,0		
Кемеровская область	51	41,1	13	10,5		0,0	0,0		0,0		
Новосибирская область	14	10,2	4			0,0	0,0	7,1	0,0		
Омская область	7	8,5	15	!	! '!	42,9	0,0	1	0,0		
Томская область	7	11,7	5	8,3		42,9	0,0		0,0		
Забайкальский край	11	20,0	4	7,3		63,6	0,0	1	0,0		
Республика Бурятия	12	16,9	30	42,3		25,0	0,0		0,0		
Республика Алтай	2	25,0	l o	0,0	0,0	0,0	0,0	1	50,0		
Республика Тыва	5	27,8	l o	0,0		60,0	0,0		20,0		
Республика Хакасия	3	12,0	l o	0,0		0,0	0,0	1	0,0		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	64	18,2	53	15,1	43,8	18,8	0,0		10,9		
Приморский край	11	11,1	13		36,4	0,0	0,0		0,0		
Хабаровский край	15	25,0	20	33,3		0,0	0,0		0,0		
Амурская область	12	29,3	!	9,8		0,0	0,0	1	0,0		
Камчатский край	15	62,5	0	0,0	! !	60,0	0,0		40,0		
Магаданская область	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	0,0		
Сахалинская область	6	14,0	13	30,2	!!!	33,3	0,0		0,0		
Чукотский авт.округ	1	16,7	0	0,0		100,0	0,0	1	0,0		
Республика Саха (Якутия)	4	6,6		1,6	!	0,0	!	!			
Еврейская авт. обл.	0	0,0	1	!			1		ł		

	1		пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов						
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %		
РОССИЯ	12135	33,2	2382	6,5	70,6	0,1	0,0	29,1	0,2		
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3739	34,0	692	6,3	69,0	0,0	0,0	31,0	0,0		
Белгородская область	134	35,9	46	12,3	70,1	0,0	0,0	29,9	0,0		
Брянская область	142	32,0	31	7,0	76,1	0,0	0,0	23,9	0,0		
Владимирская область	109	22,0	8	1,6	65,1	0,0	0,0	34,9	0,0		
Воронежская область	200	35,6	76	13,5	51,0	0,0	0,0	49,0	0,0		
Ивановская область	79	22,4	13	3,7	72,2	0,0	0,0	27,8	0,0		
Тверская область	184	36,7	16	3,2	79,9	0,0	0,0	20,1	0,0		
Калужская область	139	38,2	54	14,8	66,9	0,0	0,0	33,1	0,0		
Костромская область	72	32,7	31	14,1	88,9	0,0	0,0	11,1	0,0		
Курская область	219	58,4	10	2,7	53,9	0,0	0,0	46,1	0,0		
Липецкая область	106	30,5	47	13,5	57,5	0,0	0,0	42,5	0,0		
г. Москва	784	31,7	30	1,2	80,6	0,0	0,0	19,4	0,0		
Московская область	917	44,1	177	8,5	53,3	0,0	0,0	46,7	0,0		
Орловская область	61	19,9	6	2,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
Рязанская область	112	25,0	22	4,9	87,5	0,0	0,0	12,5	0,0		
Смоленская область	82	25,6	66	20,6	68,3	0,0	0,0	31,7	0,0		
Тамбовская область	114	34,2	43	12,9	82,5	0,0	0,0	17,5	0,0		
Тульская область	143	26,0	0	0,0	77,6	0,0	0,0	22,4	0,0		
Ярославская область	142	32,3	16	3,6	87,3	0,0	0,0	12,7	0,0		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1259	33,7	169	4,5	84,8	0,2	0,0	14,9	0,1		
Архангельская область	85	20,0	4	0,9	69,4	0,0	0,0	30,6	0,0		
Вологодская область	121	31,8	26	6,8	95,0	2,5	0,0	2,5	0,0		
Калининградская область	66	27,4	0	0,0	92,4	0,0	0,0	7,6	0,0		
г. Санкт-Петербург	478	41,9	35	3,1	90,2	0,0	0,0	9,8	0,0		
Ленинградская область	155	36,3	50	11,7	67,1	0,0	0,0	32,9	0,0		
Мурманская область	88	40,7	21	9,7	71,6	0,0	0,0	28,4	0,0		
Новгородская область	74	32,3	8	3,5	93,2	0,0	0,0	6,8	0,0		
Псковская область	64	26,8	22	9,2	70,3	0,0	0,0	28,1	1,6		
Республика Карелия	77	32,4	0	0,0	94,8	0,0	0,0	5,2	0,0		
Республика Коми	51	26,0	3	1,5	94,1	0,0	0,0	5,9	0,0		
ЮЖНЫЙ ФО	1123	37,9	80	2,7	61,4	0,0	0,0	38,6	0,0		
Краснодарский край	415	38,0	31	2,8	77,8	0,0	0,0	22,2	0,0		
Астраханская область	78	35,0	8	3,6	53,8	0,0	0,0	46,2	0,0		
Волгоградская область	166	26,1	6	0,9	62,0	0,0	0,0	38,0	0,0		
Ростовская область	424	48,0	32	3,6	45,5	0,0	0,0	54,5	0,0		
Республика Адыгея	27	33,3	3	3,7	55,6	0,0	0,0	44,4	0,0		
Республика Калмыкия	13	28,9	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	450	30,0	117	7,8	42,9	0,2	0,0	56,7	0,2		
Ставропольский край	158	27,6	61	10,6	66,5	0,6	0,0	32,9	0,0		
Республика Ингушетия	19	61,3	3	9,7	52,6	0,0	0,0	47,4	0,0		
Республика Дагестан	168	48,4	40	11,5	13,7	0,0	0,0	86,3	0,0		
Респ. Кабардино-Балкария	40	36,0	8	7,2	45,0	0,0	0,0	55,0	0,0		
Респ. Северная Осетия	49	52,1	1	1,1	53,1	0,0	0,0	46,9	0,0		
Респ. Карачаево-Черкесия	16	23,2	4	5,8	68,8	0,0	0,0	25,0	6,3		
Республика Чечня	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

			тенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2604	33,0	609	7,7	79,0	0,0	0,0	20,9	0,0	
Нижегородская область	352	30,8	90	7,9	76,7	0,0	0,0	23,3	0,0	
Кировская область	111	27,9	0	0,0	91,9	0,0	0,0	8,1	0,0	
Самарская область	275	31,5	14	1,6	90,5	0,0	0,0	9,5	0,	
Оренбургская область	167	29,8	27	4,8	91,6	0,0	0,0	8,4	0,	
Пензенская область	145	32,2	24	5,3	84,1	0,0	0,0	15,9	0,	
Пермский край	226	41,8	58	10,7	87,6	0,0	0,0	12,4	0,	
Саратовская область	150	25,3	31	5,2	76,7	0,0	0,0	23,3	0,	
Ульяновская область	92	26,4	97	27,9	53,3	0,0	0,0	46,7	0,	
Республика Башкортостан	317	37,0	40	4,7	63,7	0,0	0,0	36,3	0,	
Республика Марий Эл	79	45,1	19	10,9	24,1	0,0	0,0	75,9	0,	
Республика Мордовия	90	31,4	16	5,6	40,0	0,0	0,0	60,0	0,	
Республика Татарстан	347	34,3	174	17,2	98,0	0,0	0,0	1,7	0,	
Республика Удмуртия	125	34,4	16	4,4	72,8	0,0	0,0	27,2	0,	
Республика Чувашия	128	44,4	3	1,0	87,5	0,0	0,0	12,5	0,	
УРАЛЬСКИЙ ФО	1178	35,8	264	8,0	58,2	0,4	0,0	39,8	1,	
Ханты-Мансийский а.о.	67	34,9	43	22,4	82,1	0,0	0,0	17,9	0,	
Ямало-Ненецкий а.о.	13	27,1	7	14,6	38,5	0,0	0,0	61,5	0,	
Курганская область	71	25,8	15	5,5	49,3	0,0	0,0	50,7	0,	
Свердловская область	450	36,4	71	5,7	60,4	1,1	0,0	34,4	4,	
Тюменская область (с а.о.)	167	30,7	67	12,3	51,5	0,0	0,0	48,5	0,	
Челябинская область	410	41,2	61	6,1	56,8	0,0	0,0	43,2	0,	
СИБИРСКИЙ ФО	1501	30,1	337	6,8	70,4	0,0	0,0	29,6	0,	
Алтайский край	196	31,9	83	13,5	44,4	0,0	0,0	55,6	0,	
Красноярский край	209	28,8	25	3,4	89,5	0,0	0,0	10,5	0	
Иркутская область	303	39,0	28	3,6	49,8	0,0	0,0	50,2	0	
Кемеровская область	284	46,0	66	10,7	81,0	0,0	0,0	19,0	0,	
Новосибирская область	177	24,3	7	1,0	81,9	0,0	0,0	18,1	0	
Омская область	113	22,4	48	9,5	93,8	0,0	0,0	6,2	0	
Томская область	46	17,1	21	7,8	89,1	0,0	0,0	10,9	0	
Забайкальский край	58	23,7	14	5,7	58,6	0,0	0,0	41,4	0	
Республика Бурятия	44	18,0	30	12,3	72,7	0,0	0,0	27,3	0	
Республика Алтай	7	19,4	2	5,6	57,1	0,0	0,0	42,9	0	
Республика Тыва	10	12,7	10	12,7	50,0	0,0	0,0	50,0	0,	
Республика Хакасия	54	38,3	3	2,1	64,8	0,0	0,0	35,2	0,	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	361	25,3	164	11,5	83,4	0,0	0,0	16,6	0,	
Приморский край	100		47	11,0		0,0			0,	
Хабаровский край	89	28,7	85	27,4	97,8	0,0	0,0	2,2	0,	
Амурская область	50	25,0	12	6,0	90,0	0,0	0,0	10,0	0,	
Камчатский край	21	32,3	8	12,3	9,5	0,0	0,0		0,	
Магаданская область	12	!	1	0,0		0,0	1	1	0,	
Сахалинская область	27	16,7	2	1,2	81,5	0,0	0,0		0,	
Чукотский авт.округ	2	22,2	1	11,1	100,0	0,0	0,0		0,	
Республика Саха (Якутия)	47	27,2	3	1,7	74,5	0,0	0,0	25,5	0,	
Еврейская авт. обл.	13	26,0	6	12,0	53,8	0,0	1	•	0,	

	Число ЗНО, выявленных в отчетном году, радикальное лечение которых					В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %		
РОССИЯ	16954	53,0	2127	6,6	72,4	0,0	0,0	27,5	0,2		
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	5174	53,6	491	5,1	71,0	0,0	0,0	29,0	0,0		
Белгородская область	151	49,8	27	8,9	60,3	0,0	0,0	39,7	0,0		
Брянская область	139	50,9	44	16,1	69,1	0,0	0,0	30,9	0,0		
Владимирская область	157	51,3	6	2,0	70,1	0,0	0,0	29,9	0,0		
Воронежская область	261	58,9	51	11,5	60,9	0,0	0,0	39,1	0,0		
Ивановская область	146	42,6	19	5,5	74,0	0,0	0,0	26,0	0,0		
Тверская область	218	61,2	5	1,4	75,7	0,0	0,0	24,3	0,0		
Калужская область	182	66,4	3	1,1	75,3	0,0	0,0	24,7	0,0		
Костромская область	59	39,9	26	17,6	89,8	0,0	0,0	10,2	0,0		
Курская область	161	66,5	7	2,9	61,5	0,0	0,0	38,5	0,0		
Липецкая область	126	53,6	17	7,2	63,5	0,0	0,0	36,5	0,0		
г. Москва	1727	53,8	74	2,3	77,1	0,0	0,0	22,9	0,0		
Московская область	955	54,0	138	7,8	55,0	0,0	0,0	45,0	0,0		
Орловская область	77	48,7	3	1,9	98,7	0,0	0,0	1,3	0,0		
Рязанская область	212	63,1	3	0,9	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0		
Смоленская область	103	51,2	30	14,9	84,5	0,0	0,0	15,5	0,0		
Тамбовская область	80	31,9	29	11,6	65,0	0,0	0,0	35,0	0,0		
Тульская область	177	49,0	0	0,0	78,5	0,0	0,0	21,5	0,0		
Ярославская область	243	55,0	9	2,0	85,2	0,0	0,0	14,8	0,0		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1999	58,1	194	5,6	81,7	0,0	0,0	18,3	0,0		
Архангельская область	137	43,5	0	0,0	83,9	0,0	0,0	16,1	0,0		
Вологодская область	162	57,0	36	12,7	80,9	0,0	0,0	19,1	0,0		
Калининградская область	110	55,3	0	0,0	85,5	0,0	0,0	14,5	0,0		
г. Санкт-Петербург	990	67,9	64	4,4	84,8	0,0	0,0	15,2	0,0		
Ленинградская область	164	47,0	34	9,7	65,2	0,0	0,0	34,8	0,0		
Мурманская область	123	59,4	22	10,6	71,5	0,0	0,0	28,5	0,0		
Новгородская область	81	51,9	4	2,6	81,5	0,0	0,0	18,5	0,0		
Псковская область	54	43,9	13	10,6	68,5	0,0	0,0	31,5	0,0		
Республика Карелия	99	58,2	1	0,6	83,8	0,0	0,0	16,2	0,0		
Республика Коми	79	44,1	20	11,2	91,1	0,0	0,0	8,9	0,0		
южный фо	1877	56,6	131	3,9	73,4	0,0	0,0	26,6	0,0		
Краснодарский край	775	62,4	56	4,5	81,7	0,0	0,0	18,3	0,0		
Астраханская область	108	58,4	5	2,7	49,1	0,0	0,0	50,9	0,0		
Волгоградская область	331	51,5	5	0,8	67,4	0,0	0,0	32,6	0,0		
Ростовская область	593	52,7	63	5,6	69,1	0,0	0,0	30,9	0,0		
Республика Адыгея	58	63,7	2	2,2	79,3	0,0	0,0	20,7	0,0		
Республика Калмыкия	12	38,7	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	529	48,2	155	14,1	52,2	0,2	0,0	47,6	0,0		
Ставропольский край	233	44,6	76	14,6	70,8	0,0	0,0	29,2	0,0		
Республика Ингушетия	15	51,7	3	10,3	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0		
Республика Дагестан	86	47,3	19	10,4	18,6	1,2	0,0	80,2	0,0		
Респ. Кабардино-Балкария	52	63,4	10	12,2	48,1	0,0	0,0	51,9	0,0		
Респ. Северная Осетия	62	50,4	1	0,8	56,5	0,0	0,0	43,5	0,0		
Респ. Карачаево-Черкесия	29	53,7	7	13,0	34,5	0,0	0,0	65,5	0,0		
Республика Чечня	52	49,1	39	36,8	36,5	0,0	0,0	63,5	0,0		

Ободочная кишка (С18)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	3411	52,9	470	7,3	78,6	0,0	0,0	21,3	0,1	
Нижегородская область	440	47,3	55	5,9	89,8	0,0	0,0	10,2	0,0	
Кировская область	209	60,2	1	0,3	74,2	0,0	0,0	25,4	0,5	
Самарская область	505	56,5	13	1,5	88,1	0,0	0,0	11,9	0,0	
Оренбургская область	201	45,5	26	5,9	89,1	0,0	0,0	10,9	0,0	
Пензенская область	197	57,8	9	2,6	71,1	0,0	0,0	28,9	0,0	
Пермский край	316	55,6	38	6,7	90,8	0,0	0,0	9,2	0,0	
Саратовская область	380	70,5	67	12,4	38,9	0,0	0,0	61,1	0,0	
Ульяновская область	143	49,1	38	13,1	47,6	0,0	0,0	52,4	0,0	
Республика Башкортостан	334	55,4	37	6,1	82,0	0,0	0,0	18,0	0,0	
Республика Марий Эл	48	68,6	21	30,0	45,8	0,0	0,0	54,2	0,0	
Республика Мордовия	41	24,0	11	6,4	63,4	0,0	0,0	36,6	0,0	
Республика Татарстан	315	42,2	139	18,6	95,6	0,0	0,0	4,1	0,3	
Республика Удмуртия	159	47,9	14	4,2	82,4	0,0	0,0	17,6	0,0	
Республика Чувашия	123	73,2	1	0,6	90,2	0,0	0,0	9,8	0,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	1448	48,3	270	9,0	61,9	0,1	0,0	36,3	1,7	
Ханты-Мансийский а.о.	90	46,2	48	24,6	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	16	34,0	12	25,5	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Курганская область	88	48,4	5	2,7	58,0	0,0	0,0	42,0	0,0	
Свердловская область	469	41,5	76	6,7	55,9	0,4	0,0	38,6	5,1	
Тюменская область (с а.о.)	245	45,7	80	14,9	70,2	0,0	0,0	29,8	0,0	
Челябинская область	540	59,5	49	5,4	63,7	0,0	0,0	36,3	0,0	
СИБИРСКИЙ ФО	2128	51,1	320	7,7	67,5	0,0	0,0	32,5	0,0	
Алтайский край	364	55,5		13,4		0,0	0,0			
Красноярский край	267	49,4	24	4,4	70,8	0,0	0,0	29,2	0,0	
Иркутская область	366	60,6	17	2,8	55,2	0,0	0,0	44,8	0,0	
Кемеровская область	284	53,6	!	7,9	81,3	0,0	0,0	18,7	0,0	
Новосибирская область	355	!	!	:		0,0	!		ł	
Омская область	230		!	!	!	0,0	!	1	!	
Томская область	69	31,8	!	! '		0,0	0,0			
Забайкальский край	65	46,1	11	7,8		0,0	0,0	1		
Республика Бурятия	53	37,3	!	14,1		0,0	0,0			
Республика Алтай	22	73,3	1	6,7		0,0	0,0		1	
Республика Тыва	5	33,3	!	6,7	!	0,0	0,0		1	
Республика Хакасия	48	56,5	0	0,0		0,0	0,0	1		
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	494	43,2		ł		0,0	0,0		ł	
Приморский край	113	31,9		I		0,0	0,0			
Хабаровский край	99	36,9	!	26,5	!	0,0	0,0		0,0	
Амурская область	64	47,4	11	8,1		0,0	0,0	1	1	
Камчатский край	40	60,6	!	9,1		0,0	0,0		1	
Магаданская область	22	56,4	1	2,6		0,0	0,0	1		
Сахалинская область	60	52,2	2	1,7	!	0,0	0,0		1	
Чукотский авт.округ	4	40,0	0	0,0	1	0,0	0,0		0,0	
Республика Саха (Якутия)	79	66,4	1 1	0,0	!	0,0	0,0		1	
December Cove (Covering)										

Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус (С19-21)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен-	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	12753	50,9	2547	10,2	58,1	1,9	0,0	39,1	0,9	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3600	52,9	604	8,9	57,2	2,4	0,0	39,9	0,6	
Белгородская область	154	55,0	49	17,5	48,1	1,3	0,0	50,0	0,6	
Брянская область	131	51,8	38	15,0	61,1	0,0	0,0	38,2	0,8	
Владимирская область	125	45,1	16	5,8	44,0	18,4	0,0	35,2	2,4	
Воронежская область	204	50,0	94	23,0	45,1	5,4	0,0	49,5	0,0	
Ивановская область	86	42,2	27	13,2	33,7	3,5	0,0	62,8	0,0	
Тверская область	160	53,2	11	3,7	78,1	0,0	0,0	21,9	0,0	
Калужская область	106	57,0	11	5,9	46,2	0,0	0,0	52,8	0,9	
Костромская область	39	34,2	38	33,3	53,8	0,0	0,0	46,2	0,0	
Курская область	168	73,4	7	3,1	58,3	0,0	0,0	41,7	0,0	
Липецкая область	100	48,8	30	14,6	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
г. Москва	873	50,7	49	2,8	65,9	0,7	0,0	33,1	0,3	
Московская область	772	63,1	146	11,9	50,5	0,0	0,0	47,9	1,6	
Орловская область	102	53,7	0	0,0	52,9	24,5	0,0	22,5	0,0	
Рязанская область	146	59,8	6	2,5	75,3	1,4	0,0	23,3	0,0	
Смоленская область	67	39,9	28	16,7		0,0	0,0	50,7	0,0	
Тамбовская область	90	43,3	37	17,8		11,1	0,0	20,0	0,0	
Тульская область	122	39,1	8	2,6	!	0,0	0,0	45,9	0,0	
л Ярославская область	155	54,8	9	3,2	61,9	1,9	0,0	36,1	0,0	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1328	51,5	233	9,0	64,5	3,2	0,0	29,9	2,5	
Архангельская область	72	32,6	2	0,9	55,6	4,2	0,0	40,3	0,0	
Вологодская область	96	43,4	21	9,5		4,2	0,0	29,2	2,1	
Калининградская область	94	54,3	0	0,0		9,6	0,0	28,7	1,1	
г. Санкт-Петербург	634	65,0	62	6,4	72,4	0,5	0,0	23,8	3,3	
Ленинградская область	147	50,2	36	12,3	56,5	0,7	0,0	42,9	0,0	
Мурманская область	66	46,2	34	23,8	!!!	1,5	0,0	48,5	3,0	
Новгородская область	50	39,1	10	!		8,0	!	38,0		
Псковская область	59	36,4	36	!	!!!	18,6	0,0	ł	!	
Республика Карелия	55	44,4	4	3,2	69,1	5,5	0,0	25,5	0,0	
Республика Коми	55	39,3	28	1	63,6	5,5	0,0	23,6	7,3	
ЮЖНЫЙ ФО	1464	57,3	111	i	1	0,2	0,0	40,5	0,3	
Краснодарский край	622	59,2	66	6,3		0,0	0,0	32,3	0,0	
Астраханская область	88	61,5	4	2,8		2,3	0,0	42,0	1,1	
Волгоградская область	229	46,7	6	ł	55,9	0,4	0,0	42,4	1,3	
Ростовская область	456	1	!	1	1	0,0	0,0	50,2	0,0	
Республика Адыгея	48	55,8	9	!		0,0	0,0	1	0,0	
Республика Калмыкия	21	80,8	0	0,0	71,4	0,0	0,0	28,6	0,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	482	53,0	137	ł	47,5	2,1	0,0	50,0	1	
Ставропольский край	193			16,8		1,6	0,0	41,5	0,5	
Республика Ингушетия	133	72,2	3	16,7	!!!	0,0	0,0	61,5	0,0	
Республика Дагестан	82	61,7	13	!		0,0	0,0	85,4	0,0	
Респ. Кабардино-Балкария	56	65,9	7	!		12,5	0,0	48,2	1,8	
Респ. Северная Осетия	58	!	0	0,0	!	0,0	0,0	48,3	0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	21	41,2	!	!		0,0	!	1	1	
Республика Чечня	59	1	!	!	!				!	
і сспуслика чечня	1 59	ا <sup>43,7</sup>	l 42	ا ال	ا 09,5	0,0	0,0	J 30,5	0,0	

Прямая кишка, ректосигм. соединение, анус (С19-21)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2852	50,2	604	10,6	66,1	1,7	0,0	31,8	0,5	
Нижегородская область	378	52,0	40	5,5	72,0	0,0	0,0	28,0	0,0	
Кировская область	136	46,1	11	3,7	42,6	20,6	0,0	35,3	1,5	
Самарская область	388	58,4	24	3,6	70,4	1,3	0,0	28,4	0,0	
Оренбургская область	173	47,8	28	7,7	70,5	0,6	0,0	27,2	1,7	
Пензенская область	162	50,6	35	10,9	50,0	2,5	0,0	46,9	0,6	
Пермский край	258	51,0	52	10,3	78,7	0,0	0,0	19,4	1,9	
Саратовская область	214	45,7	53	11,3	61,7	0,0	0,0	38,3	0,0	
Ульяновская область	108	40,6	78	29,3	32,4	0,0	0,0	67,6	0,0	
Республика Башкортостан	331	50,2	66	10,0	78,2	2,7	0,0	18,4	0,0	
Республика Марий Эл	37	30,3	28	23,0	24,3	0,0	0,0	75,7	0,0	
Республика Мордовия	40	30,5	13	9,9	30,0	2,5	0,0	67,5	0,	
Республика Татарстан	362	50,9	122	17,2	68,0	0,0	0,0	32,0	0,	
Республика Удмуртия	134	51,7	48	18,5	57,5	0,0	0,0	42,5	0,	
Республика Чувашия	131	67,5	6	3,1	80,2	0,0	0,0	19,8	0,	
УРАЛЬСКИЙ ФО	1212	47,0	335	13,0	50,7	2,5	0,0	44,9	2,	
Ханты-Мансийский а.о.	84	43,1	60	30,8	60,7	0,0	0,0	39,3	0,	
Ямало-Ненецкий а.о.	17	44,7	9	23,7	58,8	0,0	0,0	41,2	0,	
Курганская область	64	33,2	32	16,6	45,3	4,7	0,0	50,0	0,	
Свердловская область	450	44,1	81	7,9	48,9	6,0	0,0	39,8	5,	
Тюменская область (с а.о.)	194	41,3	85	18,1	55,2	0,0	0,0	44,8	0,	
Челябинская область	403	61,1	68	10,3	48,9	0,0	0,0	51,1	0,	
СИБИРСКИЙ ФО	1541	47,9	395	12,3	49,9	1,4	0,0	48,0	0,	
Алтайский край	186	44,1	96	1	· ·	1,1	0,0	-	1,	
Красноярский край	210	48,6	34	!	66,2	0,0	0,0	33,8	0,	
Иркутская область	263	61,3	15	!	27,4	4,2	0,0	68,4	0,	
Кемеровская область	282	56,4	63	!	61,3	0,0	0,0	38,7	0,	
Новосибирская область	240	43,5	!							
Омская область	155	!	!	!	!	1,3	!	1	0,	
Томская область	31	16,6	!			3,2	0,0		3,	
Забайкальский край	53	47,7	!	! '	!	7,5	0,0	1	0,	
Республика Бурятия	55	56,1	5		36,4	0,0	0,0		0,	
Республика Алтай	6	46,2	!	:	83,3	16,7	0,0		0,	
Республика Тыва	3	21,4	3	!	33,3	0,0	0,0		0,	
Республика Хакасия	57	58,2	2	!	56,1	0,0	0,0	1	0,	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	375	40,3	197	1	ł	1,9	ŀ		1,	
Приморский край	85	29,6				0,0		-	0,	
Хабаровский край	83	35,5	!		48,2	1,2	0,0		0,	
Амурская область	65	52,0	!	!		1,5	!	1	0,	
Камчатский край	34	70,8	!			14,7	0,0		8,	
Магаданская область	16	44,4	3	:		0,0	1	1	0,	
Сахалинская область	31	39,7	12	!	35,5	0,0	0,0		3,	
Чукотский авт.округ	2	40,0	2	!		0,0	0,0		0,	
Республика Саха (Якутия)	51	56,0	!	!		0,0	0,0		0,	
Еврейская авт. обл.	8		!				1			

Печень и внутрипеченочные желчные протоки (С22)

			пенных в отче		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	484	9,0	202	3,8	56,2	0,6	0,0	42,1	1,0	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	124	12,4	33	3,3	60,5	0,0	0,0	39,5	0,0	
Белгородская область	4	16,7	2	8,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Владимирская область	3	8,1	0	0,0	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Воронежская область	0	0,0	10	23,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ивановская область	1	3,1	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Тверская область	3	8,6	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Калужская область	2	8,0	1	4,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Костромская область	0	0,0	4	21,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Курская область	10	22,7	2	4,5	20,0	0,0	0,0	80,0	0,0	
Липецкая область	3	18,8	2	12,5	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
г. Москва	27	9,6	0	0,0	85,2	0,0	0,0	14,8	0,0	
Московская область	41	22,2	10	5,4	48,8	0,0	0,0	51,2	0,0	
Орловская область	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Рязанская область	3	12,5	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Смоленская область	1	4,8	2	9,5	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Тамбовская область	20	46,5	0	0,0	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0	
Тульская область	2	3,7	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ярославская область	4	14,3	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	35	8,2	20	4,7	74,3	0,0	0,0	25,7	0,0	
Архангельская область	2	3,6	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Вологодская область	1	2,7	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Калининградская область	1	3,6	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
г. Санкт-Петербург	13	9,3	5	3,6	76,9	0,0	0,0	23,1	0,0	
Ленинградская область	15	31,3	7	14,6	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Мурманская область	0	0,0	3	11,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Новгородская область	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Псковская область	0	0,0	1	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Карелия	2	10,0	1	5,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Коми	1	3,6	3	10,7	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
ЮЖНЫЙ ФО	50	7,0	16	2,2	66,0	0,0	0,0	34,0	0,0	
Краснодарский край	16	5,8	2	0,7	62,5	0,0	0,0	37,5	0,0	
Астраханская область	6	10,9	2	3,6	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Волгоградская область	1	0,6	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ростовская область	27	13,2	12	5,9	70,4	0,0	0,0	29,6	0,0	
Республика Адыгея	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Калмыкия	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	30	8,8	27	7,9	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0	
Ставропольский край	6	7,3	5		66,7	0,0	0,0		0,0	
Республика Ингушетия	2	33,3		33,3	0,0	0,0	0,0		0,0	
Республика Дагестан	5	6,4	0	!	100,0	0,0	0,0		0,0	
Респ. Кабардино-Балкария	1	2,9	1	2,9	0,0	0,0	0,0		0,0	
Респ. Северная Осетия	0	0,0	0	!	0,0	0,0	0,0		0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	4	18,2	1	ł		0,0	!		0,0	
Республика Чечня	12	!	!	•	!!!		!			

Печень и внутрипеченочные желчные протоки (С22)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	78	6,8	48	4,2	59,0	1,3	0,0	38,5	1,3	
Нижегородская область	15	11,2	0	0,0	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0	
Кировская область	2	2,5	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Самарская область	5	3,7	0	0,0	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Оренбургская область	9	9,3	1	1,0	55,6	0,0	0,0	44,4	0,0	
Пензенская область	2	3,0	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Пермский край	16	22,5	3	4,2	68,8	0,0	0,0	25,0	6,3	
Саратовская область	10	13,2	2	2,6	70,0	0,0	0,0	30,0	0,0	
Ульяновская область	0	0,0	6	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Башкортостан	2	1,1	11	6,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Марий Эл	2	6,7	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Мордовия	1	2,8	1	2,8	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Татарстан	6	5,1	22	18,8	50,0	16,7	0,0	33,3	0,0	
Республика Удмуртия	5	10,6	1	2,1	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Республика Чувашия	3	10,0	1	3,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	82	12,0	38	5,6	45,1	2,4	0,0	47,6	4,9	
Ханты-Мансийский а.о.	5	6,1	12	14,6	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	1	14,3	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Курганская область	2	4,2	1	2,1	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Свердловская область	59	27,4	10	4,7	28,8	3,4	0,0	61,0	6,8	
Тюменская область (с а.о.)	7	3,5	12	6,0	85,7	0,0	0,0	14,3	0,0	
Челябинская область	8	6,1	3	2,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
СИБИРСКИЙ ФО	79	9,1	18	2,1	51,9	0,0	0,0	48,1	0,0	
Алтайский край	4	4,7	4	4,7		0,0	0,0		0,0	
Красноярский край	11	7,9	3	2,1	63,6	0,0	0,0	36,4	0,0	
Иркутская область	15	11,7	1	0,8	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Кемеровская область	39	24,5	6	3,8	!	0,0	0,0	53,8	0,0	
Новосибирская область	4	3,4	l o	1					ł .	
Омская область	0	0,0	1	1,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Томская область	5	9,3	3	5,6	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Забайкальский край	1	5,6	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Бурятия	0	0,0	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Алтай	0	0,0	:	0,0	:		!			
Республика Тыва	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Хакасия	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	12	4,1	14	4,8	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0	
Приморский край	0	0,0		· ·		0,0			0,0	
Хабаровский край	6	14,0	1	16,3		0,0	0,0		0,0	
Амурская область	0	0,0	1	10,0	:	0,0	0,0	1	0,0	
Камчатский край	0	0,0	!	0,0		0,0	1		0,0	
Магаданская область	0	0,0	:	0,0	:	0,0	!			
Сахалинская область	0	0,0	1	3,4	!	0,0	0,0		0,0	
Чукотский авт.округ	1	33,3	1	0,0		0,0	0,0		0,0	
Республика Саха (Якутия)	2	1,7	1	0,8		0,0	0,0		0,0	
Еврейская авт. обл.	3	!	I	1			1		0,0	

Поджелудочная железа (С25)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	1282	9,5	516	3,8	71,4	0,2	0,0	27,7	0,8	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	301	8,1	119	3,2	59,8	0,0	0,0	40,2	0,0	
Белгородская область	6	5,2	6	5,2	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Брянская область	2	1,8	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Владимирская область	3	2,4	0	0,0	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Воронежская область	2	1,1	41	22,7	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Ивановская область	1	0,9	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Тверская область	14	8,0	0	0,0	64,3	0,0	0,0	35,7	0,0	
Калужская область	2	1,9	1	0,9	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Костромская область	0	0,0	21	28,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Курская область	7	5,5	2	1,6	42,9	0,0	0,0	57,1	0,0	
Липецкая область	6	5,0	12	10,1	16,7	0,0	0,0	83,3	0,0	
г. Москва	91	8,2	3	0,3	68,1	0,0	0,0	31,9	0,0	
Московская область	124	20,4	23	3,8	48,4	0,0	0,0	51,6	0,0	
Орловская область	3	2,7	1	0,9	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Рязанская область	14	10,0	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Смоленская область	8	12,7	9	14,3	62,5	0,0	0,0	37,5	0,0	
Тамбовская область	5	4,1	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Тульская область	7	4,0	0	0,0	71,4	0,0	0,0	28,6	0,0	
Ярославская область	6	4,7	0	0,0	83,3	0,0	0,0	16,7	0,0	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	105	8,2	50	3,9	83,8	0,0	0,0	16,2	0,0	
Архангельская область	3	2,5	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Вологодская область	2	2,2	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Калининградская область	3	4,4	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
г. Санкт-Петербург	49	10,3	20	4,2	83,7	0,0	0,0	16,3	0,0	
Ленинградская область	29	17,4	17	10,2	75,9	0,0	0,0	24,1	0,0	
Мурманская область	3	4,8	5	7,9	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Новгородская область	1	1,6	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Псковская область	3	3,6	5	6,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Карелия	3	3,7	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Коми	9	13,6	3	4,5	88,9	0,0	0,0	11,1	0,0	
ЮЖНЫЙ ФО	194	14,0	49	3,5	74,2	0,0	0,0	25,8	0,0	
Краснодарский край	95	20,0	8	1,7	73,7	0,0	0,0	26,3	0,0	
Астраханская область	5	5,4	10	10,9	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Волгоградская область	14	4,5	0	0,0	85,7	0,0	0,0		0,0	
Ростовская область	64	15,1	28	6,6	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0	
Республика Адыгея	7	13,0	1	1,9	85,7	0,0	0,0	14,3	0,0	
Республика Калмыкия	9	36,0	2	8,0	55,6	0,0	0,0	44,4	0,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	91	15,0	62	10,2	40,7	1,1	0,0	58,2	0,0	
Ставропольский край	20	9,2	30	13,8	20,0	0,0	0,0	80,0	0,0	
Республика Ингушетия	9	50,0	2	11,1	22,2	0,0	0,0	77,8	0,0	
Республика Дагестан	14	15,6	0	0,0	57,1	0,0	0,0	42,9	0,0	
Респ. Кабардино-Балкария	17	26,2	3	4,6	70,6	0,0	0,0	29,4	0,0	
Респ. Северная Осетия	0	0,0	) о	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	8	27,6	1	3,4	25,0	12,5	0,0	62,5	0,0	
Республика Чечня	23	17,6	26	19,8	39,1	0,0	0,0	60,9	0,0	

Поджелудочная железа (С25)

	Число ЗНО, выявленных в отчетном году, радикальное лечение которых  В том числе с использованием методов								ОВ	
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	204	7,2	101	3,6	85,8	0,5	0,0	13,7	0,0	
Нижегородская область	54	14,6	0	0,0	98,1	0,0	0,0	1,9	0,0	
Кировская область	2	1,5	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Самарская область	21	5,5	1	0,3	95,2	0,0	0,0	4,8	0,0	
Оренбургская область	15	6,4	7	3,0	53,3	0,0	0,0	46,7	0,0	
Пензенская область	1	0,6	9	5,8	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	
Пермский край	30	17,0	10	5,7	73,3	0,0	0,0	26,7	0,0	
Саратовская область	11	4,8	8	3,5	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Ульяновская область	6	4,1	21	14,2	83,3	0,0	0,0	16,7	0,0	
Республика Башкортостан	11	3,0	) о	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Марий Эл	2	3,7	3	5,6	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Мордовия	2	2,3	ј о	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Татарстан	20	7,2	38	13,6	90,0	0,0	0,0	10,0	0,0	
Республика Удмуртия	15	10,9	4	2,9	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Республика Чувашия	14	17,3	j o	0,0	92,9	0,0	0,0	7,1	0,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	154	12,9	56	4,7	66,2	0,0	0,0	33,1	0,6	
Ханты-Мансийский а.о.	5	7,0	12	16,9		0,0	0,0	20,0	0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	2	8,7	3	13,0		0,0	0,0	0,0	0,0	
Курганская область	4	3,2	!	1,6		0,0	0,0		0,0	
Свердловская область	77	20,8	9	2,4	51,9	0,0	0,0	46,8	1,3	
Тюменская область (с а.о.)	12	5,2	16	7,0		0,0	0,0	8,3	0,0	
Челябинская область	54	14,4	14	3,7	81,5	0,0	0,0	18,5	0,0	
СИБИРСКИЙ ФО	208	10,4	50	2,5	82,7	0,0	0,0	17,3	0,0	
Алтайский край	11	4,5	11	4,5		0,0	0,0	54,5	0,0	
Красноярский край	45	14,9	16	5,3	93,3	0,0	0,0	6,7	0,0	
Иркутская область	47	16,6	2	0,7	70,2	0,0	0,0	29,8	0,0	
Кемеровская область	80	29,5	2	0,7	88,8	0,0	0,0	11,3	0,0	
Новосибирская область	12	3,4	3		91,7	0,0	0,0	8,3		
Омская область	5	2,3	!	4,7	100,0	0,0	0,0	1	0,0	
Томская область	3	3,7	1	1,2	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Забайкальский край	3	4,2	3	4,2	!	0,0	0,0	1	Į.	
Республика Бурятия	0	0,0	1	0,0		0,0	0,0		0,0	
Республика Алтай	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Тыва	0	0,0	1	11,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Хакасия	2	3,3	1	1,7	0,0	0,0	0,0		0,0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	32	5,4	44	ł	71,9	0,0	0,0	0,0	28,1	
Приморский край	0	0,0	14	6,5	0,0	0,0	0,0		0,0	
Хабаровский край		10 8,5 17 14,4 100,0 0,0 0,0 0,0								
Амурская область	4	5,4	1	0,0	0,0	1	0,0 0,0			
Камчатский край	9	31,0	2	6,8 6,9	100,0 0,0	0,0	0,0		100,0	
Магаданская область	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	0,0	
Сахалинская область	3	6,3		8,3		0,0	0,0	0,0	0,0	
Чукотский авт.округ	0	0,0	1	33,3		0,0	0,0		0,0	
Республика Саха (Якутия)	4	5,4	1	1,4	100,0	0,0	0,0		0,0	
Еврейская авт. обл.	2	11,1	0	0,0		0,0	1		0,0	

Гортань (С32)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	3605	55,2	922	14,1	17,3	32,8	0,0	40,5	9,4	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1070	58,7	231	12,7	12,9	42,1	0,0	37,9	7,0	
Белгородская область	52	71,2	10	13,7	9,6	38,5	0,0	25,0	26,9	
Брянская область	27	29,0	40	43,0	22,2	18,5	0,0	59,3	0,0	
Владимирская область	34	52,3	5	7,7	2,9	76,5	0,0	17,6	2,9	
Воронежская область	79	62,2	27	21,3	0,0	68,4	0,0	31,6	0,0	
Ивановская область	30	49,2	13	21,3	20,0	36,7	0,0	36,7	6,7	
Тверская область	58	72,5	5	6,3	10,3	53,4	0,0	29,3	6,9	
Калужская область	18	48,6	7	18,9	66,7	0,0	0,0	22,2	11,1	
Костромская область	7	30,4	10	43,5	0,0	28,6	0,0	71,4	0,0	
Курская область	56	82,4	7	10,3	21,4	35,7	0,0	30,4	12,5	
Липецкая область	26	44,1	18	30,5	26,9	23,1	0,0	38,5	11,5	
г. Москва	140	41,3	10	2,9	11,4	34,3	0,0	44,3	10,0	
Московская область	297	78,8	30	8,0	13,1	38,7	0,0	42,4	5,7	
Орловская область	31	63,3	6	12,2	16,1	48,4	0,0	35,5	0,0	
Рязанская область	54	68,4	7	8,9	14,8	31,5	0,0	42,6	11,1	
Смоленская область	22	37,9	23	39,7	0,0	0,0	0,0	90,9	9,1	
Тамбовская область	96	94,1	0	0,0	3,1	65,6	0,0	31,3	0,0	
Тульская область	20	24,7	8	9,9	25,0	50,0	0,0	20,0	5,0	
Ярославская область	23	44,2	5	9,6	30,4	34,8	0,0	26,1	8,7	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	263	48,9	87	16,2	38,0	15,2	0,0	39,2	7,6	
Архангельская область	29	54,7	7	13,2	0,0	62,1	0,0	34,5	3,4	
Вологодская область	15	44,1	3	8,8	6,7	40,0	0,0	46,7	6,7	
Калининградская область	20	44,4	1	2,2	10,0	20,0	0,0	70,0	0,0	
г. Санкт-Петербург	94	56,0	19	11,3	46,8	4,3	0,0	47,9	1,1	
Ленинградская область	42	53,8	18	23,1	64,3	2,4	0,0	28,6	4,8	
Мурманская область	16	59,3	3	11,1	56,3	18,8	0,0	25,0	0,0	
Новгородская область	17	50,0	5	14,7	11,8	0,0	0,0	17,6	70,6	
Псковская область	10	22,7	13	29,5	20,0	30,0	0,0	40,0	10,0	
Республика Карелия	16	57,1	2	7,1	68,8	6,3	0,0	25,0	0,0	
Республика Коми	4	14,8	16	59,3	50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	
ЮЖНЫЙ ФО	391	57,6	48	7,1	15,6	23,3	0,0	43,5	17,6	
Краснодарский край	132	54,5	17	7,0	34,1	31,8	0,0	34,1	0,0	
Астраханская область	29	70,7	2	4,9	13,8	34,5	0,0	51,7	0,0	
Волгоградская область	74	60,7	5	4,1	8,1	28,4	0,0	47,3	16,2	
Ростовская область	138	57,0	16	6,6	0,0	8,7	0,0	50,0	41,3	
Республика Адыгея	11	57,9	5	26,3	9,1	36,4	0,0	54,5	0,0	
Республика Калмыкия	7	53,8	3	23,1	71,4	28,6	0,0	0,0	0,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	164	53,8	36	11,8	20,7	41,5	0,0	34,1	3,7	
Ставропольский край	71	60,2	14	11,9	25,4	33,8			0,0	
Республика Ингушетия	4	44,4	1	11,1	0,0	50,0	0,0		25,0	
Республика Дагестан	30	42,3	3	4,2	1	66,7	0,0		0,0	
Респ. Кабардино-Балкария	18	1	4	13,8	!	50,0	0,0		27,8	
Респ. Северная Осетия	12	1	0	0,0	!	50,0	0,0		0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	16	!	1	8,0			!		0,0	
Республика Чечня	13	52,0	12	48,0	46,2	15,4	0,0	38,5	0,0	

Гортань (С32)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
приволжский фо	807	59,6	198	14,6	15,5	35,3	0,0	35,9	13,3	
Нижегородская область	114	60,6	38	20,2	3,5	46,5	0,0	19,3	30,7	
Кировская область	51	78,5	2	3,1	7,8	43,1	0,0	49,0	0,0	
Самарская область	113	64,2	17	9,7	19,5	17,7	0,0	61,1	1,8	
Оренбургская область	49	51,6	14	14,7	22,4	34,7	0,0	36,7	6,1	
Пензенская область	60	61,9	12	12,4	0,0	25,0	0,0	18,3	56,7	
Пермский край	39	41,1	16	16,8	12,8	43,6	0,0	33,3	10,3	
Саратовская область	74	56,9	23	17,7	27,0	31,1	0,0	41,9	0,0	
Ульяновская область	29	47,5	25	41,0	6,9	51,7	0,0	24,1	17,2	
Республика Башкортостан	101	71,6	12	8,5	36,6	32,7	0,0	20,8	9,9	
Республика Марий Эл	20	57,1	5	14,3	25,0	55,0	0,0	20,0	0,0	
Республика Мордовия	23	51,1	9	20,0	0,0	26,1	0,0	60,9	13,0	
Республика Татарстан	71	51,1	21	15,1	8,5	46,5	0,0	40,8	4,2	
Республика Удмуртия	23	56,1	2	4,9	17,4	34,8	0,0	39,1	8,7	
Республика Чувашия	40	85,1	2	4,3	12,5	30,0	0,0	42,5	15,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	291	47,9	103	17,0	15,1	37,1	0,0	36,8	11,0	
Ханты-Мансийский а.о.	12	25,0	22	45,8	0,0	33,3	0,0		0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	3	42,9	2	28,6	0,0	0,0	0,0		33,3	
Курганская область	15	32,6	12	26,1	!!!	46,7	0,0			
Свердловская область	117	59,1	19	9,6	23,9	37,6	0,0	28,2	10,3	
Тюменская область (с а.о.)	44	34,6	26	20,5	2,3	9,1	0,0	86,4	2,3	
Челябинская область	100	55,2	22	12,2	15,0	49,0	0,0	23,0	13,0	
СИБИРСКИЙ ФО	541	54,5	168	16,9	21,3	18,3	0,0	56,7	3,7	
Алтайский край	96	57,8	38	22,9	·	20,8	0,0		9,4	
Красноярский край	100	76,3	18	13,7	29,0	0,0	0,0		0,0	
	65	57,5	18	15,9	4,6	30,8	0,0		0,0	
Кемеровская область	95	62,5	19	12,5	!!!	15,8	0,0		0,0	
Новосибирская область	65	40,1	18	11,1		4,6	0,0	64,6	6,2	
Омская область	36	36,4	26	26,3	36,1	25,0	0,0	38,9	0,0	
Томская область	24	49,0	3	6,1	4,2	33,3	0,0	41,7	20,8	
Забайкальский край	16	41,0	13	33,3	0,0	56,3	0,0	43,8	0,0	
Республика Бурятия	21	56,8	10	27,0	19,0	38,1	0,0	42,9	0,0	
Республика Алтай	5	62,5	2	25,0	0,0	40,0	0,0	60,0	0,0	
Республика Тыва	3	33,3	3	33,3	66,7	0,0	0,0	0,0	33,3	
Республика Хакасия	15	55,6	j 0	0,0	26,7	33,3	0,0	33,3	6,7	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	93	32,4	75	26,1	8,6	46,2	0,0	33,3	11,8	
Приморский край	25	24,5	38	37,3		40,0	0,0		16,0	
Хабаровский край	18	30,5		32,2		61,1	0,0		0,0	
Амурская область	19	44,2	11	25,6	! !	26,3	0,0	1	5,3	
Камчатский край	1	33,3	0	0,0	!!!	0,0	0,0		100,0	
Магаданская область	3	37,5	0	0,0	! !	33,3	0,0	1	66,7	
Сахалинская область	13	48,1	4	14,8	!!!	30,8	0,0		23,1	
Чукотский авт.округ	1	100,0	0	0,0		100,0	0,0	1	0,0	
Республика Саха (Якутия)	8	24,2	!	3,0	!!	75,0	0,0			
Еврейская авт. обл.	5	1	1	!	: :		1		1	

Трахея, бронхи, легкое (С33,34)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	12729	24,1	4800	9,1	51,0	4,9	0,0	37,2	6,9	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	3209	24,6	866	6,6	52,4	4,3	0,0	37,7	5,6	
Белгородская область	239	36,4	86	13,1	46,4	7,1	0,0	31,0	15,5	
Брянская область	56	10,6	52	9,9	69,6	0,0	0,0	30,4	0,0	
Владимирская область	90	16,4	6	1,1	53,3	16,7	0,0	25,6	4,4	
Воронежская область	179	18,4	231	23,7	68,7	0,6	0,0	30,7	0,0	
Ивановская область	57	12,3	20	4,3	49,1	14,0	0,0	33,3	3,5	
Тверская область	143	24,1	13	2,2	50,3	0,0	0,0	25,2	24,5	
Калужская область	127	30,3	32	7,6	: :	14,2	0,0	27,6		
Костромская область	46	16,5	76	27,3	!!!	0,0	0,0	23,9	1	
Курская область	369	69,6	15	2,8	: :	11,4	!	51,2		
Липецкая область	117	22,2	63	11,9		0,0	0,0	46,2	1	
г. Москва	414	16,0	25	1,0	78,7	1,0	0,0	19,8		
Московская область	610	29,9	97	4,8		3,4	0,0	45,2		
Орловская область	157	37,5	22	5,3		0,0	0,0	21,7		
Рязанская область	139	26,2	18	3,4		6,5	0,0	45,3	1	
Смоленская область	49	16,3	95	31,7		4,1	0,0	53,1	1	
Тамбовская область	252	45,7	0	0,0		0,0	0,0	56,3		
Тульская область	72	11,8	1	0,2		0,0	0,0	58,3		
Ярославская область	93	19,4	14	2,9		0,0	0,0	33,3	1	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1054	23,3	420	9,3	67,5	4,1	0,0	25,7	ł	
Архангельская область	67	13,6	33	6,7	· .	6,0	0,0	14,9		
Вологодская область	88		21	5,4		17,0	0,0	18,2		
Калининградская область	56	1	!	0,0		3,6	1	30,4		
г. Санкт-Петербург	380	28,4	102	7,6		0,0	0,0	22,1		
Ленинградская область	149	29,2	99	19,4	53,0	0,0	0,0	43,0		
Мурманская область	92	28,7	65	20,2	82,6	0,0	0,0	17,4		
Новгородская область	56	!	!	!				30,4		
Псковская область	65	!	!		! '!	6,2	!		1	
Республика Карелия	46	!		2,2		4,3	0,0	39,1		
Республика Коми	55	17,5	1	13,0	!!!	29,1	0,0	18,2		
ЮЖНЫЙ ФО	1281	24,2	ł	5,1		2,0	0,0	33,4		
Краснодарский край	394	22,3	93	5,3		0,0	0,0	47,7		
Астраханская область	101	26,7	16	4,2		22,8	0,0	23,8	1	
Волгоградская область	164	14,4	0	0,0	!	0,6	0,0	37,2	1	
Ростовская область	583	1	132	7,6		0,0	0,0	23,2		
Республика Адыгея	15	!	1	3,6		13,3	!	53,3	1	
Республика Калмыкия	24		!	28,7	!	0,0	0,0	50,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	866	33,7	1	13,4	i	9,4	0,0	55,2	i	
Ставропольский край	293			13,4		11,6	0,0	43,7		
Республика Ингушетия	11	13,8	!	5,0	!	0,0	0,0	63,6	1	
Республика Ингушетия Республика Дагестан	140	27,6	43	8,5		1,4	0,0	81,4		
	33	!	!		!		1	ł		
Респ. Кабардино-Балкария	33	!	!	7,5	!	24,2	0,0	21,2		
Poor Coponies Costis	74	E0 0	I ^	1 ^^		100		22.0	100	
Респ. Северная Осетия Респ. Карачаево-Черкесия	74 50	!	1	0,0 5,1			0,0 0,0	33,8 36,0	1	

Трахея, бронхи, легкое (С33,34)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2612	22,4	1358	11,7	58,4	4,6	0,0	29,0	8,0	
Нижегородская область	372	24,9	93	6,2	64,0	3,8	0,0	27,2	5,1	
Кировская область	92	15,5	7	1,2	88,0	1,1	0,0	6,5	4,3	
Самарская область	273	21,5	35	!		0,0	0,0	34,8	0,0	
Оренбургская область	194	19,2	123	12,2	55,2	4,1	0,0	29,9	10,8	
Пензенская область	164	24,8	29	4,4		19,5	0,0	23,2	12,	
Пермский край	182	22,1	132	!	!	0,0	0,0	26,4	3,	
Саратовская область	239	20,9	36		64,0	0,0	0,0	34,3	1,	
Ульяновская область	74	13,1	316		1	9,5	0,0	29,7	12,	
Республика Башкортостан	270	20,7	98	!	!	8,5	0,0	20,0	19,0	
Республика Марий Эл	112	51,4	7	3,2	1	25,0	0,0	27,7	47,	
Республика Мордовия	105	28,2	35	!		4,8	0,0	81,0	0,0	
Республика Татарстан	286	23,0	400	32,2		0,0	0,0	17,1	1,	
Республика Удмуртия	131	25,0	28	!	!	0,0	0,0	37,4	6,9	
Республика Чувашия	118	27,4	19	· ·	59,3	1,7	0,0	33,9	5,	
УРАЛЬСКИЙ ФО	1472	27,7	518	9,7	38,7	9,6	0,0	41,7	10,	
Ханты-Мансийский а.о.	98	27,7	89	!	49,0	0,0	0,0	46,9	4,	
Ямало-Ненецкий а.о.	35	36,8	28	!	62,9	2,9	0,0	31,4	2,	
Курганская область	36	7,4	19	!		0,0	0,0	63,9	0,	
Свердловская область	513		106	5,8		3,7	0,0	55,6	13,	
Тюменская область (с а.о.)	210	20,8	128			0,5	0,0	34,3	2,	
Челябинская область	580	37,9	148	9,7	37,1	20,7	0,0	30,5	11,	
СИБИРСКИЙ ФО	1979	23,2	777	9,1	47,6	3,1	0,0	43,8	5,	
Алтайский край	265	19,1	249	17,9	44,5	8,7	0,0	31,7	15,	
Красноярский край	279	24,1	54	4,7	58,4	0,0	0,0	41,6	0,	
Иркутская область	324	29,9	29	2,7	34,3	0,0	0,0	65,7	0,	
Кемеровская область	484	41,3	!		43,8	0,0	0,0	48,3	7,	
Новосибирская область	208	!	!	!	!	0,0	!	1	7,	
Омская область	191	20,0	120	1		3,1	0,0		0,	
Томская область	49	10,9	43	!	!	6,1	0,0	1	10,	
Забайкальский край	82	20,2	1			31,7	0,0	17,1	7,	
Республика Бурятия	38	11,6	1	1		5,3	!		5,	
Республика Алтай	13	18,3	1			7,7	0,0		15,	
Республика Тыва	2	4,3	1	6,4	:	0,0	0,0	1	0,	
Республика Хакасия	44	19,8	5	2,3		2,3	0,0		0,	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	389	15,8	363			4,1	0,0		8,	
Приморский край	78	10,1	117	15,2	!	0,0	0,0		0,	
Хабаровский край	144	25,6	!	25,1	:	0,0	0,0	1	0,	
Амурская область	35	10,4	44		!	5,7	0,0		11,4	
Камчатский край	58	59,2	5	1	:	19,0	0,0		41,	
Магаданская область	14	20,3	0	0,0	!	21,4	0,0		21,	
Сахалинская область	16	7,0	35	1	1	0,0	0,0	•	6,	
Чукотский авт.округ	1	4,5	4	'	!	0,0	0,0		0,	
Республика Саха (Якутия)	31	10,3	:	! '	:	0,0	0,0		0,	
Еврейская авт. обл.	12	17,6	16	23,5	66,7	0,0	0,0	33,3	0,	

Кости и суставные хрящи (С40,41)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен-	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	645	39,6	237	14,5	51,8	2,3	0,0	43,4	2,5	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	146	44,9	36	11,1	58,9	1,4	0,0	39,0	0,7	
Белгородская область	11	64,7	2	11,8	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Брянская область	2	13,3	1	6,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Владимирская область	4	50,0	1	12,5	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0	
Воронежская область	6	42,9	4	28,6	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Ивановская область	1	7,7	1	7,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Тверская область	6	46,2	0	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Калужская область	1	10,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Костромская область	1	16,7	2	33,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Курская область	5	50,0	2	20,0	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0	
Липецкая область	4	36,4	1	9,1	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
г. Москва	45	57,7	0	0,0	64,4	0,0	0,0	35,6	0,0	
Московская область	25	46,3	10	18,5	48,0	8,0	0,0	44,0	0,0	
Орловская область	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Рязанская область	10	71,4	3	21,4	70,0	0,0	0,0	20,0	10,0	
Смоленская область	5	31,3	7	43,8	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Тамбовская область	7	43,8	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Тульская область	7	53,8	0	0,0	71,4	0,0	0,0	28,6	0,0	
Ярославская область	6	50,0	2	16,7	83,3	0,0	0,0	16,7	0,0	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	44	36,1	11	9,0	54,5	0,0	0,0	45,5	0,0	
Архангельская область	3	42,9	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Вологодская область	4	44,4	0	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Калининградская область	2	16,7	0	0,0	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
г. Санкт-Петербург	13	35,1	6	16,2	53,8	0,0	0,0	46,2	0,0	
Ленинградская область	15	60,0	2	8,0	46,7	0,0	0,0	· ·	0,0	
Мурманская область	1	50,0	1	50,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Новгородская область	1	20,0	1			0,0	!			
Псковская область	3	27,3	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Карелия	2	22,2	1	11,1	0,0	0,0	!			
Республика Коми	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
южный фо	70	40,2	17	9,8	54,3	0,0	0,0	45,7	0,0	
Краснодарский край	25	36,2	9			0,0	0,0	· ·		
Астраханская область	5	41,7	0			0,0	0,0			
Волгоградская область	9	32,1	0	0,0	44,4	0,0	0,0		0,0	
Ростовская область	27	47,4	8	!		0,0	0,0		0,0	
Республика Адыгея	3	42,9	0	0,0		0,0	0,0	•	0,0	
Республика Калмыкия	1	100,0	0	!		0,0	0,0		0,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	79	41,4	32	· ·	1	0,0	0,0	ł	12,7	
Ставропольский край	10	29,4	7			0,0	0,0	-	0,0	
Республика Ингушетия	6	50,0	2	16,7		0,0	0,0		0,0	
Республика Дагестан	12	27,9	3			0,0	0,0			
Респ. Кабардино-Балкария	10	45,5	2	!	40,0	0,0	0,0		30,0	
Респ. Северная Осетия	3	21,4	0	!		0,0	0,0		0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	4	57,1	0	! '		0,0	!		1	
Республика Чечня	34	!	!	!		0,0	!			

Кости и суставные хрящи (С40,41)

	Число ЗНО, выявленных в отчетном году, радикальное лечение которых  В том числе с использованием методов								ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	147	45,1	54	16,6	49,7	2,7	0,0	46,3	1,4
Нижегородская область	21	51,2	1	2,4	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Кировская область	4	57,1	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Самарская область	19	57,6	4	12,1	63,2	0,0	0,0	36,8	0,0
Оренбургская область	7	33,3	4	19,0	28,6	0,0	0,0	57,1	14,3
Пензенская область	3	25,0	2	16,7	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Пермский край	12	37,5	3	9,4	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Саратовская область	20	69,0	8	27,6	45,0	0,0	0,0	55,0	0,0
Ульяновская область	1	12,5	4	50,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Башкортостан	15	38,5	9	23,1	40,0	6,7	0,0	53,3	0,0
Республика Марий Эл	9	75,0	0	0,0	!	0,0	0,0		1
Республика Мордовия	10	71,4	1	7,1	0,0	10,0	0,0	1	10,0
Республика Татарстан	14	29,8	16	34,0	78,6	0,0	0,0	21,4	0,0
Республика Удмуртия	7	38,9	2	11,1	42,9	0,0	0,0	57,1	0,0
Республика Чувашия	5	38,5	0	0,0	60,0	40,0	0,0	0,0	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	55	32,2	33	19,3	41,8	10,9	0,0	45,5	1,8
Ханты-Мансийский а.о.	2	22,2	3	33,3		0,0	0,0		
Ямало-Ненецкий а.о.	0	0,0	2	50,0		0,0	0,0		1
Курганская область	6	35,3	!	23,5		0,0	0,0		ł
Свердловская область	31	37,8	3	3,7	48,4	19,4	0,0		3,2
Тюменская область (с а.о.)	4	14,8	13	!		0,0	0,0	1	0,0
Челябинская область ́	12	37,5	8	25,0		0,0	0,0		0,0
СИБИРСКИЙ ФО	91	37,3	33	ł	1	2,2	0,0	i	2,2
Алтайский край	7	35,0		40,0		0,0	0,0		0,0
Красноярский край	11	29,7	1	2,7		0,0	0,0		1
Иркутская область	13	43,3	1	3,3	! ' !	0,0	0,0		7,7
Кемеровская область	26	56,5	4	8,7	46,2	0,0	0,0		3,8
Новосибирская область	17	47,2	3		_	0,0	0,0	35,3	
Омская область	3	15,8	4		66,7	0,0	0,0		
Томская область	0	0,0	3		! '!	0,0	0,0		0,0
Забайкальский край	5	50,0	!	!	! '!	20,0	0,0	1	!
Республика Бурятия	0	0,0	6	1	!!!	0,0	0,0		
Республика Алтай	2	100,0	0	0,0	!	50,0	0,0	1	0,0
Республика Тыва	3	100,0	1	33,3	!	0,0	0,0		ł
Республика Хакасия	4	36,4	l 0	0,0	!	0,0	0,0	1	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	15	16,7	26	ł	1	6,7	0,0		0,0
Приморский край	3	11,5	8	· ·		0,0	0,0		0,0
Хабаровский край	3	11,5	9			0,0	0,0		0,0
Амурская область	2	11,8	!	41,2	!	50,0	0,0	1	1
Камчатский край	1	100,0	0	0,0		0,0	0,0		ł
Магаданская область	0	0,0		0,0	!	0,0	0,0	1	0,0
Сахалинская область	3	37,5	1	12,5	!!	0,0	0,0		0,0
Чукотский авт.округ	0	0,0	0	0,0		0,0	0,0	<b>!</b>	0,0
Республика Саха (Якутия)	3	27,3	!	9,1	100,0	0,0	0,0	!	1
Еврейская авт. обл.	0	0,0	1	1	: :		1		1

		,	пенных в отче		В том числе с использованием методов					
	году, р		е лечение кот Г	орых 			1	комбинир.		
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявленних	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявленных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	6799	78,9	517	6,0	77,5	0,4	0,0	22,0	0,1	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2268	82,8	138	5,0	75,1	0,1	0,0	24,7	0,0	
Белгородская область	85	72,0	22	18,6		0,0	0,0	28,2	0,0	
Брянская область	88	87,1	10	9,9	87,5	0,0	0,0	12,5	0,0	
Владимирская область	77	76,2	1 10	1,0	94,8	0,0	0,0	5,2	0,0	
Воронежская область	144	87,3	7	4,2	91,7	0,0	0,0	8,3	0,0	
Ивановская область	56	77,8	4	5,6	62,5	0,0	0,0	37,5	0,0	
Тверская область	98	91,6	0	0,0	59,2	0,0	0,0	40,8	0,0	
Калужская область	82	91,1	4	4,4	42,7	0,0	0,0	57,3	0,0	
Костромская область	40	76,9	3	5,8	90,0	0,0	0,0	10,0	0,0	
Курская область	71	91,0	4	5,0	59,2	0,0	0,0	40,8	0,0	
Липецкая область	33	82,5	.   4	10,0	84,8	0,0	0,0	15,2	0,0	
г. Москва	615	79,2	21	2,7	80,2	0,0	0,0	19,8	0,0	
Московская область	414	84,3	38	7,7	70,8	0,0	0,0	29,2	0,0	
Орловская область	28	73,7	2	5,3	92,9	0,0	0,0	7,1	0,0	
Рязанская область	93	90,3	0	0,0	93,5	0,0	0,0	6,5	0,0	
Смоленская область	60	78,9	10	13,2	78,3	5,0	0,0	16,7	0,0	
Тамбовская область	90	100,0	0	0,0	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Тульская область	72	84,7	2	2,4	79,2	0,0	0,0	20,8	0,0	
Ярославская область	122	78,2	6	3,8	57,4	0,0	0,0	42,6	0,0	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	763	79,1	58	6,0	91,1	0,1	0,0	8,7	0,1	
Архангельская область	71	87,7	2	2,5	70,4	0,0	0,0	29,6	0,0	
Вологодская область	75	86,2	12	13,8	96,0	0,0	0,0	4,0	0,0	
Калининградская область	38	61,3	0	0,0	97,4	0,0	0,0	2,6	0,0	
г. Санкт-Петербург	343	82,1	19	4,5	96,5	0,0	0,0	3,2	0,3	
Ленинградская область	67	72,0	11	11,8	76,1	0,0	0,0	23,9	0,0	
Мурманская область	40	85,1	4	8,5	85,0	0,0	0,0	15,0	0,0	
Новгородская область	27	69,2	0	0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	
Псковская область	33	68,8	!	1		3,0	:	15,2	0,0	
Республика Карелия	34	70,8	0	0,0	100,0	0,0	0,0		0,0	
Республика Коми	35	83,3	2	4,8	91,4	0,0	0,0	8,6	0,0	
ЮЖНЫЙ ФО	699	73,2	53	5,5	52,5	0,1	0,0	47,4	0,0	
Краснодарский край	320	75,5	24	5,7	70,0	0,0	0,0		0,0	
Астраханская область	54	93,1	1	1,7	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Волгоградская область	129	81,1	4	2,5	38,8	0,0	0,0	61,2	0,0	
Ростовская область	170	60,7	24	8,6	18,8	0,0	0,0	81,2	0,0	
Республика Адыгея	22	75,9	0	0,0	95,5	4,5	!	0,0	0,0	
Республика Калмыкия	4	80,0	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	187	68,2	30	10,9	59,4	0,0	0,0	40,1	0,5	
Ставропольский край	99	64,7	18			0,0	0,0	42,4	0,0	
Республика Ингушетия	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Дагестан	28	80,0	0	0,0	85,7	0,0	0,0	14,3	0,0	
Респ. Кабардино-Балкария	18	90,0	1	5,0	38,9	0,0	0,0	55,6	5,6	
Респ. Северная Осетия	14	56,0	0	0,0	92,9	0,0		7,1	0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	15	88,2	0	0,0	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0	
Республика Чечня	13	54,2	11	45,8	7,7	0,0	0,0	92,3	0,0	

	1		пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1367	80,4	95	5,6	82,2	0,4	0,0	17,3	0,1	
Нижегородская область	172	81,1	2	0,9	98,3	0,0	0,0	1,7	0,0	
Кировская область	97	99,0	0	0,0	91,8	4,1	0,0	4,1	0,0	
Самарская область	245	89,7	6	2,2	95,1	0,0	0,0	4,9	0,0	
Оренбургская область	96	76,2	8	6,3	80,2	1,0	0,0	18,8	0,0	
Пензенская область	83	89,2	2	2,2	74,7	0,0	0,0	25,3	0,0	
Пермский край	93	67,4	11	8,0	83,9	0,0	0,0	16,1	0,0	
Саратовская область	112	76,7	8	5,5	83,0	0,0	0,0	17,0	0,0	
Ульяновская область	66	77,6	11	12,9	90,9	0,0	0,0	9,1	0,0	
Республика Башкортостан	98	77,8	5	4,0	59,2	1,0	0,0	38,8	1,0	
Республика Марий Эл	27	65,9	5	12,2	70,4	0,0	0,0	29,6	0,0	
Республика Мордовия	48	81,4	3	5,1	43,8	0,0	0,0	56,3	0,0	
Республика Татарстан	95	64,6	26	17,7	95,8	0,0	0,0	4,2	0,0	
Республика Удмуртия	82	82,8	8	8,1	29,3	0,0	0,0	70,7	0,0	
Республика Чувашия	53	91,4	0	0,0	92,5	0,0	0,0	7,5	0,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	567	78,1	72	9,9	76,4	2,6	0,0	20,1	0,9	
Ханты-Мансийский а.о.	34	60,7	19	33,9	73,5	0,0	0,0	26,5	0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	7	53,8	4	30,8	42,9	14,3	0,0	42,9	0,0	
Курганская область	60	90,9	3	4,5	83,3	0,0	0,0	16,7	0,0	
Свердловская область	195	79,9	16	6,6	73,8	6,7	0,0	16,9	2,6	
Тюменская область (с а.о.)	103	69,1	26	17,4	70,9	1,0	0,0	28,2	0,0	
Челябинская область	168	84,8	4	2,0	82,1	0,0	0,0	17,9	0,0	
СИБИРСКИЙ ФО	723	74,7	56	5,8	90,6	0,0	0,0	9,4	0,0	
Алтайский край	114	88,4	5	3,9	80,7	0,0	0,0	19,3	0,0	
Красноярский край	116	73,9	8	5,1	87,9	0,0	0,0	12,1	0,0	
Иркутская область	94	67,1	2	1,4	94,7	0,0	0,0	5,3	0,0	
Кемеровская область	104	88,9	4	3,4	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Новосибирская область	151	76,6	3	1,5	96,7	0,0	0,0	3,3	0,0	
Омская область	54	59,3	19	20,9	92,6	0,0	0,0	7,4	0,0	
Томская область	16	40,0	8	20,0	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0	
Забайкальский край	23	67,6	2	5,9	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Бурятия	23	69,7	5	15,2	78,3	0,0	0,0	21,7	0,0	
Республика Алтай	6	85,7	0	0,0	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Республика Тыва	2	100,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Хакасия	20	95,2	j 0	0,0	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	266	74,3	38	10,6	79,7	0,0	0,0	20,3	0,0	
Приморский край	79	73,8	14	13,1	88,6	0,0	0,0	11,4	0,0	
Хабаровский край	69	66,3	16	15,4	98,6	0,0	0,0	1,4	0,0	
Амурская область	35	76,1	3	6,5		0,0	0,0		0,0	
Камчатский край	11	73,3	2	13,3	54,5	0,0	0,0	45,5	0,0	
Магаданская область	11	78,6	0	0,0		0,0	0,0	36,4	0,0	
Сахалинская область	34	!	3	7,3	!	0,0	0,0	47,1	0,0	
Чукотский авт.округ	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0,0		0,0	
Республика Саха (Якутия)	26	86,7	0	0,0	61,5	0,0	0,0	38,5	0,0	
Еврейская авт. обл.	1	100,0	) о	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

Другие новообразования кожи (С44;46.0)

Верикурилная, крам, Doubetts   Валонение ном гору   Валонение ном гор		l .		пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов						
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО         15194         86,7         806         4,6         65,9         29,9         0,0         4,2         0,0           Белгородская область         882         86,3         78         7,6         57,6         39,8         0,0         2,0         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,1         0,0         3,2         0,0         0,0         3,8         0,0         3,8         0,0         3,8         0,0         3,8         0,0         3,8         0,0         0,0         2,6         0,0         0,0         0,0         0,0         1,8         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0         0,0	Республика, край, область	закончено в отчет-	% от впервые выявлен-	будет продолжено (не закон-	% от впервые выявлен-	хирурги- ческого,	луче- вого,	лекарст- венного,	или компл. (кроме химио- лучевого),			
Белгородская область Брянская область Брянская область 572 86,1 81 12,2 91,3 5,6 0,0 3,1 0,0 1,2 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	РОССИЯ	56696	86,8	3082	4,7	57,4	39,5	0,0	3,1	0,0		
Белгородская область Брянская область Бранская область Бранская область Бранская область Бранская область Брянская область Бранская область Б	ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	15194	86,7	806	4,6	65,9	29,9	0,0	4,2	0,0		
Брянская область	Белгородская область	882	86,3	78			39,8			0,6		
Воронежская область	Брянская область	572	!	81	1	1		!		0,0		
Ивановская область 608 98.4 0 0.0 98.2 0.0 0.0 1.8 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	Владимирская область	673	1	5	:	1	8,5	1		0,0		
Тверская область 608 98.4 0 0.0, 98.2 0.0 0.0 1.8 0. Калужская область 425 91.2 12 2.6 16.0 84.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 Курская область 148 64.1 0 0.0 76.4 23.0 0.0 0.0 7.7 0.0 Курская область 709 96.6 21 2.9 29.8 67.4 0.0 2.8 0.0 Липецкая область 525 78.8 123 18.5 64.4 31.4 0.0 4.2 0.0 7.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	Воронежская область	1149	79,9	58	4,0	52,5	43,7	0,0	3,8	0,0		
Калужская область	Ивановская область	459	73,4	57	9,1	61,4	35,9	0,0	2,6	0,0		
Костромская область	Тверская область	608	98,4	ј о	0,0	98,2	0,0	0,0	1,8	0,0		
Курская область 709 96,6 21 2,9 29,8 67,4 0,0 2,8 0, Липецкая область 525 78,8 123 18,5 64,4 31,4 0,0 4,2 0,0 московская область 2329 91,0 225 8,8 44,1 55,9 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	Калужская область	425	91,2	12	2,6	16,0	84,0	0,0	0,0	0,0		
Пипецкая область 525 78,8 123 18,5 64,4 31,4 0,0 4,2 0,   Г. Москва 3662 85,7 15 0,4 85,2 12,2 0,0 2,6 0,0   Орловская область 2329 91,0 225 8,8 44,1 55,9 0,0 0,0 0,0 0,0   Орловская область 431 94,1 14 3,1 73,8 26,2 0,0 0,0 0,0   Рязанская область 623 87,7 19 2,7 66,0 27,9 0,0 61,1 0,0   Смоленская область 586 97,0 0 0,0 0,4 2,2 7,7 0,0 50,2 0,0   Тульская область 586 97,0 0 0,0 79,8 17,3 0,0 2,7 0,7 0,0 7,7	Костромская область	148	64,1	) о	0,0	76,4	23,0	0,0	0,7	0,0		
г. Москва 3662 85,7 15 0,4 85,2 12,2 0,0 2,6 0, Московская область 2329 91,0 225 8,8 44,1 55,9 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	Курская область	709	96,6	21	2,9	29,8	67,4	0,0	2,8	0,0		
Московская область	Липецкая область	525	78,8	123	18,5	64,4	31,4	0,0	4,2	0,0		
Московская область         2329         91,0         225         8,8         44,1         55,9         0,0         6,1         0,0         0,0         6,1         0,0         0,0         4,2         0,0         6,1         0,0         0,0         57,6         38,3         0,0         4,2         0,0         50,2         0,0         7,7         0,0         50,2         0,0         7,7         0,0         50,2         0,0         7,7         0,0         50,2         0,0         7,7         0,0         50,2         0,0         7,7         0,0         50,2         0,0         7,7         0,0         50,2         0,0         7,7         0,0         50,2         0,0         0,0         2,7         0,0         50,2         0,0         0,0         2,0         0,0         2,0         0,0         2,0         0,0         2,0         0,0         0,0         0,0         <	г. Москва	3662						1		0,0		
Рязанская область 623 87,7 19 2,7 66,0 27,9 0,0 6,1 0, Смоленская область 311 71,8 44 10,2 57,6 38,3 0,0 4,2 0, Тамбовская область 566 97,0 0 0,0 42,2 7,7 0,0 50,2 0, Тульская область 415 88,5 0 0,0 79,8 17,3 0,0 2,7 0, Тульская область 687 80,8 54 6,4 79,3 19,9 0,0 0,7 0, СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО 4395 86,0 222 4,3 56,7 41,3 0,0 1,9 0, Архангельская область 583 96,0 224 4,0 28,1 69,0 0,0 2,9 0, Волгордская область 583 96,0 24 4,0 28,1 69,0 0,0 2,9 0, Калиниградская область 336 61,0 0 0,0 8,6 90,8 0,0 0,6 0,7 Саник-Петербург 1380 91,0 77 5,1 82,1 17,5 0,0 0,4 0, Пенинградская область 514 94,3 13 2,4 74,5 22,0 0,0 3,1 0, Мурманская область 215 93,5 6 2,6 97,2 1,9 0,0 0,0 0,4 0, Псковская область 368 82,7 74 16,6 7,3 91,3 0,0 0,4 0, Псковская область 368 82,7 74 16,6 7,3 91,3 0,0 0,8 0,0 0,6 0,0 0,0 0,4 0,0 0,0 0,4 0,0 0,0 0,4 0,0 0,0	Московская область	2329	91,0	225	8,8	44,1	55,9	1		0,0		
Смоленская область 586 97,0 0 0,0 42,2 7,7 0,0 50,2 0, Тульская область 586 97,0 0 0,0 42,2 7,7 0,0 50,2 0, Тульская область 415 88,5 0 0,0 79,8 17,3 0,0 2,7 0,	Орловская область	431	94,1	14	3,1	73,8	26,2	0,0	0,0	0,0		
Тамбовская область	Рязанская область	623	87,7	19	2,7	66,0	27,9	0,0	6,1	0,0		
Тульская область	Смоленская область	311	71,8	44	10,2	57,6	38,3	0,0	4,2	0,0		
Ярославская область 687 80,8 54 6,4 79,3 19,9 0,0 0,7 0,   СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО 4395 86,0 222 4,3 56,7 41,3 0,0 1,9 0,   Архангельская область 405 86,2 6 1,3 23,2 69,9 0,0 6,9 0,   Вологодская область 583 96,0 24 4,0 28,1 69,0 0,0 2,9 0,   Калининградская область 336 61,0 0 0,0 8,6 90,8 0,0 0,6 0,0   Ленинградская область 514 94,3 13 2,4 74,5 22,0 0,0 3,1 0,   Мурманская область 215 93,5 6 2,6 97,2 1,9 0,0 0,9 0,   Псковская область 368 82,7 74 16,6 7,3 91,3 0,0 0,4 0,   Псковская область 368 82,7 74 16,6 7,3 91,3 0,0 0,8 0,0   Республика Карелия 202 81,8 2 0,8 91,1 6,9 0,0 2,0 0,   Республика Коми 143 82,7 1 0,6 90,2 7,0 0,0 2,8 0,0   Краснодарский край 3411 89,7 125 3,3 48,3 51,4 0,0 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0,4 0	Тамбовская область	586	97,0	0	0,0	42,2	7,7	0,0	50,2	0,0		
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО         4395         86,0         222         4,3         56,7         41,3         0,0         1,9         0,           Архангельская область         405         86,2         6         1,3         23,2         69,9         0,0         6,9         0,0           Вологодская область         583         96,0         24         4,0         28,1         69,0         0,0         2,9         0,           Калининградская область         336         61,0         0         0,0         8,6         90,8         0,0         0,6         0,           Ленинградская область         514         94,3         13         2,4         74,5         22,0         0,0         3,1         0,           Мурманская область         215         93,5         6         2,6         97,2         1,9         0,0         0,9         0,           Новгородская область         249         75,7         19         5,8         56,6         43,0         0,0         0,4         0,           Псковская область         368         82,7         74         16,6         7,3         91,3         0,0         0,4         0,           Республика Коми         143         <	Тульская область	415	88,5	0	0,0	79,8	17,3	0,0	2,7	0,2		
Архангельская область 583 96,0 24 4,0 28,1 69,0 0,0 6,9 0, 6,9 0, 6,9 0, 6,9 0, 6,9 0, 6,9 0, 6,9 0,0 6,9 0,0 6,9 0,0 6,9 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	Ярославская область	687	80,8	54	6,4	79,3	19,9	0,0	0,7	0,0		
Архангельская область	СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	4395	86,0	222	4,3	56,7	41,3	0,0	1,9	0,1		
Вологодская область 583 96,0 24 4,0 28,1 69,0 0,0 2,9 0, Калининградская область 336 61,0 0 0,0 8,6 90,8 0,0 0,6 0,0 7. Санкт-Петербург 1380 91,0 77 5,1 82,1 17,5 0,0 0,4 0,	Архангельская область	405					69,9			0,0		
г. Санкт-Петербург 1380 91,0 77 5,1 82,1 17,5 0,0 0,4 0,   Ленинградская область 514 94,3 13 2,4 74,5 22,0 0,0 3,1 0,   Мурманская область 215 93,5 6 2,6 97,2 1,9 0,0 0,4 0,   Новгородская область 249 75,7 19 5,8 56,6 43,0 0,0 0,4 0,   Псковская область 368 82,7 74 16,6 7,3 91,3 0,0 0,8 0,   Республика Карелия 202 81,8 2 0,8 91,1 6,9 0,0 2,0 0,   Республика Коми 143 82,7 1 0,6 90,2 7,0 0,0 2,8 0,   Республика Коми 143 82,7 1 0,6 90,2 7,0 0,0 2,8 0,   Краснодарский край 3411 89,7 125 3,3 48,3 51,4 0,0 0,4 0,   Астраханская область 541 98,2 0 0,0 40,9 56,7 0,0 2,4 0,   Волгоградская область 1451 94,7 0 0,0 58,9 40,0 0,0 1,0 0,   Республика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0,0   СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО 2883 90,5 68 2,1 28,4 69,2 0,0 2,5 0,   Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0,   Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0,   Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0,   Респ, Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0,   Респ, Северная Осетия 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0,   Респ, Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	Вологодская область	583	96,0	24	4,0	28,1	69,0	0,0	2,9	0,0		
Ленинградская область         514         94,3         13         2,4         74,5         22,0         0,0         3,1         0,           Мурманская область         215         93,5         6         2,6         97,2         1,9         0,0         0,9         0,           Новгородская область         249         75,7         19         5,8         56,6         43,0         0,0         0,4         0,           Псковская область         368         82,7         74         16,6         7,3         91,3         0,0         0,8         0,           Республика Карелия         202         81,8         2         0,8         91,1         6,9         0,0         2,0         0,           Республика Коми         143         82,7         1         0,6         90,2         7,0         0,0         2,8         0,           Краснодарский край         3411         89,7         125         3,3         48,3         51,4         0,0         0,4         0,           Краснодарский край         3411         89,7         125         3,3         48,3         51,4         0,0         0,4         0,           Краснодарский край         3411         89,7<	Калининградская область	336	61,0	0	0,0	8,6	90,8	0,0	0,6	0,0		
Мурманская область 215 93,5 6 2,6 97,2 1,9 0,0 0,9 0,   Новгородская область 249 75,7 19 5,8 56,6 43,0 0,0 0,4 0,   Псковская область 368 82,7 74 16,6 7,3 91,3 0,0 0,8 0,   Республика Карелия 202 81,8 2 0,8 91,1 6,9 0,0 2,0 0,   Республика Коми 143 82,7 1 0,6 90,2 7,0 0,0 2,8 0,   Краснодарский край 3411 89,7 125 3,3 48,3 51,4 0,0 0,4 0,   Астраханская область 541 98,2 0 0,0 40,9 56,7 0,0 2,4 0,   Волгоградская область 1451 94,7 0 0,0 58,9 40,0 0,0 1,0 0,0   Республика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0,0   СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО 2883 90,5 68 2,1 28,4 69,2 0,0 2,5 0,   Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0,   Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0,   Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0,   Респ. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0,   Респ. Кабардино-Балкария 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,0 0,0 0,0   Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0   О,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	г. Санкт-Петербург	1380	91,0	77	5,1	82,1	17,5	0,0	0,4	0,0		
Новгородская область	Ленинградская область	514	94,3	13	i	:	22,0	0,0	3,1	0,4		
Псковская область 368 82,7 74 16,6 7,3 91,3 0,0 0,8 0, Pecпублика Карелия 202 81,8 2 0,8 91,1 6,9 0,0 2,0 0, Pecпублика Коми 143 82,7 1 0,6 90,2 7,0 0,0 2,8 0, PoxHbiй ФО 8150 93,2 181 2,1 43,5 55,8 0,0 0,7 0, Kpachoдapcкий край 3411 89,7 125 3,3 48,3 51,4 0,0 0,4 0, Acтраханская область 541 98,2 0 0,0 40,9 56,7 0,0 2,4 0, Boлгоградская область 1451 94,7 0 0,0 58,9 40,0 0,0 1,0 0, Pecпублика Адыгея 322 93,1 0 0,0 16,5 81,7 0,0 1,9 0, Pecпублика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0, CEBEPO-КАВКАЗСКИЙ ФО 2883 90,5 68 2,1 28,4 69,2 0,0 2,5 0, Cтавропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0, Pecпублика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0, Pecпублика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 1,2 0, Pecп. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0, Pecn. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0	Мурманская область	215	93,5	6	2,6	97,2	1,9	0,0	0,9	0,0		
Республика Карелия 202 81,8 2 0,8 91,1 6,9 0,0 2,0 0, Республика Коми 143 82,7 1 0,6 90,2 7,0 0,0 2,8 0,  КОЖНЫЙ ФО 8150 93,2 181 2,1 43,5 55,8 0,0 0,7 0, Краснодарский край 3411 89,7 125 3,3 48,3 51,4 0,0 0,4 0, Астраханская область 541 98,2 0 0,0 40,9 56,7 0,0 2,4 0, Волгоградская область 1451 94,7 0 0,0 58,9 40,0 0,0 1,0 0, Республика Адыгея 322 93,1 0 0,0 16,5 81,7 0,0 1,9 0, Республика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0,0 СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО 2883 90,5 68 2,1 28,4 69,2 0,0 2,5 0, Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0, Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0, Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0, Респ. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 65,9 32,9 0,0 1,2 0, Респ. Северная Осетия 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0, Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0	Новгородская область	249	75,7	19	5,8	56,6	43,0	0,0	0,4	0,0		
Республика Коми 143 82,7 1 0,6 90,2 7,0 0,0 2,8 0, <b>ЮЖНЫЙ ФО</b> 8150 93,2 181 2,1 43,5 55,8 0,0 0,7 0,    Краснодарский край 3411 89,7 125 3,3 48,3 51,4 0,0 0,4 0,    Астраханская область 541 98,2 0 0,0 40,9 56,7 0,0 2,4 0,    Волгоградская область 1451 94,7 0 0,0 58,9 40,0 0,0 1,0 0,    Республика Адыгея 322 93,1 0 0,0 16,5 81,7 0,0 1,9 0,    Республика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0,0    СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО 2883 90,5 68 2,1 28,4 69,2 0,0 2,5 0,    Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0,    Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0,    Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0,    Респ. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0,    Респ. Северная Осетия 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0,    Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	Псковская область	368	82,7	74	16,6	7,3	91,3	0,0	0,8	0,5		
ЮЖНЫЙ ФО         8150         93,2         181         2,1         43,5         55,8         0,0         0,7         0,           Краснодарский край         3411         89,7         125         3,3         48,3         51,4         0,0         0,4         0,           Астраханская область         541         98,2         0         0,0         40,9         56,7         0,0         2,4         0,           Волгоградская область         1451         94,7         0         0,0         58,9         40,0         0,0         1,0         0,           Республика Адыгея         322         93,1         0         0,0         16,5         81,7         0,0         1,9         0,           Республика Калмыкия         40         65,6         21         34,4         75,0         5,0         0,0         20,0         0,           СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО         2883         90,5         68         2,1         28,4         69,2         0,0         2,5         0,           Ставропольский край         1538         94,4         32         2,0         20,5         77,4         0,0         2,1         0,           Республика Ингушетия         36         94	Республика Карелия	202	81,8	2	0,8	91,1	6,9	0,0	2,0	0,0		
Краснодарский край Астраханская область Волгоградская область Волгоградская область Республика Адыгея Волеоградскай край Астраханская область Волгоградская область Волгоградск	Республика Коми	143	82,7	1	0,6	90,2	7,0	0,0	2,8	0,0		
Астраханская область 541 98,2 0 0,0 40,9 56,7 0,0 2,4 0,8 Волгоградская область 1451 94,7 0 0,0 58,9 40,0 0,0 1,0 0,0 Ростовская область 2385 97,2 35 1,4 31,0 69,0 0,0 0,0 0,0 0,0 Республика Адыгея 322 93,1 0 0,0 16,5 81,7 0,0 1,9 0,8 Республика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	ЮЖНЫЙ ФО	8150	93,2	181	2,1	43,5	55,8	0,0	0,7	0,0		
Волгоградская область 1451 94,7 0 0,0 58,9 40,0 0,0 1,0 0,0 Ростовская область 2385 97,2 35 1,4 31,0 69,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0	Краснодарский край	3411	89,7	125	3,3	48,3	51,4	0,0	0,4	0,0		
Ростовская область 2385 97,2 35 1,4 31,0 69,0 0,0 0,0 0,0 Республика Адыгея 322 93,1 0 0,0 16,5 81,7 0,0 1,9 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0,0 0	Астраханская область	541	98,2	0	0,0	40,9	56,7	0,0	2,4	0,0		
Республика Адыгея 322 93,1 0 0,0 16,5 81,7 0,0 1,9 0,   Республика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0,   СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО 2883 90,5 68 2,1 28,4 69,2 0,0 2,5 0,   Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0,   Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0,   Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0,   Респ. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 65,9 32,9 0,0 1,2 0,   Респ. Северная Осетия 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0,   Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0	Волгоградская область	1451	94,7	0	0,0	58,9	40,0	0,0	1,0	0,1		
Республика Калмыкия 40 65,6 21 34,4 75,0 5,0 0,0 20,0 0,0 СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО 2883 90,5 68 2,1 28,4 69,2 0,0 2,5 0,0 Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0,0 Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0,0 Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0,0 Респ. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 65,9 32,9 0,0 1,2 0,0 Респ. Северная Осетия 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0,0 Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0	Ростовская область	2385	97,2	35	1,4	31,0	69,0	0,0	0,0	0,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО         2883         90,5         68         2,1         28,4         69,2         0,0         2,5         0,           Ставропольский край         1538         94,4         32         2,0         20,5         77,4         0,0         2,1         0,           Республика Ингушетия         36         94,7         0         0,0         55,6         0,0         0,0         44,4         0,           Республика Дагестан         324         83,9         2         0,5         43,5         56,2         0,0         0,3         0,           Респ. Кабардино-Балкария         173         83,6         0         0,0         65,9         32,9         0,0         1,2         0,           Респ. Северная Осетия         251         78,0         0         0,0         57,4         41,8         0,0         0,8         0,           Респ. Карачаево-Черкесия         265         98,9         2         0,7         0,4         99,6         0,0         0,0         0,0         0,0	Республика Адыгея	322	93,1	j 0	0,0	16,5	81,7	0,0	1,9	0,0		
Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0, Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0, Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0, Респ. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 65,9 32,9 0,0 1,2 0, Респ. Северная Осетия 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0, Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0	Республика Калмыкия	40	65,6	21	34,4	75,0	5,0	0,0	20,0	0,0		
Ставропольский край 1538 94,4 32 2,0 20,5 77,4 0,0 2,1 0, Республика Ингушетия 36 94,7 0 0,0 55,6 0,0 0,0 44,4 0, Республика Дагестан 324 83,9 2 0,5 43,5 56,2 0,0 0,3 0, Респ. Кабардино-Балкария 173 83,6 0 0,0 65,9 32,9 0,0 1,2 0, Респ. Северная Осетия 251 78,0 0 0,0 57,4 41,8 0,0 0,8 0, Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,0 0,0	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	2883	90,5	68	2,1	28,4	69,2	0,0	2,5	0,0		
Республика Ингушетия     36     94,7     0     0,0     55,6     0,0     0,0     44,4     0,       Республика Дагестан     324     83,9     2     0,5     43,5     56,2     0,0     0,3     0,       Респ. Кабардино-Балкария     173     83,6     0     0,0     65,9     32,9     0,0     1,2     0,       Респ. Северная Осетия     251     78,0     0     0,0     57,4     41,8     0,0     0,8     0,       Респ. Карачаево-Черкесия     265     98,9     2     0,7     0,4     99,6     0,0     0,0     0,0	Ставропольский край	1538					77,4			0,0		
Республика Дагестан     324     83,9     2     0,5     43,5     56,2     0,0     0,3     0,       Респ. Кабардино-Балкария     173     83,6     0     0,0     65,9     32,9     0,0     1,2     0,       Респ. Северная Осетия     251     78,0     0     0,0     57,4     41,8     0,0     0,8     0,       Респ. Карачаево-Черкесия     265     98,9     2     0,7     0,4     99,6     0,0     0,0     0,0	Республика Ингушетия	36	!	!	1	!	0,0	!		0,0		
Респ. Северная Осетия       251       78,0       0       0,0       57,4       41,8       0,0       0,8       0,         Респ. Карачаево-Черкесия       265       98,9       2       0,7       0,4       99,6       0,0       0,0       0,0       0,0	Республика Дагестан	324		1	1					0,0		
Респ. Северная Осетия     251     78,0     0     0,0     57,4     41,8     0,0     0,8     0,       Респ. Карачаево-Черкесия     265     98,9     2     0,7     0,4     99,6     0,0     0,0     0,0     0,0	Респ. Кабардино-Балкария	173	83,6	0	0,0	65,9	32,9	0,0	1,2	0,0		
Респ. Карачаево-Черкесия 265 98,9 2 0,7 0,4 99,6 0,0 0,0 0,	Респ. Северная Осетия	251	1	!	1	1	41,8			0,0		
	Респ. Карачаево-Черкесия	265	98,9	2	:	1	99,6	!		0,0		
	Республика Чечня	296	88,6	32	9,6	28,0	65,9	0,0	6,1	0,0		

Другие новообразования кожи (С44;46.0)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявленных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	12537	85,0	767	5,2	68,4	28,4	0,0	3,2	0,	
Нижегородская область	1448	96,6	32	2,1	69,8	20,2	0,0	10,0	0,	
Кировская область	608	82,6	0	0,0	68,4	29,3	0,0	2,3	0,	
Самарская область	2369	98,1	27	1,1	81,6	16,2	0,0	2,2	0,	
Оренбургская область	903	72,2	19	1,5	43,1	56,0	0,0	0,9	0,	
Пензенская область	828	84,2	46	4,7	54,6	42,6	0,0	2,5	0	
Пермский край	918	78,1	86	7,3	43,8	51,4	0,0	4,7	0,	
Саратовская область	1336	87,5	35	2,3	66,9	31,5	0,0	1,6	0	
Ульяновская область	629	86,4	90	12,4	93,6	6,0	0,0	0,3	0	
Республика Башкортостан	958	81,1	46	3,9	42,4	57,4	0,0	0,2	0	
Республика Марий Эл	89	94,7	0	0,0	87,6	0,0	0,0	12,4	0	
Республика Мордовия	501	98,0	8	1,6	35,1	64,9	0,0	0,0	0	
Республика Татарстан	909	61,0	349	23,4	93,4	0,0	0,0	6,6	0	
Республика Удмуртия	566	91,6	23	3,7	91,3	5,3	0,0	3,4	0	
Республика Чувашия	475	86,4	6	1,1	96,2	2,5	0,0	1,3	0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	4529	86,9	421	8,1	46,7	48,7	0,0	4,4	0	
Ханты-Мансийский а.о.	140	65,1	55	25,6	44,3	54,3	0,0	1,4	0	
Ямало-Ненецкий а.о.	45	83,3	7	13,0	57,8	37,8	0,0	4,4	0	
Курганская область	520	86,4	70	11,6	53,3	45,4	0,0	1,3	0	
Свердловская область	1330	87,2	99	6,5	28,6	61,4	0,0	9,4	0	
Тюменская область (с а.о.)	653	79,2	103	12,5	38,0	60,0	0,0	2,0	0	
Челябинская область	1841	92,4	87	4,4	60,9	36,3	0,0	2,8	0	
СИБИРСКИЙ ФО	7383	86,5	314	3,7	52,3	44,5	0,0	3,1	0	
Алтайский край	1462	93,5	78		65,8	31,7	0,0		0	
Красноярский край	697	83,3	33	3,9	41,2	53,2	0,0	5,6	0	
Иркутская область	1136	97,8	19	1,6	46,0	51,7	0,0	2,2	0	
Кемеровская область	931	84,6	42	3,8	70,5	24,0	0,0	5,6	0	
Новосибирская область	1367	88,7	34	2,2	59,3	40,4		0,1	ł	
Омская область	841	80,4	67	6,4	13,4	82,2	0,0	4,4	0	
Томская область	270	62,9	5	1,2	52,2	46,3	0,0	1,5	0	
Забайкальский край	269	68,4	5	1,3	42,4	54,6	0,0	3,0	0	
Республика Бурятия	137	83,0	25	15,2	46,0	51,8	0,0	2,2	0	
Республика Алтай	43	!	1	2,0		11,6	!		!	
Республика Тыва	36	73,5	5	10,2	2,8	97,2	0,0	0,0	0	
Республика Хакасия	194	94,6	0	0,0	91,8	7,7	0,0	0,5	0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1810	72,8	365	14,7	68,5	28,1	0,0	3,4	0	
Приморский край	510					60,2	0,0		l	
Хабаровский край	628	78,7	!			13,1	0,0		0	
Амурская область	216	67,5	!	28,4	:	11,1	0,0	1	0	
Камчатский край	99	86,1	5	4,3		68,7	0,0		0	
Магаданская область	25	!	!	6,5		76,0	0,0	1	ł	
Сахалинская область	178	!	!	3,3		0,0	0,0		0	
Чукотский авт.округ	2	40,0	2	40,0		50,0	0,0		0	
Республика Саха (Якутия)	97	91,5	!	0,9		8,2	0,0		0	
Еврейская авт. обл.	55	!	1	1	1		1		ł	

Соединительная и другие мягкие ткани (С46.1.3.7-9; 47,49)

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	1952	57,2	347	10,2	60,8	1,6	0,0	36,9	0,7
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	424	48,9	75	8,7	66,0	1,4	0,0	32,5	0,0
Белгородская область	29	59,2	5	10,2	82,8	0,0	0,0	17,2	0,0
Брянская область	4	25,0	2	12,5	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Владимирская область	15	46,9	3	9,4	46,7	0,0	0,0	53,3	0,0
Воронежская область	34	75,6	3	6,7	64,7	0,0	0,0	35,3	0,0
Ивановская область	14	50,0	2	7,1	64,3	0,0	0,0	35,7	0,0
Тверская область	17	63,0	0	0,0	88,2	0,0	0,0	11,8	0,0
Калужская область	31	70,5	4	9,1	61,3	0,0	0,0	38,7	0,0
Костромская область	8	42,1	4	21,1	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Курская область	15	57,7	3	11,5	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0
Липецкая область	11	40,7	7	25,9	63,6	0,0	0,0	36,4	0,0
г. Москва	50	25,1	0	0,0	86,0	0,0	0,0	14,0	0,0
Московская область	82	55,0	29	19,5	63,4	0,0	0,0	36,6	0,0
Орловская область	9	52,9	1	5,9	33,3	66,7	0,0	0,0	0,0
Рязанская область	30	52,6	6	10,5	70,0	0,0	0,0	30,0	0,0
Смоленская область	11	55,0	2	10,0	54,5	0,0	0,0	45,5	0,0
Тамбовская область	15	48,4	0	0,0	53,3	0,0	0,0	46,7	0,0
Тульская область	20	54,1	0	0,0	70,0	0,0	0,0	30,0	0,0
Ярославская область	29	65,9	4	9,1	69,0	0,0	0,0	31,0	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	197	59,2	27	8,1	76,1	1,0	0,0	22,8	0,0
Архангельская область	21	60,0	1	2,9	71,4	0,0	0,0	28,6	0,0
Вологодская область	29	59,2	6	12,2	58,6	3,4	0,0	37,9	0,0
Калининградская область	15	48,4	0	0,0	80,0	0,0	0,0	20,0	0,0
г. Санкт-Петербург	70	68,0	9	8,7	87,1	0,0	0,0	12,9	0,0
Ленинградская область	14	42,4	6	18,2	64,3	0,0	0,0	35,7	0,0
Мурманская область	11	61,1	2	11,1	81,8	0,0	0,0	18,2	0,0
Новгородская область	4	44,4	0	i	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Псковская область	10	47,6	3	14,3	50,0	10,0	0,0	40,0	0,0
Республика Карелия	15	68,2	0	0,0	73,3	0,0	0,0	26,7	0,0
Республика Коми	8	66,7	0	0,0	87,5	0,0	0,0	12,5	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	199	62,2	26	8,1	56,3	0,0	0,0	43,2	0,5
Краснодарский край	54	55,1	8	8,2	68,5	0,0	0,0	31,5	0,0
Астраханская область	15	75,0	5	!		0,0	0,0	40,0	
Волгоградская область	39	58,2	0	0,0	71,8	0,0	0,0	28,2	0,0
Ростовская область	80	68,4	12	1	1	0,0	0,0	57,5	
Республика Адыгея	9	69,2	1	ł		0,0	0,0	55,6	
Республика Калмыкия	2	40,0	0	!	1	0,0	0,0		
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	135	54,2	36	ł	1	4,4	0,0	38,5	7,4
Ставропольский край	36	46,8	10			5,6	0,0	55,6	
Республика Ингушетия	2	22,2	0	!	!	0,0	0,0	ł	•
Республика Дагестан	21	40,4	ı	!		9,5	0,0	76,2	0,0
Респ. Кабардино-Балкария	10	41,7	9	!	!!!	10,0	0,0	0,0	0,0
Респ. Северная Осетия	4	57,1	0	!	!	25,0	0,0	0,0	
Респ. Карачаево-Черкесия	8	66,7	0	! '		0,0	!	1	
Республика Чечня	54	!	!		!!!		!		

Соединительная и другие мягкие ткани (С46.1.3.7-9; 47,49)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	530	69,2	72	9,4	59,4	0,8	0,0	39,4	0,4	
Нижегородская область	52	56,5	0	0,0	59,6	0,0	0,0	40,4	0,0	
Кировская область	44	100,0	0	0,0	63,6	0,0	0,0	36,4	0,0	
Самарская область	65	70,7	8	8,7	53,8	0,0	0,0	46,2	0,0	
Оренбургская область	32	50,8	3	4,8	65,6	3,1	0,0	31,3	0,0	
Пензенская область	31	68,9	4	8,9	38,7	6,5	0,0	54,8	0,0	
Пермский край	39	63,9	4	6,6	79,5	2,6	0,0	15,4	2,6	
Саратовская область	59	80,8	11	15,1	54,2	0,0	0,0	45,8	0,0	
Ульяновская область	16	57,1	11	39,3	87,5	0,0	0,0	12,5	0,0	
Республика Башкортостан	87	94,6	5	5,4	55,2	0,0	0,0	44,8	0,0	
Республика Марий Эл	15	78,9	7	36,8	53,3	0,0	0,0	46,7	0,0	
Республика Мордовия	16	61,5	3	11,5	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0	
Республика Татарстан	36	50,0	14	19,4	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0	
Республика Удмуртия	22	68,8	1	3,1	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Республика Чувашия	16	59,3	1	3,7	81,3	0,0	0,0	12,5	6,3	
УРАЛЬСКИЙ ФО	184	59,0	45	14,4	53,8	0,5	0,0	45,7	0,0	
Ханты-Мансийский а.о.	6	21,4	13	46,4	83,3	0,0	0,0	16,7	0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	6	60,0	0	0,0	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0	
Курганская область	15	75,0	1	5,0	46,7	0,0	0,0	53,3	0,0	
Свердловская область	45	50,6	10	11,2	53,3	2,2	0,0	44,4	0,0	
Тюменская область (с а.о.)	32	44,4	15	20,8	71,9	0,0	0,0	28,1	0,0	
Челябинская область	80	86,0	6	6,5	45,0	0,0	0,0	55,0	0,0	
СИБИРСКИЙ ФО	225	48,1	58	12,4	56,4	5,3	0,0	38,2	0,0	
Алтайский край	29	50,0	11	19,0	89,7	0,0	0,0		0,0	
Красноярский край	10	22,2	4	l	60,0	0,0	0,0	40,0	0,	
Иркутская область	35	64,8	l o	0,0	45,7	5,7	0,0	48,6	0,	
Кемеровская область	32	55,2	6	10,3	43,8	9,4	0,0	46,9	0,	
Новосибирская область	58	!	4	3,8	62,1	1,7		36,2	l .	
Омская область	17	26,2	16	24,6	47,1	0,0	0,0	52,9	0,	
Томская область	12	52,2	5	21,7	33,3	33,3	0,0	33,3	0,	
Забайкальский край	13	59,1	1	4,5	46,2	0,0	0,0	53,8	0,0	
Республика Бурятия	5	29,4	10	58,8	80,0	0,0	1		0,0	
Республика Алтай	2	50,0	:	25,0	50,0	0,0	1		0,0	
Республика Тыва	1	25,0	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Хакасия	11	84,6	0	0,0	45,5	18,2	0,0	36,4	0,0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	70	51,5	21	ł	ł	1,4	ł		0,0	
Приморский край	12	35,3		· ·		0,0			0,0	
Хабаровский край	19	61,3	!			0,0	0,0		0,0	
Амурская область	12	60,0	!	1		8,3	!	1	0,0	
Камчатский край	10	76,9	!	7,7	ł		!		0,0	
Магаданская область	1	50,0	1	ł		0,0	1		0,0	
Сахалинская область	7	38,9	1	5,6		0,0	0,0		0,0	
Чукотский авт.округ	1	100,0	0	0,0		0,0	0,0		0,0	
Республика Саха (Якутия)	7	53,8		ł		0,0	0,0			
Еврейская авт. обл.	1	1		1			1			

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен-	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен-	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	36469	63,6	8753	15,3	29,7	0,4	0,0	69,5	0,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	11356	65,0	2067	11,8	29,6	0,1	0,0	70,1	0,1
Белгородская область	331	52,3	213	33,6	24,8	0,0	0,0	73,4	1,8
Брянская область	374	73,2	74	14,5	38,0	0,0	0,0	62,0	0,0
Владимирская область	398	67,7	55	9,4	26,1	2,3	0,0	71,6	0,0
Воронежская область	641	70,1	139	15,2	10,6	0,0	0,0	88,9	0,5
Ивановская область	345	62,6	63	11,4	15,1	0,0	0,0	84,9	0,0
Тверская область	478	72,4	51	7,7	4,6	0,0	0,0	95,4	0,0
Калужская область	333	73,8	26	5,8	32,4	0,0	0,0	66,4	1,2
Костромская область	177	64,8	31	11,4	9,0	0,0	0,0	91,0	0,0
Курская область	480	85,3	20	3,6	24,2	0,0	0,0	75,8	0,0
Липецкая область	327	61,8	138	26,1	29,7	0,0	0,0	70,3	0,0
г. Москва	3115	57,5	456	8,4	34,2	0,1	0,0	65,7	0,0
Московская область	2165	68,3	540	17,0	32,5	0,0	0,0	67,5	0,0
Орловская область	239	73,3	45	13,8	26,4	0,0	0,0	73,6	0,0
Рязанская область	409	71,9	50	8,8	22,0	0,0	0,0	78,0	0,0
Смоленская область	230	54,0	91	21,4	23,0	0,0	0,0	77,0	0,0
Тамбовская область	315	63,8	19	3,8	54,6	0,0	0,0	45,4	0,0
Тульская область	498	64,7	24	3,1	28,7	0,0	0,0	71,3	0,0
Ярославская область	501	79,8	32	5,1	54,1	0,0	0,0	45,9	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	3566	63,6	941	16,8	30,6	0,3	0,0	68,3	0,9
Архангельская область	330	71,6	36	7,8	19,1	0,0	0,0	80,9	0,0
Вологодская область	327	80,9	70	17,3	36,4	0,6	0,0	63,0	0,0
Калининградская область	219	52,6	2	0,5	28,8	2,7	0,0	64,4	4,1
г. Санкт-Петербург	1399	65,0	316	14,7	33,0	0,0	0,0	67,0	0,0
Ленинградская область	426	63,1	151	22,4	26,3	0,0	0,0	70,2	3,5
Мурманская область	294	78,6	45	12,0	29,3	0,0	0,0	70,7	0,0
Новгородская область	185	62,7	73	24,7	32,4	0,0	0,0	67,6	0,0
Псковская область	122	44,9	93	34,2	22,1	0,8	0,0	72,1	4,9
Республика Карелия	164	65,9	6	2,4	29,3	0,0	0,0	69,5	1,2
Республика Коми	100	32,2	149	47,9	51,0	0,0	0,0	49,0	0,0
ОЖНЫЙ ФО	3762	68,5	505	9,2	26,8	0,0	0,0	73,2	0,0
Краснодарский край	1376	64,4	289	13,5	25,3	0,0	0,0	74,7	0,0
Астраханская область	281	77,2	25	6,9	20,6	0,0	0,0	79,4	0,0
Волгоградская область	829	76,5	11	1,0	23,4	0,0	0,0	76,6	0,0
Ростовская область	1108	67,1	148	9,0	31,8	0,0	0,0	68,2	0,0
Республика Адыгея	118	64,1	23	12,5	27,1	0,0	0,0	72,9	0,0
Республика Калмыкия	50	72,5	9	13,0	52,0	0,0	0,0	48,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	1490	60,1	527	21,3	12,3	2,7	0,0	84,0	1,1
Ставропольский край	502	51,7	265			0,0	0,0	85,9	0,0
Республика Ингушетия	77	73,3	10	1	!	0,0	0,0		0,0
Республика Дагестан	328	1	58	!		8,2	0,0		0,0
Респ. Кабардино-Балкария	129	52,7	31	12,7	14,7	10,1	0,0	63,6	11,6
Респ. Северная Осетия	205	70,7	69	!	!	0,0	0,0		0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	126	78,8	10	!		0,0	!	1	0,8
Республика Чечня	123	!	!	!	!	0,0	!		

Молочная железа (С50)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	7279	61,6	1941	16,4	36,7	0,4	0,0	62,7	0,1	
Нижегородская область	1019	68,1	108	7,2	32,7	0,0	0,0	67,2	0,1	
Кировская область	384	72,6	35	6,6	21,4	1,6	0,0	77,1	0,0	
Самарская область	1042	70,1	100	6,7	43,4	0,0	0,0	56,6	0,0	
Оренбургская область	547	57,4	190	19,9	53,9	0,9	0,0	44,4	0,7	
Пензенская область	359	63,2	91	16,0	24,5	0,0	0,0	74,7	0,8	
Пермский край	473	52,0	240	26,4	36,8	0,0	0,0	63,2	0,0	
Саратовская область	494	44,2	425	38,0	33,4	0,0	0,0	66,6	0,0	
Ульяновская область	360	62,7	146	25,4	21,1	0,3	0,0	78,6	0,0	
Республика Башкортостан	948	70,9	253	18,9	39,3	2,0	0,0	58,6	0,0	
Республика Марий Эл	145	65,0	9	4,0	2,1	0,0	0,0	97,9	0,0	
Республика Мордовия	278	80,3	48	13,9	14,0	0,0	0,0	86,0	0,0	
Республика Татарстан	608	42,5	230	16,1	65,0	0,0	0,0	35,0	0,	
Республика Удмуртия	370	77,6	38	8,0	28,4	0,0	0,0	71,6	0,	
Республика Чувашия	252	67,6	28	7,5	36,9	0,0	0,0	63,1	0,	
УРАЛЬСКИЙ ФО	3291	61,4	954	17,8	26,8	0,9	0,0	70,6	1,	
Ханты-Мансийский а.о.	243	53,8	152	33,6	26,7	0,0	0,0	72,8	0,	
Ямало-Ненецкий а.о.	65	50,4	45	34,9	20,0	1,5	0,0	78,5	0,	
Курганская область	269	71,7	53	14,1	23,8	0,0	0,0	76,2	0,	
Свердловская область	1090	58,6	193	10,4	26,6	2,5	0,0	66,4	4,	
Тюменская область (с а.о.)	648	60,7	287	26,9	33,6	0,2	0,0	66,0	0,	
Челябинская область	976	66,0	224	15,2	23,7	0,0	0,0	75,8	0,	
СИБИРСКИЙ ФО	4776	64,8	1324	18,0	29,5	0,3	0,0	69,2	1,	
Алтайский край	739	77,8	120		· .	0,3	0,0		0,	
Красноярский край	693	65,3	179	!		0,0	0,0	66,7	0,	
Иркутская область	867	85,3	10	1,0	16,6	0,0	0,0	83,4	0,	
Кемеровская область	735	1	!	!		0,0	0,0	52,4	3,	
Новосибирская область	723	!	1			0,0				
Омская область	398	!	263	!	!	0,0	!	1		
Томская область	123	!	147			9,8	0,0		0,	
Забайкальский край	165	44,8	101	1	!	0,0	0,0	1	1,	
Республика Бурятия	153		!	1		0,0	0,0		0,	
Республика Алтай	25	!	1	!	:	0,0	1		!	
- Республика Тыва	20	!	!	1		0,0	0,0		0,	
Республика Хакасия	135	1	1	!		0,0	0,0	1	0,	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	1257	53,5	1	i		0,2	0,0		0,	
Приморский край	310			41,2	· .	0,0		-	0,	
Хабаровский край	324	58,3	!	1	!	0,0	0,0		0,	
Амурская область	141	46,7	!	!	:	0,7	0,0	1	0,	
Камчатский край	130		!	1		1,5	0,0		6,	
Магаданская область	33	!	1	:		0,0	1	1	3,	
Сахалинская область	149	!	!	12,1	!	0,0	0,0		0,	
Чукотский авт.округ	4	50,0	3	:	1	0,0	0,0		0,	
Республика Саха (Якутия)	142	71,0	!	!	!	0,0	0,0		0,	
Еврейская авт. обл.	24		!	1		0,0	1		0,	

	Число году, р	Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ			
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	9614	65,8	1855	12,7	24,4	36,7	0,0	28,6	10,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2434	67,1	389	10,7	26,6	39,1	0,0	29,3	5,0
Белгородская область	85	57,4	44	29,7	9,4	54,1	0,0	17,6	18,8
Брянская область	74	60,2	34	27,6	6,8	18,9	0,0	68,9	5,4
Владимирская область	94	77,0	3	2,5	21,3	59,6	0,0	16,0	3,2
Воронежская область	114	62,6	42	23,1	4,4	63,2	0,0	25,4	7,0
Ивановская область	89	59,3	15	10,0	29,2	62,9	0,0	5,6	2,2
Тверская область	123	78,3	7	4,5	13,8	74,8	0,0	11,4	0,0
Калужская область	90	77,6	18	15,5	18,9	34,4	0,0	32,2	14,4
Костромская область	21	44,7	8	17,0	19,0	14,3	0,0	66,7	0,0
Курская область	127	92,7	7	5,1	14,2	35,4	0,0	40,9	9,4
Липецкая область	73	64,0	21	18,4	27,4	37,0	0,0	21,9	13,7
г. Москва	566	65,6	27	3,1	42,2	31,1	0,0	23,5	3,2
Московская область	495	71,9	95	13,8	28,9	33,7	0,0	37,4	0,0
Орловская область	59	79,7	8	10,8	0,0	44,1	0,0	55,9	0,0
Рязанская область	93	75,6	10	8,1	20,4	28,0	0,0	37,6	14,0
Смоленская область	85	63,0	34	25,2	50,6	11,8	0,0	32,9	4,7
Тамбовская область	52	49,5	0	0,0	48,1	0,0	0,0	51,9	0,0
Тульская область	97	49,5	3	1,5	11,3	52,6	0,0	18,6	17,5
Ярославская область	97	65,5	13	8,8	28,9	54,6	0,0	15,5	1,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1014	67,3	179	11,9	39,6	25,4	0,0	23,5	11,4
Архангельская область	83	64,8	9	7,0	41,0	26,5	0,0	19,3	13,3
Вологодская область	133	87,5	19	12,5	54,9	32,3	0,0	12,0	0,8
Калининградская область	43	42,6	0	0,0	30,2	37,2	0,0	20,9	11,6
г. Санкт-Петербург	268	65,8	47	11,5	20,1	25,7	0,0	41,0	13,1
Ленинградская область	117	74,5	16	10,2	29,1	36,8	0,0	30,8	3,4
Мурманская область	46	66,7	15	21,7	8,7	41,3	0,0	10,9	39,1
Новгородская область	43	49,4	12	13,8	83,7	4,7	0,0	11,6	0,0
Псковская область	102	66,7	32	20,9	54,9	21,6	0,0	18,6	4,9
Республика Карелия	113	73,9	6	3,9	67,3	12,4	0,0	8,0	12,4
Республика Коми	66	66,7	23	23,2	33,3	12,1	0,0	19,7	34,8
ЮЖНЫЙ ФО	1195	69,6	100	5,8	19,5	27,0	0,0	37,6	15,9
Краснодарский край	410	71,7	25	4,4	16,1	31,7	0,0	43,4	8,8
Астраханская область	112	86,2	3	2,3	27,7	44,6	0,0	17,9	9,8
Волгоградская область	242	66,5	5	1,4	21,1	24,8	0,0	26,0	28,1
Ростовская область	390	66,0	58	9,8	20,0	18,7	0,0	42,1	19,2
Республика Адыгея	19	63,3	3	10,0	10,5	21,1	0,0	68,4	0,0
Республика Калмыкия	22	73,3	6	20,0	22,7	27,3	0,0	50,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	380	60,3	118	18,7	10,0	54,5	0,0	26,8	8,7
Ставропольский край	130	57,0	46	20,2	1,5	66,2	0,0	26,2	6,2
Республика Ингушетия	7	38,9	2	11,1	28,6	14,3	0,0	57,1	0,0
Республика Дагестан	101	69,2	18	12,3	5,9	61,4	0,0	32,7	0,0
Респ. Кабардино-Балкария	60	71,4	9	10,7	10,0	45,0	0,0	13,3	31,7
Респ. Северная Осетия	43	78,2	0	0,0	16,3	44,2	0,0	39,5	0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	9	29,0	6	19,4		44,4	0,0	22,2	11,1
Республика Чечня	30	44,1	37	54,4	43,3	26,7	0,0	13,3	16,7

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1801	65,6	370	13,5	21,0	38,4	0,0	28,7	11,8
Нижегородская область	296	79,6	30	8,1	14,5	39,2	0,0	35,1	11,1
Кировская область	74	67,3	0	0,0	5,4	81,1	0,0	10,8	2,7
Самарская область	227	76,9	20	6,8	20,3	37,9	0,0	22,0	19,8
Оренбургская область	104	58,8	28	15,8	46,2	15,4	0,0	29,8	8,7
Пензенская область	80	68,4	9	7,7	22,5	26,3	0,0	31,3	20,0
Пермский край	139	55,8	45	18,1	15,8	59,7	0,0	14,4	10,1
Саратовская область	151	61,9	44	18,0	9,9	66,2	0,0	23,8	0,0
Ульяновская область	60	40,3	70	47,0	56,7	0,0	0,0	23,3	20,0
Республика Башкортостан	197	67,7	42	14,4	5,6	38,6	0,0	18,3	37,6
Республика Марий Эл	41	56,2	3	4,1	17,1	46,3	0,0	36,6	0,0
Республика Мордовия	51	69,9	10	13,7	19,6	33,3	0,0	35,3	11,8
Республика Татарстан	249	64,0	49	12,6	36,1	20,1	0,0	43,8	0,0
Республика Удмуртия	86	67,7	14	11,0	24,4	38,4	0,0	37,2	0,0
Республика Чувашия	46	58,2	6	7,6	21,7	32,6	0,0	41,3	4,3
УРАЛЬСКИЙ ФО	978	63,4	236	15,3	26,1	21,7	0,0	33,6	18,6
Ханты-Мансийский а.о.	78	53,8	45	31,0	52,6	16,7	0,0	17,9	12,8
Ямало-Ненецкий а.о.	41	68,3	13	21,7	56,1	19,5	0,0	24,4	0,0
Курганская область	74	58,3	26	20,5	14,9	16,2	0,0	24,3	44,6
Свердловская область	320	65,6	32	6,6	23,8	34,4	0,0	30,6	11,3
Тюменская область (с а.о.)	190	58,8	63	19,5	43,2	16,8	0,0	26,3	13,7
Челябинская область	275	68,8	57	14,2	8,0	13,5	0,0	50,5	28,0
СИБИРСКИЙ ФО	1505	65,9	361	15,8	25,0	49,0	0,0	19,5	6,4
Алтайский край	210	71,4	50	17,0		48,1	0,0	13,8	
Красноярский край	198	65,1	66	21,7	14,6	56,1	0,0	29,3	0,0
Иркутская область	273	76,7	20	5,6	1	50,5	0,0	24,9	0,0
Кемеровская область	177	66,0	44	16,4	25,4	51,4	0,0	23,2	0,0
Новосибирская область	164	71,6	10	4,4	17,7	35,4	0,0	12,8	34,1
Омская область	115	55,8	58	28,2	12,2	74,8	0,0	8,7	4,3
Томская область	50	43,5	18	15,7	18,0	52,0	0,0	20,0	10,0
Забайкальский край	161	74,2	12	5,5	56,5	29,2	0,0	11,2	3,1
Республика Бурятия	65	48,1	61	45,2	24,6	38,5	0,0	29,2	7,7
Республика Алтай	13	52,0	11	44,0	30,8	30,8	0,0	23,1	15,4
Республика Тыва	29	63,0	9	19,6	17,2	69,0	0,0	10,3	3,4
Республика Хакасия	50	56,8	2	2,3	8,0	60,0	0,0	28,0	4,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	426	55,3	160	20,8	18,5	40,6	0,0	30,3	10,6
Приморский край	123	49,6	63	25,4	6,5	63,4	0,0	29,3	0,8
Хабаровский край	54	42,9	46	36,5	13,0	46,3	0,0	38,9	1,9
Амурская область	39	54,9	14	19,7	17,9	46,2	0,0	35,9	
Камчатский край	56	93,3	2	3,3	7,1	16,1	0,0	33,9	42,9
Магаданская область	27	67,5	0	0,0	48,1	7,4	0,0	22,2	22,2
Сахалинская область	62	60,8	23	22,5	48,4	19,4	0,0	19,4	12,9
Чукотский авт.округ	4	57,1	2	28,6	25,0	0,0	0,0	75,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	52	52,5	6	6,1	17,3	44,2	0,0	28,8	9,6
Еврейская авт. обл.	9	52,9	4	23,5	0,0	66,7	0,0	33,3	0,0

	Число году, р	Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ			
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	14781	72,2	2133	10,4	39,3	1,7	0,0	58,6	0,4
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	5016	74,0	673	9,9	44,3	1,8	0,0	53,6	0,3
Белгородская область	186	72,4	49	19,1	38,2	0,0	0,0	61,3	0,5
Брянская область	145	67,1	58	26,9	30,3	0,0	0,0	69,7	0,0
Владимирская область	187	72,5	10	3,9	51,3	0,0	0,0	48,7	0,0
Воронежская область	319	71,8	74	16,7	14,1	0,3	0,0	82,8	2,8
Ивановская область	131	59,3	30	13,6	13,0	4,6	0,0	80,9	1,5
Тверская область	179	74,3	13	5,4	24,6	12,3	0,0	63,1	0,0
Калужская область	152	81,7	10	5,4	42,8	1,3	0,0	55,9	0,0
Костромская область	69	75,8	3	3,3	52,2	0,0	0,0	47,8	0,0
Курская область	202	96,2	6	2,9	35,1	11,4	0,0	53,5	0,0
Липецкая область	169	69,3	49	20,1	50,9	0,0	0,0	49,1	0,0
г. Москва	1368	78,8	41	2,4	56,7	0,8	0,0	42,3	0,1
Московская область	914	73,4	270	21,7	53,2	2,3	0,0	44,5	0,0
Орловская область	117	76,0	8	5,2	30,8	0,0	0,0	69,2	0,0
Рязанская область	251	84,2	9	3,0	36,3	0,0	0,0	63,7	0,0
Смоленская область	127	78,9	26	16,1	42,5	3,1	0,0	54,3	0,0
Тамбовская область	73	35,4	0	0,0	58,9	0,0	0,0	41,1	0,0
Тульская область	232	70,1	1	0,3	43,1	0,0	0,0	56,9	0,0
Ярославская область	195	69,1	16	5,7	31,3	0,0	0,0	68,7	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1348	71,5	143	7,6	51,6	1,9	0,0	46,5	0,1
Архангельская область	104	70,3	2	1,4	26,0	0,0	0,0	74,0	0,0
Вологодская область	106	84,1	20	15,9	30,2	1,9	0,0	67,9	0,0
Калининградская область	92	72,4	0	0,0	39,1	3,3	0,0	57,6	0,0
г. Санкт-Петербург	533	72,6	29	4,0	55,0	0,0	0,0	45,0	0,0
Ленинградская область	156	71,2	26	11,9	59,0	0,0	0,0	41,0	0,0
Мурманская область	74	66,7	13	11,7	41,9	13,5	0,0	43,2	1,4
Новгородская область	72	73,5	11	11,2	83,3	0,0	0,0	16,7	0,0
Псковская область	86	68,3	25	19,8	46,5	5,8	0,0	47,7	0,0
Республика Карелия	58	65,2	1	1,1	58,6	3,4	0,0	37,9	0,0
Республика Коми	67	62,0	16	14,8	74,6	4,5	0,0	20,9	0,0
южный фо	1569	76,0	72	3,5	31,6	0,1	0,0	68,3	0,0
Краснодарский край	637	77,0	37	4,5	43,0	0,0	0,0	57,0	0,0
Астраханская область	84	84,8	1	1,0	32,1	0,0	0,0	67,9	0,0
Волгоградская область	302	72,9	4	1,0	21,5	0,0	0,0	78,5	0,0
Ростовская область	489	74,9	27	4,1	20,7	0,0	0,0	79,3	0,0
Республика Адыгея	48	81,4	2	3,4	47,9	0,0	0,0	52,1	0,0
Республика Калмыкия	9	75,0	1	8,3	66,7	11,1	0,0	22,2	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	495	68,0	107	14,7	37,8	2,2	0,0	59,2	0,8
Ставропольский край	240	72,5	31	9,4	42,1	1,3	0,0	55,8	0,8
Республика Ингушетия	9	50,0	3	16,7	33,3	11,1	0,0	55,6	0,0
Республика Дагестан	68	70,1	11	11,3	14,7	0,0	0,0	85,3	0,0
Респ. Кабардино-Балкария	61	71,8	11	12,9	32,8	11,5	0,0	54,1	1,6
Респ. Северная Осетия	60	80,0	1	1,3	35,0	0,0	0,0	65,0	0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	25	71,4	1	2,9	32,0	0,0	0,0	64,0	4,0
Республика Чечня	32	36,8	49	56,3	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0

	Число году, р	Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ļOB			
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
приволжский фо	2988	69,7	506	11,8	36,3	0,7	0,0	62,2	0,8
Нижегородская область	422	70,5	42	7,0	46,9	3,6	0,0	47,6	1,9
Кировская область	116	76,8	4	2,6	6,9	0,0	0,0	93,1	0,0
Самарская область	413	78,5	25	4,8	26,4	0,0	0,0	73,6	0,0
Оренбургская область	252	68,9	54	14,8	70,6	0,0	0,0	29,4	0,0
Пензенская область	234	78,8	16	5,4	39,7	0,0	0,0	60,3	0,0
Пермский край	224	67,7	51	15,4	24,6	0,0	0,0	73,7	1,8
Саратовская область	245	56,1	94	21,5	26,1	0,0	0,0	73,9	0,0
Ульяновская область	172	69,4	60	24,2	66,9	0,0	0,0	33,1	0,0
Республика Башкортостан	332	76,7	52	12,0	21,4	1,2	0,0	73,8	3,6
Республика Марий Эл	36	55,4	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Мордовия	85	59,9	19	13,4	29,4	0,0	0,0	1	0,0
Республика Татарстан	253	61,0	68	16,4	34,4	0,0	0,0	65,6	0,0
Республика Удмуртия	111	74,5	19	12,8	38,7	0,0	0,0		0,0
Республика Чувашия	93	72,1	2	1,6	41,9	1,1	0,0	57,0	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	1326	74,0	238	13,3	1	2,1	0,0		0,9
Ханты-Мансийский а.о.	87	64,0	39	28,7		0,0	0,0		0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	23	74,2	6	19,4		0,0	0,0		
Курганская область	117	79,6	!	!		1,7	0,0		0,9
Свердловская область	464	78,4	58	9,8		5,0	0,0		2,2
Тюменская область (с а.о.)	220	64,9	63	18,6		0,0	0,0	1	
Челябинская область	415	76,0	57	10,4		0,7	0,0		0,2
СИБИРСКИЙ ФО	1685	70,7	278	11,7	1	4,0	0,0	1	ł
Алтайский край	265	75,5	47	13,4		11,3	0,0		1,1
Красноярский край	249	69,6	32	8,9		0,0	0,0		0,0
Иркутская область	247	81,0	3	1,0		1,6	0,0		0,0
Кемеровская область	285	73,1	50	12,8		0,0	0,0		1
Новосибирская область	275	70,3		i		0,0	0,0	79,6	
Омская область	132	61,4	45	!	! '!	9,8	0,0		!
Томская область	57	43,8	43	! '	! !	15,8	0,0		0,0
Забайкальский край	70	76,1	11	12,0	!!!	12,9	0,0	1	!
Республика Бурятия	42	60,0	15	!		2,4	0,0		
Республика Алтай	10	83,3	1	8,3		10,0	0,0	1	!
Республика Тыва	6	75,0	0	0,0	!	0,0	0,0		
Республика Хакасия	47	75,8	2	3,2	! !	2,1	0,0		2,1
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	464	65,0	161	22,5	i	0,2	0,0		0,0
Приморский край	143	56,1	78	30,6	· .	0,0	0,0		0,0
Хабаровский край	94	62,3	!	!		0,0	0,0		1
Амурская область	88	73,9	!	!		1,1	0,0	1	!
Камчатский край	31	91,2	3	8,8		0,0	0,0		0,0
Магаданская область	16	69,6	3	13,0	!	0,0	0,0	1	0,0
Сахалинская область	54	78,3	!	5,8	!	0,0	0,0		ł
Чукотский авт.округ	1	25,0	1	25,0	!	0,0	0,0		0,0
Республика Саха (Якутия)	28	!	!	!	!!!	0,0	!	!	0,0
Еврейская авт. обл.	9	45,0	!	!	: :		1		ł

	1		пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	OB
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен-	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	6336	50,0	1877	14,8	21,1	0,1	0,0	78,3	0,5
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	1907	53,5	423	11,9	21,7	0,0	0,0	77,7	0,6
Белгородская область	58	42,3	54	39,4	13,8	0,0	0,0	86,2	0,0
Брянская область	35	25,5	!	51,8		0,0	0,0	80,0	0,0
Владимирская область	62	42,2	18	12,2	12,9	0,0	0,0	87,1	0,0
Воронежская область	113	54,6	41	19,8	12,4	0,0	0,0	87,6	0,0
Ивановская область	45	41,3	16	14,7	1 1	0,0	0,0	84,4	0,0
Тверская область	109	69,4	7	4,5	!!!	0,0	0,0	89,0	0,0
Калужская область	76	67,3	9	8,0	27,6	0,0	0,0		0,0
Костромская область	25	36,8	25	36,8	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Курская область	97	85,8	7	6,2	27,8	0,0	0,0	72,2	0,0
Липецкая область	50	45,5	33	30,0	2,0	0,0	0,0	98,0	0,0
г. Москва	494	49,4	56	5,6		0,0	0,0		
Московская область	388	68,6	33	5,8	12,1	0,0	0,0	87,9	0,0
Орловская область	37	48,1	7	9,1	10,8	0,0	0,0	89,2	0,0
Рязанская область	59	51,8	12	10,5		0,0	0,0	84,7	0,0
Смоленская область	61	56,0	26	23,9		0,0	0,0	· ·	
Тамбовская область	30	35,3	!	0,0		0,0	0,0		40,0
Тульская область	103	56,0	1	0,5	10,7	0,0	0,0	89,3	0,0
Ярославская область	65	50,0	7	5,4	47,7	0,0	0,0	52,3	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	603	49,3	201	16,4		0,0	0,0	ł	0,2
Архангельская область	59	61,5	8	8,3	52,5	0,0	0,0	47,5	0,0
Вологодская область	67	64,4	15	14,4	1	0,0	0,0	76,1	0,0
Калининградская область	21	25,3	0	0,0	28,6	0,0	0,0	71,4	0,0
г. Санкт-Петербург	238	52,5	!	9,9	21,8	0,0	0,0		
Ленинградская область	73	61,9	26	22,0	23,3	0,0	0,0		0,0
Мурманская область	33	42,3	!	39,7	3,0	0,0	0,0	97,0	0,0
Новгородская область	33	!	!	!		0,0	!		
Псковская область	20	32,3	!	22,6	!!!	0,0	!	1	5,0
Республика Карелия	33	44,0		5,3		0,0			0,0
Республика Коми	26	29,2	!	51,7	!!!	0,0	0,0	1	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	716	58,7	62	5,1	18,7	0,0	0,0	81,3	0,0
Краснодарский край	247	55,3		6,3		0,0	0,0		0,0
Астраханская область	67	80,7	0	0,0		0,0	0,0		
Волгоградская область	123	53,2	!	1,3	3,3	0,0	0,0		0,0
Ростовская область	242	60,7	28	7,0	1	0,0	0,0	· ·	0,0
Республика Адыгея	27	62,8	1	2,3		0,0	0,0		ł
Республика Калмыкия	10	58,8	!	11,8	!	0,0	0,0		0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО		i	1	i	1		i	•	i
	252	45,1	105	18,8		0,0	0,0	88,1	0,0
Ставропольский край	91	42,9	1	23,1	!	0,0	0,0		0,0
Республика Ингушетия	8	38,1	2	9,5		0,0	0,0		
Республика Дагестан	56	45,9	!		!	0,0	0,0		0,0
Респ. Кабардино-Балкария	45	78,9	!	7,0	!!!	0,0	0,0		0,0
Респ. Северная Осетия	26 12	45,6 35,3	1	0,0 17,6	!	0,0 0,0	0,0 0,0	1	0,0 0,0
Респ. Карачаево-Черкесия									

	Число году, р	Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ			
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1234	46,2	496	18,6	26,6	0,1	0,0	72,9	0,5
Нижегородская область	142	45,1	39	12,4	39,4	0,0	0,0	60,6	0,0
Кировская область	67	54,5	7	5,7	11,9	0,0	0,0	88,1	0,0
Самарская область	182	55,5	18	5,5	27,5	0,0	0,0	72,5	0,0
Оренбургская область	74	35,2	59	28,1	29,7	0,0	0,0	63,5	6,8
Пензенская область	89	65,0	9	6,6	32,6	0,0	0,0	67,4	0,0
Пермский край	112	53,8	62	29,8	28,6	0,0	0,0	70,5	0,9
Саратовская область	86	34,8	115	46,6	19,8	0,0	0,0	80,2	0,0
Ульяновская область	46	37,7	24	19,7	13,0	0,0	0,0	87,0	0,0
Республика Башкортостан	146	49,3	54	18,2	13,7	0,0	0,0	86,3	0,0
Республика Марий Эл	30	46,9	11	17,2	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Мордовия	30	48,4	16	25,8	40,0	3,3	0,0	56,7	0,0
Республика Татарстан	112	32,6	58	16,9	48,2	0,0	0,0	51,8	0,0
Республика Удмуртия	81	56,3	14	9,7	21,0	0,0	0,0	79,0	0,0
Республика Чувашия	37	52,9	10	14,3	13,5	0,0	0,0	86,5	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	578	45,9	157	12,5	11,8	1,0	0,0	85,1	2,1
Ханты-Мансийский а.о.	26	29,2	30	33,7	30,8	0,0	0,0	69,2	0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	15	45,5	9	27,3	13,3	0,0	0,0	86,7	0,0
Курганская область	43	39,4	2	1,8	16,3	0,0	0,0	83,7	0,0
Свердловская область	200	46,9	18	4,2	16,0	3,0	0,0	75,0	6,0
Тюменская область (с а.о.)	98	37,5	53	20,3	17,3	0,0	0,0	82,7	0,0
Челябинская область	196	57,3	45	13,2	1,0	0,0	0,0	99,0	0,0
СИБИРСКИЙ ФО	888	49,5	340	19,0	18,1	0,0	0,0	81,9	0,0
Алтайский край	96	48,0	47	23,5	6,3	0,0	0,0	93,8	0,0
Красноярский край	127	50,4	32	12,7	32,3	0,0	0,0	67,7	0,0
Иркутская область	137	60,9	10	4,4	11,7	0,0	0,0	88,3	0,0
Кемеровская область	133	53,0	59	23,5	21,1	0,0	0,0	78,9	0,0
Новосибирская область	167	59,9	23	8,2	8,4	0,0	0,0	91,6	0,0
Омская область	73	36,0	89	43,8	4,1	0,0	0,0	95,9	0,0
Томская область	10	10,3	34	35,1	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0
Забайкальский край	54	49,5	15	13,8	68,5	0,0	0,0	31,5	0,0
Республика Бурятия	36	43,4	25	30,1	22,2	0,0	0,0	77,8	0,0
Республика Алтай	7	50,0	1	7,1	14,3	0,0	0,0	85,7	0,0
Республика Тыва	10	41,7	4	16,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Хакасия	38	67,9	1	1,8	2,6	0,0	0,0	97,4	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	199	39,8	132	26,4	27,6	0,0	0,0	72,4	0,0
Приморский край	31	19,0	64	39,3	19,4	0,0	0,0	80,6	0,0
Хабаровский край	47	42,0	26	23,2	4,3	0,0	0,0	95,7	0,0
Амурская область	25	48,1	15	28,8	68,0	0,0	0,0	32,0	0,0
Камчатский край	21	65,6	5	15,6	19,0	0,0	0,0	81,0	0,0
Магаданская область	3	37,5	1	12,5	33,3	0,0	0,0	66,7	0,0
Сахалинская область	23	44,2	14	26,9	26,1	0,0	0,0	73,9	0,0
Чукотский авт.округ	0	0,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	41	65,1	1	1,6		0,0	0,0	65,9	0,0
Еврейская авт. обл.	8	47,1	6	35,3	62,5	0,0	0,0	37,5	0,0

Предстательная железа (С61)

			тенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	8918	31,8	5200	18,6	42,4	10,5	0,0	43,6	3,4	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2498	27,9	1243	13,9	49,5	12,3	0,0	35,2	3,0	
Белгородская область	95	33,3	71	24,9	58,9	0,0	0,0	38,9	2,	
Брянская область	20	8,2	115	47,1	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0	
Владимирская область	53	19,4	34	12,5	28,3	9,4	0,0	58,5	3,8	
Воронежская область	195	34,3	218	38,4	26,7	28,7	0,0	33,3	11,	
Ивановская область	35	21,0	14	8,4	17,1	40,0	0,0	37,1	5,	
Тверская область	44	15,3	14	4,9	15,9	0,0	0,0	84,1	0,	
Калужская область	169	75,4	1	0,4	21,9	0,0	0,0	64,5	13,	
Костромская область	19	16,8	58	51,3	68,4	5,3	0,0	15,8	10,	
Курская область	89	54,9	10	6,2	68,5	0,0	0,0	31,5	0,	
Липецкая область	91	44,4	52	25,4	: :	53,8	0,0	12,1	9,	
г. Москва	978	25,7	70	1,8	65,0	12,9	0,0	20,7	1,	
Московская область	369	26,8	484	35,1	68,3	0,0	0,0	31,7	0,	
Орловская область	44	26,7	14	8,5	6,8	0,0	0,0	93,2	0,	
Рязанская область	130	53,7	13	5,4		0,0	0,0	100,0	0,	
Смоленская область	28	1	29	28,2	46,4	7,1	0,0	46,4	0,	
Тамбовская область	35	1	9	5,6	0,0	60,0	0,0	40,0	0,	
Тульская область	49	17,3	6	2,1	46,9	42,9	0,0	10,2	0,	
Ярославская область	55	1	31	11,4		21,8	0,0	23,6	0,	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	657	28,7	563	24,6	42,3	7,9	0,0	49,0	0,	
Архангельская область	78	1	78	35,1	12,8	2,6	0,0	-	1,	
Вологодская область	45	!	10	6,3		71,1	0,0	22,2	0,	
Калининградская область	16	1	!	0,0		0,0	0,0		0	
г. Санкт-Петербург	242	!	222	25,1	60,3	0,0	0,0	39,7	0,	
	133	1	74	26,5	21,8	2,3	0,0	72,9	3	
Мурманская область	56	!	48	29,8	!!!	16,1	0,0	48,2	0	
Новгородская область	10	9,4	68	64,2	90,0	0,0		10,0	l	
Псковская область	27	21,8	45	36,3	74,1	0,0	0,0	25,9	0	
Республика Карелия	25	22,3	6	5,4	56,0	20,0	0,0		0	
Республика Коми	25	26,6	12	12,8		4,0	0,0	48,0	0	
ЮЖНЫЙ ФО	1016	38,0	199	7,5	36,5	1,2	0,0		6,	
Краснодарский край	273		133	11,6		0,0	0,0	31,9	0,	
Астраханская область	65	1	!	4,1	1	15,4	0,0		60,	
Волгоградская область	72	15,3	0	0,0	!	0,0	0,0		5,	
Ростовская область	562	1	55	6,3		0,0	0,0		4,	
Республика Адыгея	37	!	!	6,0		5,4	0,0		0,	
Республика Калмыкия	7	46,7	3	20,0		0,0	0,0		28,	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	356	1	164	17,2	i	16,3	0,0	ł	7,	
Ставропольский край	159	1	l	28,9		0,0	0,0		16,	
Республика Ингушетия	5	35,7	1	7,1	40,0	0,0	0,0		0,	
Республика Дагестан	41		'	0,6		82,9	0,0		0,	
Респ. Кабардино-Балкария	36	1	9	9,8	!	63,9	0,0	22,2	2,	
Респ. Северная Осетия	26	1	0	0,0	!	0,0	0,0		0,	
Респ. Карачаево-Черкесия	34	:	!	9,8	! !	2,9	!		ł	
т соп. парачаево-перкесия	55	!	!	!			1		l	

Предстательная железа (С61)

			пенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1973	33,8	1300	22,3	50,0	7,2	0,0	40,9	1,9	
Нижегородская область	305	51,3	61	10,3	62,0	0,0	0,0	38,0	0,0	
Кировская область	33	18,3	1	0,6	18,2	60,6	0,0	21,2	0,0	
Самарская область	331	35,4	50	5,4	77,0	5,1	0,0	17,8	0,0	
Оренбургская область	81	20,8	92	23,7	50,6	2,5	0,0	40,7	6,2	
Пензенская область	368	69,3	53	10,0	17,7	1,4	0,0	80,2	0,8	
Пермский край	73	16,9	98	22,7	65,8	6,8	0,0	24,7	2,7	
Саратовская область	268	64,1	55	13,2	54,5	0,0	0,0	45,5	0,0	
Ульяновская область	90	36,3	93	37,5	8,9	53,3	0,0	8,9	28,9	
Республика Башкортостан	88	15,1	75	12,9	75,0	20,5	0,0	2,3	2,3	
Республика Марий Эл	11	16,4	7	10,4	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Мордовия	90	57,3	9	5,7	24,4	0,0	0,0	75,6	0,0	
Республика Татарстан	103	11,2	656	71,4	82,5	0,0	0,0	17,5	0,0	
Республика Удмуртия	103	40,2	29	11,3	37,9	21,4	0,0	40,8	0,0	
Республика Чувашия	29	22,5	21	16,3	55,2	17,2	0,0	27,6	0,0	
УРАЛЬСКИЙ ФО	1101	39,0	453	16,0	31,2	13,7	0,0	52,3	2,8	
Ханты-Мансийский а.о.	39	27,3	60	42,0	61,5	0,0	0,0	38,5	0,0	
Ямало-Ненецкий а.о.	12	31,6	9	23,7	41,7	8,3	0,0	50,0	0,0	
Курганская область	12	6,5	43	23,2	75,0	8,3	0,0	16,7	0,0	
Свердловская область	540	45,8	121	10,3	25,4	15,7	0,0	53,5	5,4	
Тюменская область (с а.о.)	81	19,0	76	17,8	48,1	1,2	0,0	50,6	0,0	
Челябинская область	417	48,8	144	16,9	30,9	15,1	0,0	53,5	0,5	
СИБИРСКИЙ ФО	1228	31,9	983	25,6	33,7	16,5	0,0	45,2	4,6	
Алтайский край	156	28,7	276	50,8	20,5	19,9	0,0	34,0	25,6	
Красноярский край	238	64,5	51	13,8	5,9	0,0	0,0	94,1	0,0	
Иркутская область	177	36,9	30	6,3	19,8	76,3	0,0	4,0	0,0	
Кемеровская область	243	50,4	156	32,4	38,3	0,0	0,0	61,7	0,0	
Новосибирская область	65	8,8	37	5,0	50,8	10,8	0,0	38,5	0,0	
Омская область	42	6,8	368	59,9	57,1	0,0	0,0	42,9	0,0	
Томская область	148	60,9	22	9,1	82,4	4,1	0,0	3,4	10,1	
Забайкальский край	76	42,9	14	7,9	30,3	31,6	0,0	36,8	1,3	
Республика Бурятия	56	56,6	26	26,3	66,1	0,0	0,0	33,9	0,0	
Республика Алтай	1	3,7	j 0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Республика Тыва	2	25,0	2	25,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
Республика Хакасия	24	36,4	1	1,5	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	140	16,6	364	43,2	66,4	10,0	0,0	22,9	0,7	
Приморский край	12	4,5	127			0,0			0,0	
Хабаровский край	24	14,3	95	56,5	50,0	8,3	0,0	41,7	0,0	
Амурская область	15	!	46	:	:	0,0	0,0	1	0,0	
Камчатский край	9	17,3	10	!	!	0,0	0,0		0,0	
Магаданская область	9	60,0	1	i	:	22,2	0,0	1	0,0	
Сахалинская область	46	!	!	!	91,3	6,5	0,0		2,2	
Чукотский авт.округ	9	81,8	1	ł	22,2	77,8	0,0		0,0	
Республика Саха (Якутия)	6	13,3	1	2,2	!	0,0	!		ł .	
Еврейская авт. обл.	10	1	1	1	1		1		1	

			ленных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен-	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	10753	56,3	1199	6,3	87,2	0,2	0,0	12,5	0,1
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2440	47,9	242	4,7	87,8	0,0	0,0	12,2	0,0
Белгородская область	120	51,1	30	12,8	86,7	0,0	0,0	13,3	0,0
Брянская область	70	59,3	6	5,1	88,6	0,0	0,0	11,4	0,0
Владимирская область	97	55,7	1	0,6	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Воронежская область	189	69,0	8	2,9	83,1	0,0	0,0	16,9	0,0
Ивановская область	98	61,6	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Тверская область	151	71,6	5	2,4	95,4	0,0	0,0	4,6	0,0
Калужская область	103	66,0	7	4,5	90,3	0,0	0,0	9,7	0,0
Костромская область	35	34,3	12	11,8	91,4	0,0	0,0	8,6	0,0
Курская область	150	78,1	7	3,6	78,7	0,0	0,0	21,3	0,0
Липецкая область	106	56,1	39	20,6	98,1	0,0	0,0	1,9	0,0
г. Москва	34	2,6	1	0,1	100,0	0,0	0,0		0,0
Московская область	636	69,9	59	6,5	77,4	0,0	0,0	22,6	0,0
Орловская область	65	46,8	12	8,6	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Рязанская область	143	68,8	5	2,4	99,3	0,0	0,0	0,7	0,0
Смоленская область	62	40,3	!	29,9	100,0	0,0	0,0		0,0
Тамбовская область	99	73,3	!	0,0	61,6	0,0	0,0		0,0
Тульская область	151	62,7	l o	0,0	98,0	0,0	0,0	2,0	0,0
л Ярославская область	131	65,2	4	2,0	99,2	0,0	0,0	0,8	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	1124	61,8	75	4,1	95,2	0,0	0,0	ì	0,0
Архангельская область	93	54,1	0	0,0	93,5	0,0	0,0	6,5	0,0
Вологодская область	102	61,4	21	12,7	98,0	0,0	0,0	2,0	0,0
Калининградская область	79	62,2	0	0,0	97,5	0,0	0,0	2,5	0,0
г. Санкт-Петербург	419	67,0	10	1,6	!!!	0,0	0,0		0,0
Ленинградская область	107	56,3	!	9,5	80,4	0,0	0,0		0,0
Мурманская область	76	60,3	!	8,7	89,5	0,0	0,0	10,5	0,0
Новгородская область	63	!	!		!!!	0,0	!		
Псковская область	48	!	!	7,7	!!!	0,0	!	1	0,0
Республика Карелия	57	60,6	!	1,1		0,0			0,0
Республика Коми	80	59,3	!	4,4	96,3	0,0	0,0	3,8	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	1029	59,8	ł	1,8	81,0	0,0	0,0	19,0	0,0
Краснодарский край	373	60,3		1,8		0,0	0,0	-	0,0
Астраханская область	78	68,4	0	0,0	85,9	0,0	0,0		0,0
Волгоградская область	233	60,2	!	0,0	76,4	0,0	0,0		0,0
Ростовская область	309	56,9	!	2,6	72,5	0,0	0,0		0,0
Республика Адыгея	26	70,3	1	0,0	92,3	0,0	0,0	1	0,0
Республика Калмыкия	10	45,5	!	27,3	!!!	0,0	0,0		0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	344	54,7	76	12,1	77,6	2,3	0,0	18,6	1,5
Ставропольский край	151	61,6		13,9		0,0	0,0	-	0,0
Республика Ингушетия	5	31,3	!	12,5	!!!	0,0	0,0		0,0
Республика Дагестан	63	58,3		0,9	93,7	0,0	0,0		0,0
Респ. Кабардино-Балкария	32	56,1	6	10,5	!!!	0,0	0,0		0,0
Респ. Северная Осетия	42	46,7	0	0,0	42,9	19,0	0,0		0,0
•	<b>!</b>	!	!		!!!		1	1	1
Респ. Карачаево-Черкесия	10	32,3	4	12,9	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
приволжский фо	2529	60,8	276	6,6	89,7	0,3	0,0	10,0	0,0
Нижегородская область	330	59,2	24	4,3	98,5	0,0	0,0	1,5	0,0
Кировская область	134	59,8	2	0,9	98,5	0,0	0,0	1,5	0,0
Самарская область	323	66,2	[ о	0,0	94,7	0,0	0,0	5,3	0,0
Оренбургская область	192	58,9	15	4,6	89,1	0,0	0,0	10,9	0,0
Пензенская область	126	55,0	14	6,1	91,3	0,0	0,0	8,7	0,0
Пермский край	246	64,1	34	8,9	93,1	2,4	0,0	4,5	0,0
Саратовская область	211	67,2	13	4,1	64,0	0,0	0,0	36,0	0,0
Ульяновская область	100	55,2	18	9,9	99,0	0,0	0,0	1,0	0,0
Республика Башкортостан	310	63,0	34	6,9	92,9	0,3	0,0	6,8	0,0
Республика Марий Эл	39	60,0	6	9,2	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Мордовия	60	55,0	16	14,7	50,0	0,0	0,0	50,0	0,0
Республика Татарстан	246	52,5	91	19,4	98,4	0,0	0,0	1,6	0,0
Республика Удмуртия	124	64,2	9	4,7	89,5	0,0	0,0	10,5	0,0
Республика Чувашия	88	68,2	[ о	0,0	97,7	0,0	0,0	2,3	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	1218	59,5	185	9,0	88,3	0,3	0,0	11,2	0,2
Ханты-Мансийский а.о.	114	55,9	50	24,5	90,4	0,0	0,0	9,6	0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	29	72,5	3	7,5	96,6	0,0	0,0		0,0
Курганская область	88	56,4	7	4,5	89,8	0,0	0,0	10,2	0,0
Свердловская область	347	56,1	35	5,7		1,2	0,0	15,3	0,6
Тюменская область (с а.о.)	254	56,6	65	14,5	93,7	0,0	0,0	6,3	0,0
Челябинская область	386	66,6	25	4,3		0,0	0,0	12,2	0,0
СИБИРСКИЙ ФО	1704	58,1	290	9,9	80,8	0,3	0,0	19,0	0,0
Алтайский край	192	52,6	66	18,1	74,0	0,0	0,0		0,0
Красноярский край	265	72,2	23	6,3	78,9	0,0	0,0		0,0
Иркутская область	289	61,2	34	7,2	74,0	0,0	0,0		0,0
Кемеровская область	240	54,5	48	10,9		0,0	0,0		0,0
Новосибирская область	270	59,6	8	1,8	96,3	0,0	0,0	3,7	0,0
Омская область	204	58,5	60	17,2	88,7	0,0	0,0	11,3	0,0
Томская область	73	44,0	10	6,0	82,2	0,0	0,0	17,8	0,0
Забайкальский край	56	57,1	5	5,1	85,7	0,0	0,0	14,3	0,0
Республика Бурятия	47	40,9	34	29,6	46,8	10,6	0,0	42,6	0,0
Республика Алтай	12	50,0	ј о	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Тыва	6	42,9	2	14,3	66,7	0,0	0,0	33,3	0,0
Республика Хакасия	50	71,4	j 0	0,0	80,0	0,0	0,0	20,0	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	508	53,4	77	8,1	94,3	0,0	0,0	5,7	0,0
Приморский край	149	44,3	31	9,2	99,3	0,0	0,0		0,0
хабаровский край	123	61,2	31	15,4	97,6	0,0	0,0		0,0
Амурская область	65	60,7	2	1,9		0,0	0,0	1	0,0
Камчатский край	40	66,7	6	10,0		0,0	0,0		0,0
Магаданская область	12	63,2	0	0,0		0,0	0,0	1	0,0
Сахалинская область	34	36,2	2	2,1	100,0	0,0	0,0		0,0
Чукотский авт.округ	3	50,0	0	0,0	100,0	0,0	0,0	1	0,0
Республика Саха (Якутия)	69	67,0	1	1,0	88,4	0,0	0,0	11,6	0,0
Еврейская авт. обл.	13	52,0	4	16,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	8261	61,7	1406	10,5	62,6	1,2	0,0	36,0	0,2
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2443	65,4	408	10,9	61,1	2,0	0,0	36,7	0,2
Белгородская область	126	67,0	32	17,0	50,0	0,0	0,0	49,2	0,8
Брянская область	43	44,3	33	34,0	65,1	0,0	0,0	34,9	0,0
Владимирская область	49	52,1	3	3,2	75,5	2,0	0,0	22,4	0,0
Воронежская область	176	64,0	56	20,4	31,3	9,7	0,0	59,1	0,0
Ивановская область	70	54,3	9	7,0	42,9	18,6	0,0	38,6	0,0
Тверская область	108	68,8	13	8,3	63,0	5,6	0,0	31,5	0,0
Калужская область	93	74,4	0	0,0	81,7	2,2	0,0	14,0	2,2
Костромская область	26	46,4	11	19,6	38,5	0,0	0,0	61,5	0,0
Курская область	134	89,9	5	3,4	67,9	0,0	0,0	32,1	0,0
Липецкая область	87	62,1	23	16,4	85,1	0,0	0,0	13,8	1,1
г. Москва	645	69,0	25	2,7	71,6	0,0	0,0	28,4	0,0
Московская область	394	62,8	150	23,9	57,1	1,8	0,0	41,1	0,0
Орловская область	75	68,2	17	15,5	89,3	0,0	0,0	10,7	0,0
Рязанская область	93	70,5	7	5,3	81,7	0,0	0,0	18,3	0,0
Смоленская область	38	44,7	20	23,5	21,1	10,5	0,0	68,4	0,0
Тамбовская область	94	79,7	0	0,0	21,3	0,0	0,0	78,7	0,0
Тульская область	96	52,2	0	0,0	49,0	0,0	0,0	51,0	0,0
Ярославская область	96	71,6	4	3,0	57,3	0,0	0,0	42,7	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	792	64,1	81	6,6	76,0	1,8	0,0	22,2	0,0
Архангельская область	82	70,1	1	0,9	63,4	12,2	0,0	24,4	0,0
Вологодская область	73	60,3	15	12,4	79,5	4,1	0,0	16,4	0,0
Калининградская область	70	63,1	0	0,0	64,3	0,0	0,0	35,7	0,0
г. Санкт-Петербург	285	66,4	11	2,6	85,3	0,0	0,0	14,7	0,0
Ленинградская область	90	71,4	11	8,7	61,1	0,0	0,0	38,9	0,0
Мурманская область	31	63,3	7	14,3	74,2	0,0	0,0	25,8	0,0
Новгородская область	62	81,6	1	1,3	93,5	0,0	0,0	6,5	0,0
Псковская область	26	38,8	12	17,9	69,2	3,8	0,0	26,9	0,0
Республика Карелия	32	51,6	1	1,6	68,8	0,0	0,0	31,3	0,0
Республика Коми	41	52,6	22	28,2	68,3	0,0	0,0	31,7	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	867	63,9	74	5,5	45,2	0,2	0,0	53,7	0,8
Краснодарский край	359	66,2	40	7,4	45,4	0,0	0,0	54,6	0,0
Астраханская область	23	57,5	1	2,5	1	4,3			0,0
Волгоградская область	164	58,0	0	0,0	47,6	0,0	0,0	52,4	0,0
Ростовская область	277	66,0	26	6,2	45,5	0,0	0,0	52,0	2,5
Республика Адыгея	39	68,4	4	7,0	38,5	2,6	0,0	59,0	0,0
Республика Калмыкия	5	35,7	3	21,4	40,0	0,0	0,0	60,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	392	59,7	79	12,0	43,6	0,0	0,0	55,9	0,5
Ставропольский край	182	65,5	34	12,2	· .	0,0		-	0,0
Республика Ингушетия	5	33,3	!	13,3		0,0	0,0	1	0,0
Республика Дагестан	59	58,4	7	6,9	35,6	0,0	•		
Респ. Кабардино-Балкария	30	52,6	6	10,5		0,0			6,7
Респ. Северная Осетия	53	61,6	!	0,0		0,0			!
Респ. Карачаево-Черкесия	26	60,5	!	4,7		0,0	0,0	1	0,0
Республика Чечня	37	48,1	28	36,4	48,6	0,0	0,0	51,4	0,0

	1		пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявленных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1772	61,7	216	7,5	67,4	1,5	0,0	31,0	0,1
Нижегородская область	216	60,0	0	0,0	89,8	0,0	0,0	10,2	0,0
Кировская область	67	47,9	3	2,1	40,3	10,4	0,0	49,3	0,0
Самарская область	290	76,7	12	3,2	63,1	0,0	0,0	36,9	0,0
Оренбургская область	107	41,5	18	7,0	56,1	3,7	0,0	40,2	0,0
Пензенская область	114	69,9	11	6,7	62,3	0,0	0,0	37,7	0,0
Пермский край	130	61,3	17	8,0	92,3	0,0	0,0	7,7	0,0
Саратовская область	184	56,4	50	15,3	65,2	0,0	0,0	34,8	0,0
Ульяновская область	51	60,0	13	15,3	27,5	2,0	0,0	70,6	0,0
Республика Башкортостан	201	67,4	15	5,0	62,7	5,5	0,0	31,8	0,0
Республика Марий Эл	25	59,5	7	16,7	20,0	0,0	0,0	80,0	0,0
Республика Мордовия	74	69,2	14	13,1	29,7	4,1	0,0	63,5	2,7
Республика Татарстан	182	58,5	45	14,5	96,7	0,0	0,0	3,3	0,0
Республика Удмуртия	78	67,8	11	9,6	60,3	0,0	0,0	39,7	0,0
Республика Чувашия	53	68,8	0	0,0	56,6	0,0	0,0	43,4	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	650	55,8	161	13,8	70,3	0,8	0,0	28,8	0,2
Ханты-Мансийский а.о.	36	48,6	24	32,4	63,9	0,0	0,0	36,1	0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	22	62,9	7	20,0	68,2	0,0	0,0	31,8	0,0
Курганская область	37	36,6	11	10,9	48,6	0,0	0,0	51,4	0,0
Свердловская область	205	53,5	44	11,5	77,6	2,4	0,0	19,5	0,5
Тюменская область (с а.о.)	137	58,3	40	17,0	72,3	0,0	0,0	27,7	0,0
Челябинская область	213	63,4	35	10,4	67,1	0,0	0,0	32,9	0,0
СИБИРСКИЙ ФО	1182	63,0	220	11,7	65,1	0,3	0,0	34,7	0,0
Алтайский край	141	52,6	73	27,2	34,8	0,0	0,0	65,2	0,0
Красноярский край	198	76,4	18	6,9	62,6	0,0	0,0	37,4	0,0
Иркутская область	178	69,3	13	5,1	38,8	0,0	0,0	61,2	0,0
Кемеровская область	197	70,4	22	7,9	71,1	0,0	0,0	28,9	0,0
Новосибирская область	186	62,2	5	1,7	89,2	0,0	0,0	10,8	0,0
Омская область	112	51,4	51	23,4	88,4	0,0	0,0	11,6	0,0
Томская область	39	39,4	19	19,2	61,5	0,0	0,0	38,5	0,0
Забайкальский край	60	66,7	2	2,2	90,0	1,7	0,0	8,3	0,0

	году, радикальное лечение которых					C NICHOTIBS	эванием метод	ОВ	
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1772	61,7	216	7,5	67,4	1,5	0,0	31,0	0,1
Нижегородская область	216	60,0	0	0,0	89,8	0,0	0,0	10,2	0,0
Кировская область	67	47,9	3	2,1	40,3	10,4	0,0	49,3	0,0
Самарская область	290	76,7	12	3,2	63,1	0,0	0,0	36,9	0,0
Оренбургская область	107	41,5	18	7,0	56,1	3,7	0,0	40,2	0,0
Пензенская область	114	69,9	11	6,7	62,3	0,0	0,0	37,7	0,0
Пермский край	130	61,3	17	8,0	92,3	0,0	0,0	7,7	0,0
Саратовская область	184	56,4	50	15,3	65,2	0,0	0,0	34,8	0,0
Ульяновская область	51	60,0	13	15,3	27,5	2,0	0,0	70,6	0,0
Республика Башкортостан	201	67,4	15	5,0	62,7	5,5	0,0	31,8	0,0
Республика Марий Эл	25	59,5	7	16,7	20,0	0,0	0,0	80,0	0,0
Республика Мордовия	74	69,2	14	13,1	29,7	4,1	0,0	63,5	2,7
Республика Татарстан	182	58,5	45	14,5	96,7	0,0	0,0	3,3	0,0
Республика Удмуртия	78	67,8	11	9,6	60,3	0,0	0,0	39,7	0,0
Республика Чувашия	53	68,8	0	0,0	56,6	0,0	0,0	43,4	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	650	55,8	161	13,8	70,3	0,8	0,0	28,8	0,2
Ханты-Мансийский а.о.	36	48,6	24	32,4	63,9	0,0	0,0	36,1	0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	22	62,9	7	20,0	68,2	0,0	0,0	31,8	0,0
Курганская область	37	36,6	11	10,9	48,6	0,0	0,0	51,4	0,0
Свердловская область	205	53,5	44	11,5	77,6	2,4	0,0	19,5	0,5
Тюменская область (с а.о.)	137	58,3	40	17,0	72,3	0,0	0,0	27,7	0,0
Челябинская область	213	63,4	35	10,4	67,1	0,0	0,0	32,9	0,0
СИБИРСКИЙ ФО	1182	63,0	220	11,7	65,1	0,3	0,0	34,7	0,0
Алтайский край	141	52,6	73	27,2	34,8	0,0	0,0	65,2	0,0
Красноярский край	198	76,4	18	6,9	62,6	0,0	0,0	37,4	0,0
Иркутская область	178	69,3	13	5,1	38,8	0,0	0,0	61,2	0,0
Кемеровская область	197	70,4	22	7,9	71,1	0,0	0,0	28,9	0,0
Новосибирская область	186	62,2	5	1,7	89,2	0,0	0,0	10,8	0,0
Омская область	112	51,4	51	23,4	88,4	0,0	0,0	11,6	0,0
Томская область	39	39,4	19	19,2	61,5	0,0	0,0	38,5	0,0
Забайкальский край	60	66,7	2	2,2	!!!	1,7	0,0	8,3	0,0
Республика Бурятия	29	56,9	15	1	: :	3,4	0,0	34,5	: :
Республика Алтай	8	72,7	1	9,1	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0
Республика Тыва	3	75,0	0	0,0	: :	0,0	0,0	66,7	0,0
Республика Хакасия	31	75,6	1	2,4	61,3	3,2	0,0	35,5	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	221	36,4	198	32,6	59,3	0,0	0,0	40,7	0,0
Приморский край	18	8,7	109	52,4	22,2	0,0	0,0	77,8	0,0
Хабаровский край	69	50,4	53	38,7	: :	0,0	0,0	37,7	0,0
Амурская область	49	60,5	8	9,9	!	0,0	0,0	8,2	0,0
Камчатский край	23	71,9	5	15,6	: :	0,0	0,0	100,0	0,0
Магаданская область	5	33,3	2	13,3	!!!	0,0	0,0	20,0	0,0
Сахалинская область	22	31,9	18	!	: :	0,0	0,0	36,4	0,0
Чукотский авт.округ	1	33,3	1	33,3	!!!	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Саха (Якутия)	27	51,9	1	1,9	: :	0,0	0,0	40,7	0,0
Еврейская авт. обл.	7	70,0	1	10,0	57,1	0,0	0,0	42,9	0,0

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
РОССИЯ	7985	83,8	391	4,1	87,9	0,1	0,0	11,7	0,3
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2176	86,4	62	2,5	91,7	0,0	0,0	8,3	0,0
Белгородская область	62	79,5	7	9,0	83,9	0,0	0,0	16,1	0,0
Брянская область	274	93,8	1	0,3	97,1	0,0	0,0	2,9	0,0
Владимирская область	56	76,7	1	1,4	94,6	0,0	0,0	5,4	0,0
Воронежская область	142	87,7	7	4,3	97,2	0,0	0,0	2,8	0,0
Ивановская область	47	90,4	0	0,0	95,7	0,0	0,0	4,3	0,0
Тверская область	90	95,7	0	0,0	84,4	0,0	0,0	15,6	0,0
Калужская область	116	92,1	6	4,8	92,2	0,0	0,0	7,8	0,0
Костромская область	19	65,5	0	0,0	89,5	0,0	0,0	10,5	0,0
Курская область	82	90,1	3	3,3	86,6	0,0	0,0	13,4	0,0
Липецкая область	81	86,2	3	3,2	92,6	0,0	0,0	7,4	0,0
г. Москва	544	85,8	5	0,8	85,1	0,0	0,0	14,9	0,0
Московская область	303	85,8	22	6,2	99,3	0,0	0,0	0,7	0,0
Орловская область	47	78,3	4	6,7	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Рязанская область	74	96,1	0	0,0	91,9	0,0	0,0	8,1	0,0
Смоленская область	27	77,1	1	2,9	96,3	0,0	0,0	3,7	0,0
Тамбовская область	41	69,5	0	0,0	75,6	0,0	0,0	24,4	0,0
Тульская область	110	83,3	0	0,0	92,7	0,0	0,0	7,3	0,0
Ярославская область	61	78,2	2	2,6	93,4	0,0	0,0	6,6	0,0
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	852	85,1	60	6,0	80,3	0,1	0,0	19,6	0,0
Архангельская область	53	77,9	0	0,0	94,3	0,0	0,0	5,7	0,0
Вологодская область	39	81,3	8	16,7	84,6	0,0	0,0	15,4	0,0
Калининградская область	20	60,6	0	0,0	80,0	5,0	0,0	15,0	0,0
г. Санкт-Петербург	331	88,7	14	3,8	75,2	0,0	0,0	24,8	0,0
Ленинградская область	143	80,3	26	14,6	79,7	0,0	0,0	20,3	0,0
Мурманская область	75	97,4	0	0,0	97,3	0,0	0,0	2,7	0,0
Новгородская область	63	94,0	3	!		0,0	0,0	0,0	0,0
Псковская область	22	61,1	7		100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Карелия	46	85,2	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Коми	60	89,6	2	3,0	30,0	0,0	0,0	70,0	0,0
ЮЖНЫЙ ФО	1185	87,4	39	2,9	84,6	0,0	0,0	15,1	0,3
Краснодарский край	763	91,3	22		95,3	0,0	0,0	4,7	0,0
Астраханская область	20	80,0	0	0,0	95,0	0,0	0,0	5,0	0,0
Волгоградская область	100	79,4	4	3,2	:	0,0	0,0	43,0	0,0
Ростовская область	241	80,1	13	!		0,0	0,0	41,1	1,2
Республика Адыгея	51	91,1	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Калмыкия	10	83,3	0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	318	74,6	19	4,5	74,5	0,6	0,0	23,0	1,9
Ставропольский край	154	85,1	2	1,1	92,2	0,0	0,0	7,8	0,0
Республика Ингушетия	7	58,3	2	16,7	28,6	0,0	0,0	71,4	0,0
Республика Дагестан	26	59,1	1	2,3	88,5	0,0	0,0	11,5	0,0
Респ. Кабардино-Балкария	26	92,9	0	0,0	57,7	7,7	0,0	34,6	0,0
Респ. Северная Осетия	35	57,4	1	1,6		0,0	0,0	48,6	0,0
Респ. Карачаево-Черкесия	15	78,9	1	5,3	40,0	0,0	0,0	46,7	13,3
Республика Чечня	55	67,9	12	14,8	56,4	0,0	0,0	36,4	7,3

			пенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использ	ованием метод	ОВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявленных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	1266	80,6	59	3,8	87,8	0,3	0,0	11,2	0,6
Нижегородская область	117	77,5	2	1,3	65,8	0,0	0,0	27,4	6,8
Кировская область	104	90,4	0	0,0	!	0,0	0,0	9,6	0,0
Самарская область	231	94,3	!	0,8	97,8	0,0	0,0	2,2	0,0
Оренбургская область	138	81,7	3	1,8	92,0	0,0	0,0	8,0	0,0
Пензенская область	61	83,6	1	1,4	54,1	0,0	0,0	45,9	0,0
Пермский край	164	! '	15	7,5	!	0,0	0,0	1,8	0,0
Саратовская область	84	65,6	6	4,7	82,1	0,0	0,0	17,9	0,0
Ульяновская область	46	80,7	4	7,0	89,1	0,0	0,0	10,9	0,0
Республика Башкортостан	80	72,1	4	3,6	92,5	5,0	0,0	2,5	0,0
Республика Марий Эл	9	75,0	2	16,7	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Мордовия	20	66,7	5	16,7	75,0	0,0	0,0	25,0	0,0
Республика Татарстан	113	74,3	10	6,6	96,5	0,0	0,0	3,5	0,0
Республика Удмуртия	58	73,4	2	2,5	81,0	0,0	0,0	19,0	0,0
Республика Чувашия	41	85,4	3	6,3	95,1	0,0	0,0	4,9	0,0
УРАЛЬСКИЙ ФО	644	77,5	89	10,7	87,3	0,2	0,0	12,0	0,6
Ханты-Мансийский а.о.	65	62,5	30	28,8	96,9	0,0	0,0	3,1	0,0
Ямало-Ненецкий а.о.	32	82,1	2	5,1	78,1	0,0	0,0	21,9	0,0
Курганская область	30	75,0	4	10,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Свердловская область	220	83,0	13	4,9	89,1	0,5	0,0	10,0	0,5
Тюменская область (с а.о.)	165	73,7	36	16,1	81,8	0,0	0,0	18,2	0,0
Челябинская область	132	83,0	4	2,5	85,6	0,0	0,0	12,1	2,3
СИБИРСКИЙ ФО	1370	85,4	67	4,2	92,9	0,0	0,0	7,1	0,0
Алтайский край	439	92,4	18	3,8	97,5	0,0	0,0	2,5	0,0
Красноярский край	116	82,9	2	1,4	91,4	0,0	0,0	8,6	0,0
Иркутская область	174	86,6	2	1,0	82,2	0,0	0,0	17,8	0,0
Кемеровская область	154	84,2	14	7,7	91,6	0,0	0,0	8,4	0,0
Новосибирская область	157	80,1	2	1,0	95,5	0,0	0,0	4,5	0,0
Омская область	195	83,3	19	8,1	97,4	0,0	0,0	2,6	0,0
Томская область	20	52,6	2	5,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Забайкальский край	52	81,3	4	6,3	86,5	0,0	0,0	13,5	0,0
Республика Бурятия	25	73,5	4	11,8	60,0	0,0	0,0	40,0	0,0
Республика Алтай	15	100,0	j 0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Республика Тыва	2	100,0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0
Республика Хакасия	21	95,5	j o	0,0	95,2	0,0	0,0	4,8	0,0
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	271	75,3	28	7,8	87,5	1,1	0,0	11,4	0,0
Приморский край	41	47,7	19	22,1	78,0	0,0	0,0	22,0	0,0
Хабаровский край	53	73,6	4	ł		0,0	0,0		0,0
Амурская область	26	!	1	3,4		11,5	0,0	1	0,0
Камчатский край	33	!	О (	0,0		0,0	0,0		0,0
Магаданская область	7	100,0	!	0,0		0,0	1	1	0,0
Сахалинская область	64	!	1	1,3		0,0	0,0		0,0
Чукотский авт.округ	5	71,4	1	14,3	1	0,0	0,0		0,0
Республика Саха (Якутия)	39	!	1	ł	!	0,0	0,0		0,0
Еврейская авт. обл.	3	!	1	1		0,0	!		0,0

Злокачественные лимфомы, Лейкемии (С81-85;88,90,96,С91-95)

			тенных в отче э лечение кот		В том числе с использованием методов					
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %	
РОССИЯ	10018	43,1	6152	26,4	2,2	1,3	78,3	8,4	9,9	
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ФО	2961	46,4	1442	22,6	2,0	2,5	79,5	7,2	8,8	
Белгородская область	89	41,4	115	53,5	1,1	3,4	61,8	6,7	27,0	
Брянская область	177	85,9	14	6,8	1,7	5,1	84,7	2,3	6,2	
Владимирская область	78	43,6	47	26,3	5,1	0,0	74,4	10,3	10,3	
Воронежская область	87	22,2	199	50,8	2,3	0,0	89,7	8,0	0,0	
Ивановская область	90	46,4	42	21,6	4,4	1,1	68,9	6,7	18,9	
Тверская область	154	60,6	28	11,0	0,0	0,0	84,4	12,3	3,2	
Калужская область	176	88,0	13	6,5	0,0	0,0	70,5	15,9	13,6	
Костромская область	6	6,4	62	66,0	0,0	0,0	33,3	66,7	0,0	
Курская область	107	73,3	9	6,2	11,2	0,0	51,4	26,2	11,2	
Липецкая область	108	50,9	80	37,7	0,9	0,0	86,1	0,9	12,0	
г. Москва	709	33,7	336	16,0		1,1	89,3	2,8	3,8	
Московская область	515	50,0	295	28,7	0,0	2,1	74,0	5,8	18,1	
Орловская область	52	50,5	12	11,7	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	
Рязанская область	204	82,3	9	3,6	0,0	0,0	90,2	4,4	5,4	
Смоленская область	41	26,6	109	70,8	!	0,0	85,4	9,8	2,4	
Тамбовская область	133	93,7	0	0,0	0,0	30,8	40,6	21,1	7,5	
Тульская область	45	18,2	60	24,3	11,1	0,0	84,4	4,4	0,0	
Ярославская область	190	69,9	12	4,4	3,2	0,0	90,0	4,7	2,1	
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФО	574	24,9	842	36,5	5,9	0,5	72,3	8,7	12,5	
Архангельская область	82	43,9	24	12,8	0,0	0,0	90,2	2,4	7,3	
Вологодская область	116	61,4	24	12,7	0,0	1,7	87,1	6,0	5,2	
Калининградская область	24	13,0	3	1,6	12,5	0,0	58,3	25,0	4,2	
г. Санкт-Петербург	190	19,5	425	43,5	!!!	0,5	60,0	11,1	18,9	
Ленинградская область	82	45,3	45	24,9	9,8	0,0	72,0	7,3	11,0	
Мурманская область	27	16,6	108	66,3	3,7	0,0	51,9	7,4	37,0	
Новгородская область	9	7,3	!		11,1	0,0	1		0,0	
Псковская область	19	!	57	60,0	!!!	0,0		10,5	10,5	
Республика Карелия	7	8,5	16			0,0	!	0,0	14,3	
Республика Коми	18	14,1	68	53,1	5,6	0,0	72,2	16,7	5,6	
ЮЖНЫЙ ФО	1466	62,7	297	12,7	0,5	0,0	89,5	4,0	5,9	
Краснодарский край	383	38,9	195	19,8		0,0			8,6	
Астраханская область	129	92,8	3	2,2		0,0	91,5	5,4	2,3	
Волгоградская область	450	80,6	20	3,6	0,0	0,0	90,0	4,4	5,6	
Ростовская область	451	82,9	ļ			0,0		4,7	5,8	
Республика Адыгея	33	44,0	0	0,0	0,0	0,0		9,1	0,0	
Республика Калмыкия	20	!	9	24,3	!!!	0,0		0,0	0,0	
СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФО	421	35,6	473	40,0	1,9	3,1	59,6	12,6	22,8	
Ставропольский край	81	16,2	329	<b>40,0</b> 65,8		0,0	53,1	3,7	43,2	
Республика Ингушетия		23,1	529	12,8	!!!	11,1	44,4	3, <i>1</i> 44,4		
	9 58	!	79	36,6				•	0,0	
Республика Дагестан	!	!	18		!!!	0,0	86,1	12,1	39,7	
Респ. Кабардино-Балкария	79	61,2	!		1,3	0,0		6,3	6,3	
Респ. Северная Осетия	96	79,3	0	0,0	4,2	0,0	57,3	21,9	16,7	
Респ. Карачаево-Черкесия	25	48,1	2	3,8	12,0	0,0	80,0	0,0	8,0	

Злокачественные лимфомы, Лейкемии (С81-85;88,90,96,С91-95)

			тенных в отче э лечение кот		Вт	ом числе	с использо	ованием метод	ЮВ
Республика, край, область	закончено в отчет- ном году	% от впервые выявлен- ных	будет продолжено (не закон- чено)	% от впервые выявлен- ных	только хирурги- ческого, %	только луче- вого, %	только лекарст- венного, %	комбинир. или компл. (кроме химио- лучевого), %	химио- луче- вого, %
ПРИВОЛЖСКИЙ ФО	2024	40,2	1467	29,1	2,9	1,2	76,9	9,3	9,7
Нижегородская область	479	73,0	53	8,1	1,5	2,7	85,8	6,9	3,1
Кировская область	121	37,2	9	2,8	4,1	0,0	81,8	7,4	6,6
Самарская область	218	32,9	288	43,4	0,9	0,0	84,9	5,5	8,7
Оренбургская область	135	40,9	86	26,1	2,2	0,7	85,2	4,4	7,4
Пензенская область	148	42,5	44	12,6	2,0	0,0		8,8	6,1
Пермский край	122	32,3	119	31,5	0,0	0,0	70,5	15,6	13,9
Саратовская область	68	18,1	158	42,1	0,0	0,0	76,5	10,3	13,2
Ульяновская область	51	15,5	279	84,5	0,0	0,0	56,9	5,9	37,3
Республика Башкортостан	153	31,7	170	35,2	3,3	2,6	56,2	7,2	30,7
Республика Марий Эл	45	48,9	47	51,1	0,0	0,0	91,1	0,0	8,9
Республика Мордовия	72	59,5	26	21,5	0,0	2,8	40,3	31,9	25,0
Республика Татарстан	226	43,0	137	26,0	13,3	1,3	66,4	18,1	0,9
Республика Удмуртия	117	49,4	38	16,0	0,0	0,0	81,2	6,0	12,8
Республика Чувашия	69	40,6	13	7,6	4,3	1,4	81,2	7,2	5,8
УРАЛЬСКИЙ ФО	898	40,7	763	34,5	2,9	1,7	71,4	13,1	10,9
Ханты-Мансийский а.о.	72	38,1	84	44,4	0,0	5,6	81,9	8,3	4,2
Ямало-Ненецкий а.о.	10	23,8	27	64,3	0,0	10,0	80,0	0,0	10,0
Курганская область	33	16,1	107	52,2	21,2	0,0	24,2	42,4	12,1
Свердловская область	256	38,9	277	42,1	7,4	2,0	53,9	23,4	13,3
Тюменская область (с а.о.)	117	24,9	122	26,0	0,0	4,3	70,1	6,8	18,8
Челябинская область	410	63,6	146	22,6	0,0	0,0	84,4	7,3	8,3
СИБИРСКИЙ ФО	1621	52,0	637	20,4	1,2	0,2	81,1	8,3	9,2
Алтайский край	246	57,7	109	25,6		0,4			
Красноярский край	301	59,3	103	20,3	0,0	0,0			1
Иркутская область	310	66,5	15	3,2	0,0	0,0	99,4		
Кемеровская область	227	51,7	92	21,0	7,0	0,0			
Новосибирская область	294	55,2	!	!					1
Омская область	134	!	108		!!		!		1
Томская область	5	2,8	!	61,2		0,0			1
Забайкальский край	42	38,9	!	21,3		0,0	!		1
Республика Бурятия	38		26	34,7		0,0			
Республика Алтай	6	27,3	!	45,5					1
Республика Тыва	2	9,1	5	22,7	0,0	0,0			
Республика Хакасия	16	39,0	5	12,2	0,0	12,5	:	•	
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФО	135	14,7		37,1	5,2	0,7			•
Приморский край	8	3,1	80	31,5		0,0			
Хабаровский край	9	3,5	68	26,4	0,0	0,0			
Амурская область	4	4,1	69	70,4		25,0		1	<b>!</b>
Камчатский край	40	80,0	3	6,0	!	0,0			
Магаданская область	5	29,4		0,0		0,0	:	ļ	1
Сахалинская область	7	5,8	!	83,3	!!!	0,0			1
	2	22,2	1	33,3	0,0	0,0			1
UVКОТСКИЙ АВТ ОКОУГ									
Чукотский авт.округ Республика Саха (Якутия)	52	54,7	9	9,5	!				1

# ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОТЧЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ДИСПАНСЕРОВ. МЕТОЛИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ.

Отчеты за 2011 г. принимались по новым формам, утвержденным Постановлением Росстата № 520 от 27.12.2011 г.

Объем ныне действующих первичных документов, утвержденных в рамках совершенствования системы государственного ракового регистра, является достаточным (приказ Минздрава № 135 от 19 апреля 1999 г.) и в основном позволяет корректно формировать новые формы.

В адрес всех территориальных и головных ведомственных онкологических учреждений России до 1 апреля 2011 г. МНИОИ им. П.А. Герцена был выслан ПРОЕКТ учетных и отчетных форм и инструкций по их составлению (выражаем признательность тем территориям, которые своевременно представили свои замечания и предложения). Таким образом, время для подготовки было.

В полученных отчетах, как и в прежние годы, наблюдались несоответствия данных магнитного и бумажного носителей, арифметические ошибки.

Почти все территории представили бумажные варианты форм, распечатав их из программы Медстат после ввода информации, что значительно затруднило исправление досадных ошибок ввода. Смещение лишь одной строки часто приводит к сбою по многим условиям контроля.

Необходимо на местах проводить сверку соответствия данных на бумажных и магнитных носителях, а также контроль с использованием условий, указанных в Инструкции. Этот процесс был осложнен тем, что первый вариант программы Медстат содержал ошибки в разделе контролей. Особенно это сказалось на качестве информации тех регионов, которые в графике представления отчетов были первыми.

В отчетах за 2011 г. было особенно много логических ошибок, представляющих наибольшую трудность для оперативного исправления.

Все параметры, которыми дополнены новые варианты форм, делают связи между показателями более четкими, что позволяет устранить существовавшие до настоящего времени недостатки в формировании отчетности. Данное обстоятельство организационно-методической службой многих территорий не было учтено, что привело к ряду довольно типичных ошибок. В результате 18 регионам пришлось полностью поменять отчеты по форме 35, а 7 регионов меняли отчеты по обеим формам.

Ранее единицей измерения всех таблиц формы 35 были больные. В новых формах сведения о больных представлены только в таблицах 2100, 2101,2110, 2120 и частично в 2310.

Изменилась единица измерения по диагностической информации и лечению в таблицах 2200 и 2300, в которых теперь отражаются данные о ЗНО, а не о больных. Изменения главным образом обусловлены с ростом удельного веса первично-множественных опухолей (ПМО). По данным

2011 г. доля ПМО среди всех первичных опухолей составила 4,7% (в хорошо сбалансированных отчетах наблюдается колебание удельного веса ПМО от 5 до 10%). При этом в значительном числе территорий данный показатель был менее 2%, что может свидетельствовать о дубляже больных при появлении у них новой опухоли. Анализ показывает, что в этих регионах популяционные регистры, как правило, работают на самостоятельно разработанном или морально устаревшем программном обеспечении. Например, данная ошибка типична для территорий, продолжающих работать на программе АСОИ «Онкология».

Таким образом, следует отметить, что показатели, оцениваемые на основании официальной отчетности, обусловлены не только уровнем фактического состояния онкологической помощи, но и с возможными недостатками в организации учета и формировании отчетности.

#### Типичные ошибки отчетов за 2011 г.:

1. Равенство числа опухолей (форма 35 таблица 2200) и числа больных (форма 35 таблица 2100) (см. условие внутриформенного контроля № 17).

**Из Инструкции.** Число 3НО в строке 1 графе 4 таблицы 2200 формы 35 (зарегистрировано в отчетном году новых случаев 3НО без учтенных посмертно) больше (равенство — ошибка!) числа больных в строке 1 графе 4 таблицы 2100 формы 35 (взято на учет в отчетном году больных с впервые в жизни установленным диагнозом 3НО) за счет первично-множественных случаев (в программе Медстат — условие № 25.)

Данную ошибку в ходе сдачи отчетов некоторые территории исправили крайне некорректно, изменив только графу 4 таблицы 2200, что приводит к увеличению доли ЗНО неустановленной стадии, уменьшению показателей морфологической верификации диагноза, раннего выявления и запущенности.

2. Несогласованность числа больных (форма 35 таблица 2100 графа 4 строка 1) и числа ЗНО (форма 7 таблица 2000 графа 5 сумма строк 1 и 2) с учетом числа ПМО (форма 7 таблица 2010 графа 3) и посмертно учтенных больных (форма 35 таблица 2120 графа 1) (см. условие межформенного контроля № 39).

**Из Инструкции.**  $\phi$ .35 табл.2100 стр.1 гр.4  $\Leftarrow$   $\phi$ .7 табл.2000 гр.5 стр.(1+2) —  $\phi$ .7 табл.2010 стр.1 гр.3 +  $\phi$ .7 табл.2010 стр.1 гр.4/2 —  $\phi$ .35 табл.2120 стр.1 гр.1 (в программе Медстат — условие № 262)

3. Равенство числа ПМО (форма 7 таблица 2010 графа 3) и больных с ПМО, состоящих на учете (форма 35 таблица 2110 графа 5). Данная ошибка наблюдалась в отчетах 20 регионов.

**Из Инструкции.** В графе 3 таблицы 2010 формы 7 из общего числа впервые выявленных в отчетном году злокачественных новообразований (сумма строк 1-2, графа 5, таблица 2000) выделяется число ПМО (С00-С96) (метахронных и синхронных), выявленных у больных, состоящих на учете на конец отчетного года независимо от времени взятия на учет, из них в графе 4 выделяются ПМО, выявленные у больных, взя-

**тых на учет в отчетном году** с впервые в жизни установленным диагнозом (как правило, это синхронные  $\Pi MO$ ).

В графе 5 таблицы 2110 формы 35 из общего числа больных, состоящих на учете (таблица 2100 графа 8 строка 1), выделяется число больных, имеющих ПМО (С00-96).

4. Нарушение межгодового баланса по форме 35. Несмотря на то, что в последние годы почти не наблюдалось нарушений межгодового баланса, в 2011 г. баланс был нарушен отчетах более 30 территорий. Возможно, данное обстоятельство связано с исключением пункта о числе снятых с учета больных, о которых онкологическое учреждение не имело сведений в течение отчетного года, а также с введением пункта, отражающего число больных, умерших в предыдущие годы и не снятых вовремя с учета, что в последние годы становится все более актуальным в связи с отсутствием возможности проводить персонифицированную сверку умерших в отделениях Росстата многих регионов. Например, были такие отчеты, в которых умершие в предыдущие годы показывались не только в графе 7 таблицы 2110, но и в графе 6 таблицы 2100 – «Число умерших в отчетном году от ЗНО (из числа учтенных)», что приводило к нарушению баланса. В некоторых территориях, по-прежнему, снимали с учета больных по причине отсутствия сведений в течение года, что занижало численность контингента и также приводило к нарушению межгодового баланса.

Из Инструкции: Межгодовой баланс по форме 35: сумма чисел больных, состоявших на учете на конец предыдущего года (таблица 2100, графа 8, строка 1 за предыдущий год), больных с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году (таблица 2100, графа 4, строка 1), больных с ранее установленным диагнозом ЗНО (таблица 2110, графа 8) минус число выехавших из района деятельности учреждения (таблица 2110, графа 1), число лиц с неподтвержденным диагнозом ЗНО (таблица 2110, графа 2), число больных с базально-клеточным раком кожи, снятых с учета через 5 лет после окончания специального лечения (таблица 2110, графа 3), число умерших от ЗНО (таблица 2100, графа 6, строка 1), число умерших больных со злокачественным новообразованием, причиной смерти которых послужило неонкологическое заболевание (таблица 2120, графа 5), число умерших в предыдущие годы (из числа учтенных), снятых с учета в отчетном году (таблица 2120, графа 7) составляет в итоге число больных, состоящих на учете на конец отчетного года (таблица 2100, графа 8, строка 1). Аналогичное условие по другим строкам таблицы 2100 может не выполняться за счет возможного перераспределения по локализациям больных с первично-множественными ЗНО, состоящих на учете на конеи отчетного года, по сравнению с предыдущим годом (в программе Медстат – условие № 70)

5. Несогласованность данных о радикальном лечении ЗНО (с учетом отказов и противопоказаний) и числом ЗНО, подлежащих радикальному лечению (см. условие межформенного контроля № 40). Среднероссийский показатель за 2011 г. достаточно логичный – 98,5%. При этом в отчетах 55 регионов данное условие было нарушено: максимальный показатель составил 126,5%, минимальный – 72,3%. Таким образом, только 33% отчетов сбалансированы по показателю лечения.

**Из Инструкции.** Отношение суммы ЗНО, радикальное лечение которых закончено (форма 35 таблица 2300 строка 1 графа 4); не закончено (форма 35 таблица 2300 строка 1 графа 4);

строка 1 графа 5); не проводилось по причине отказа больного (форма 35 таблица 2310 строка 1 графа 1) или противопоказаний (форма 35 таблица 2310 строка 1 графа 3) к приблизительному числу 3HO, подлежащих радикальному лечению (сумма 3HO І-ІІІ стадии опухолевого процесса, 3HO головного мозга и лейкемии) должно находиться в диапазоне 100±3%

Заполнение таблицы 2300 «Сведения о лечении впервые зарегистрированных злокачественных новообразований, подлежащих радикальному лечению» из года в год представляет большие трудности.

Важно напомнить, что под радикальным методом лечения ЗНО подразумевают такое воздействие на опухоль в зоне первичного роста и зонах регионарного метастазирования, после проведения которого в организме больного современными методами диагностики не удается определить никаких признаков опухолевого процесса.

**К сведению.** Рекомендации по формированию граф 6-10 таблицы 2300 формы 35 по локализациям опухолевого процесса:

<u>Только лучевым методом</u> возможно радикальное лечение рака губы, полости рта (I стадия), гортани (I стадия), анального канала, кожи, предстательной железы.

<u>Только лекарственным методом</u> возможно радикальное лечение лейкемии, лимфомы, хориокарциномы матки.

<u>Только химио-лучевым методом</u> возможно радикальное лечение рака губы, полости рта (I стадия), гортани (I стадия), анального канала, почки, предстательной железы, мочевого пузыря, легкого (мелкоклеточный рак), лимфомы.

<u>Комбинированным методом</u> могут быть радикально пролечены ЗНО любой локализаиии.

<u>Только хирургическим методом</u> могут быть радикально пролечены ЗНО любой локализации (в основном ранние стадии), кроме лейкемии.

Для оценки радикальности лечения можно порекомендовать использование «Алгоритмов диагностики и лечения злокачественных новообразований» (издание 2-е, переработанное и дополненное) под редакцией академика РАМН В.И. Чиссова, Москва, 2010 (в настоящее время готовятся к печати «Клинические протоколы диагностики и лечения злокачественных новообразований»).

Помимо представленных выше типичных ошибок в отчетах трех регионов, при наличии посмертно учтенных больных, наблюдалось равенство числа ЗНО в форме 7 (таблица 2000 графа 5) и форме 35 (таблица 2200 графа 4); в отчетах двух территорий в таблице 2000 формы 7 отсутствовали прочие; в ряде территорий ст in situ показывались не только в таблице 2010, но и в таблице 2000 формы 7; были отчеты с простадированными лейкозами и не простадированными ЗНО печени.

#### К сведению:

- сведения об умерших от 3HO, не состоявших на учете онкологического учреждения (графа 1 таблица 2120 форма 35), должны обязательно включаться в таблицу 2000 формы 7, в т.ч. и сведения о посмертно учтенных, состоявших при жизни на учете в ЛПУ других министерств и ведомств (графа 4 таблица 2120 форма 35);
- посмертно учтенные больные в расчет показателя одногодичной летальности не включаются;

- сведения о впервые выявленных сr in situ (D00-09) указываются только в графах 3-5 таблицы 2010 формы 7 и не включаются ни в одну из таблиц форм 7 и 35.

В случае если сводные отчеты в регионе формируются не из регистра (после сверки информации с районами и ведомствами), а путем суммирования данных районных отчетов, то следует проводить такое суммирование корректно, что особенно касается данных о движении больных, а также о посмертно учтенных больных (таблицы 2110 и 2120);

**Из Инструкции.** В графах 1 и 8 таблицы 2110 формы 35 следует отражать движение больных между субъектами Российской Федерации и не следует показывать межрайонную миграцию.

Необходимо отметить, что ведется работа по налаживанию исчерпывающего онкологического учета: так, в ряде территорий впервые в полном объеме включили в отчеты сведения о ведомственных больных путем суммирования отчетных форм ЛПУ других министерств и ведомств. В отчетах этих регионов межгодовой баланс был нарушен особенно значительно. По Инструкции ведомственные больные должны состоять на учете в территориальном онкологическом диспансере на общих основаниях и, если они не ставились на учет своевременно, то их нужно взять на учет как больных с ранее установленным диагнозом ЗНО (форма 35 таблица 2110 графа 8). В настоящее время все больше ведомственных больных вынуждены обращаться в территориальный диспансер. Следует помнить, что в такой ситуации, при суммировании отчетных форм без предварительной сверки, может наблюдаться дубляж больных.

ЗНО кожи имеют большой удельный вес в численности контингента онкологических больных, поэтому несоблюдение Инструкции по их учету может значительно отражаться не только на показателе распространенности рака кожи, но и на общем показателе распространенности ЗНО в России.

В 2011 г. значительно увеличилась доля снятых с учета больных базально-клеточным раком кожи от впервые взятых больных раком кожи (кроме меланомы) и составила в России 64,9% (2010 г. – 58,0%). Разброс данного показателя по территориям России колеблется от 3-8% (республики Калмыкия, Татарстан, Калерия, Мордовия) до 90-100% (Магаданская, Саратовская, Калининградская области, Ставропольский, Красноярский, Забайкальский, Краснодарский края). При этом в Республике Чечня данный показатель составил 542,8%, Республике Ингушетия – 227,7%, Костромской области – 124,8%, Ямало-Ненецком автономном округе – 105,6%. В связи с этим можно предположить, что в значительном числе регионов в последние годы проводится «чистка» базы данных популяционного ракового регистра.

О нарушении Инструкции о снятии с учета больных базальноклеточным раком кожи в территориях России может свидетельствовать и значительный разброс показателей удельного веса группы больных, состоящих на учете 5 лет и более с диагнозом ЗНО кожи (кроме меланомы). При среднероссийском показателе 29,7%, который, видимо, несколько завышен, доля больных с данной патологией, состоящих под наблюдением 5 лет и более, в Республике Чечня составила 59,1% (при том, что в 2011 г. было снято с учета в 5,5 раз больше больных, чем взято на учет ...), в республиках Ингушетия — 51,2%, Северная Осетия — 47,8%, Краснодарском крае — 47,8%, Забайкальском крае — 47,1%, Республике Башкортостан — 46,8%. В то же время в Камчатском крае состоит на учете 5 лет и более 5,1% больных, в Рязанской области — 10,6%, в Красноярском крае — 11,8%, в Ярославской области — 13,8%.

В отчетах 2011 г., по-прежнему, наблюдались ошибки и несоответствия в данных о больных детях в возрастных группах 0-14 и 0-17 лет по различным таблицам. В ходе приемки отчетов выяснилось, что в ряде территорий численность детского контингента, состоящего на учете онкологических учреждений, завышена. Контингент больных, который следует показывать в строках 2 и 3 графы 8 таблицы 2100, должен находиться в соответствующем детском возрасте. При среднероссийском индексе накопления детского контингента в возрасте 0-17 лет равном 5,7 максимальные индексы наблюдались в Орловской области (19,2), Республике Ингушетия (11,0), Московской области (9,9), Республике Саха (9,8), Мурманской области (9,3).

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. Например, в Курской области 84,9% больных раком яичника состоят на учете 5 лет и более, в Пермском крае — 94,9% больных раком пищевода, в республиках Адыгея и Марий Эл — 50,0 и 46,8% больных раком поджелудочной железы соответственно.

Наблюдались ошибки при заполнении таблицы по лечению. Полной коррекции подверглась информация по лечению в отчетах Свердловской области и Республики Калмыкия.

Основные замечания касались графы 7 (лекарственный метод лечения): в 38 отчетах были показаны 3НО, для которых данный метод не является радикальным, а лекарственная терапия проводится с паллиативной целью. Все ошибки были исправлены.

**Из Инструкции.** Больных, получивших лекарственное лечение с паллиативной целью, следует показывать в графе 6 таблицы 2310. Обращаем внимание, что в графах 6 и 8 таблицы 2310 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 6 и 7) или лучевое лечение (графа 8), включая больных, показанных в таблице 2300 строке 1 графах 7, 8, 10.

В очередной раз обращаем внимание на то, как должна заполняться графа 5 таблицы 2310 формы 35 «Число ЗНО, радикальное лечение которых проводилось **только** амбулаторно».

**Из Инструкции**. В графе 5 таблицы 2310 формы 35 из числа впервые выявленных 3HO, по поводу которых больные закончили радикальное лечение в отчетном году (таблица 2300, графа 4, строка 1) выделяется число 3HO (не курсов лечения), пролеченных только амбулаторно (в том числе в условиях дневного стационара), т.е. все этапы лечения были амбулаторными.

В среднем по России удельный вес ЗНО, пролеченных только амбулаторно, составил 14,2%. В некоторых территориях данный показатель был неправдоподобно высоким: в Республике Тыва (82,7%), Тамбовской области (69,4%), Республике Бурятия (39,8%), Курской (36,9%), Орловской (33,1%) областях. В 5 регионах не было больных, лечившихся только амбулаторно,. В отчетах ряда регионов ошибки удалось оперативно исправить.

Доля впервые выявленных больных, не закончивших специальное лечение до конца отчетного года (таблица 2300 графа 5 строка 1), от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом (таблица 2200 графа 4 строка 1) при среднероссийском показателе 10,6%, имеет значительный разброс: от максимальных значений в Ульяновской области (30,3%), Ханты-Мансийском автономном округе (29,8%), Республике Татарстан (29,7%), Хабаровском крае (28,6%) до минимальных – в Калининградской (0,2%), Волгоградской (0,8%), Кировской (1,6%), Тульской (2,0%) областях, республиках Хакасия (2,5), Саха (2,7%), Карелия (2,9%), Астраханской области (3,3%) (в 21 территории данный показатель составляет менее 5%). 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.

Практика показывает, что во многих регионах графа 5 таблицы 2120 формы 35 («из числа больных, впервые учтенных в предыдущем отчетном году, умерли от осложнений, связанных с проведенным лечением») заполняется с нарушением Инструкции. Обращаем внимание, что методика формирования данного показателя аналогична формированию показателя одногодичной летальности — из больных, впервые учтенных в предыдущем году. Таким образом, в отчетах за 2011 г. данная графа скорее всего будет содержать число больных, умерших в 2010 г. и уже показанных в графе 6 таблицы 2100 в отчете за 2010 г.

**Из Инструкции**. Из числа больных, впервые учтенных в предыдущем отчетном году (таблица 2100, графа 4, строка 1), выделяется число умерших в предыдущем или отчетном годах от осложнений, связанных с лечением, (графа 6).

Осложнения специального противоопухолевого лечения явились причиной смерти 0,3 больных на 100 умерших больных с 3HO или 0,2 на

100 больных, учтенных в предыдущем году. При этом в 31 регионе не зафиксировано ни одного случая смерти от осложнений лечения, а в 12 регионах — 1-3 случая. Этот показатель представляется существенно заниженным. Отчасти это может быть обусловлено неверной интерпретацией данных, содержащихся в свидетельстве о смерти или сознательным искажением отчетности на этапе установления причины смерти.

По прежнему остаются неудовлетворительными **показатели учета и мониторинга больных с ЗНО лимфатической и кроветворной ткани**. Критерием для оценки полноты учета может служить индекс достоверности учета (ИДУ) — отношение числа умерших от ЗНО (данные формы № 5 Росстата) к числу заболевших ЗНО (данные формы № 7) за определенный период времени.

Следует помнить, что при расчете ИДУ особое место имеет должный уровень регистрации смертности от ЗНО, так как недоучет умерших может создавать видимость благополучия рассматриваемого показателя.

При хорошо налаженном учете и уровне оказания лечебной помощи число случаев заболевания должно превышать число умерших не менее чем на 20%, то есть ИДУ должен быть не более 0,8 (80%).

ИДУ более 0,8 свидетельствует об отсутствии четко налаженной системы направления «Извещений».

Анализ данного показателя **на примере** лейкемий в России в 2010 г. показывает, что при среднероссийском показателе 0,7 в регионах наблюдается ощутимый разброс данных. Так, в 10 регионах число умерших превышает число заболевших (1,1-2,0), в 3 регионах наблюдается равенство умерших и заболевших, в 10 регионах показатель находится в пределах от 0,8 до 1,0.

Настораживают и значительно более низкие показатели, чем в среднем по России: в 17 регионах ИДУ лейкемий находится в пределах 0.2-0.5.

ИДУ значительно ниже 0,8 свидетельствует о неудовлетворительном качестве учета умерших — может наблюдаться как общий недоучет умерших от 3НО, так и отсутствие правильной шифровки первоначальной причины смерти больных с 3НО. Одновременно могут иметь место недостатки учета и заболевших, и умерших, искажая истинную картину.

О плохом учете лейкемий свидетельствует и качество показателя морфологической верификации диагноза в следующих территориях: Чукотский автономный округ (0,0%), Калининградская (11,1%), Магаданская (16,7%) области, Республика Тыва (25,0%), Амурская область (60,0%), Пермский край (66,0%), Республика Хакасия (68,2%), Свердловская область (74,0%), Ханты-Мансийский автономный округ (78,2%), Республика Ингушетия (78,65), Кемеровская (82,9%), Оренбургская (83,6%) области, Приморский край (84,4%), Орловская область (86,4%). Только в 43 регионах России данный показатель равен 100%, в 11 регионах – 97% и выше (среднероссийский показатель – 95,6%).

В рамках анализа лечения лейкемий в России проводилась оценка отношения числа лейкемий, лечение которых закончено и будет продолжено, ко всем выявленным в отчетном году лейкемиям (без учтенных посмертно). Плачевная картина наблюдается в следующих территориях: Хабаровский край (0,0%), Магаданская (0,0%), Калининградская (12,5%) области, Приморский край (16,7%), Республика Дагестан (18,2%), Кировская область (20,8%), республики Чувашия (25,0%), Хакасия (27,3%), Карачаево-Черкесия (27,8%) ... (среднероссийский показатель 69,0%). Только в 24 регионах данное отношение составляет от 90 до 100%.

Таким образом, более чем в половине регионов России наблюдается неудовлетворительное состояние учета больных гемобластозами. Данная проблема требует пристального внимания и изучения причин ее возникновения, для устранения которых должны быть приняты соответствующие меры.

В отчетах по форме 35 с 2011 г. значительно расширен справочник локализаций (теперь он одинаков для всех трех таблиц): разделены ЗНО полости рта и глотки, введены ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков (С22), поджелудочной железы (С25), костей и суставных хрящей (С40,41), мезотелиальной и других мягких тканей (С46.1, 3, 7-9; 47; 49), почки (С64). Для обеспечения сопоставимости с формой 7 в форме 35 (из строки 6) исключен код С14.0 «ЗНО глотки неуточненное».

Суммарные показатели по ЗНО костей, суставных хрящей и мезотелиальной и других мягких тканей, которые были рассчитаны для проведения динамического анализа, оказались не совсем логичными в сравнении с 2010 г. Так, доля больных, состоящих на учете 5 лет и более, по России в целом снизилась за счет значительного роста контингента больных с данной патологией в 7 регионах (контингент на конец 2010 г., плюс число первичных больных в 2011 г., минус умершие от ЗНО в 2011 г.). В основном данная ошибка была оперативно исправлена.

Появилась возможность для комплексного анализа данных по тем локализациям, которые раньше «попадали в прочие».

В качестве примера такого анализа ниже представлена информация по **первичному раку печени** и внутрипеченочных желчных протоков (C22) в России по данным 7 и 35 форм за 2011 г.:

Число впервые выявленных ЗНО печени (ф.7, табл.2000, гр.5, стр.1-2)

Число впервые выявленных ЗНО печени (без учтенных посмертно) (ф.35, таб.2200, гр.4, стр.1)

#### Число ЗНО печени, выявленных посмертно

Взято на учет больных с впервые выявленным раком печени (ф.35, таб.2100, гр.4, стр.1)

Число случаев первично-множественного рака печени

6525

5383

6525-5382=1142 (17,5%)

5181

приблизительно 5383-5181=202 (3,8%)

Число морфологически подтвержденных диагнозов	2507 (46,6%)
I стадия	52 (1,0%)
II стадия	324 (6,0%)
III стадия	1136 (21,1%)
IV стадия	3001 (55,8%)
Стадия не установлена	870 (16,2%)
Одногодичная летальность	3662
Контингент больных раком печени	6670
Под наблюдением 5 лет и более	1817 (27,2%)
Индекс накопления контингентов	1,3
Закончено радикальное лечение	484 (9,0%)
Радикальное лечение будет продолжено (не закончено)	202 (3,8%)
Закончено только хирургическое лечение	272 (56,2%)
Закончено комбинированное лечение	204 (42,2%)

Приведенные данные (особенно низкая доля морфологически верифицированных диагнозов, высокий удельный вес запущенных форм и учтенных посмертно, высокая доля больных, состоящих на учете 5 лет и более), позволяют сделать предположение, что в отчетные формы, кроме данных о первичном раке печени, довольно часто включаются данные о вторичном (метастатическом) раке печени. Так, вызывает сомнение удельный вес больных первичным раком печени, состоящих на учете 5 лет и более, в Ямало-Ненецком автономном округе (66,7%), Республике Адыгея (56,7%), Калининградской области (52,5%), республиках Мордовия (51,8%) и Марий Эл (51,6%), Нижегородской области (50,3%), Республике Кабардино-Балкария (50,0%), Костромской области (47,8%) (в 35 регионах России данный показатель превышает 30%). Видимо, и среднероссийский показатель, составляющий 27,2%, серьезно завышен.

**К сведению.** Первичный рак печени разделяют на узловую и диффузную формы. По клеточному типу — на гепатоцеллюлярный (гепатома), холангиоцеллюлярный (холангиома), смешанный (холангиогепатома) и мезодермальные опухоли (мезенхимома, ангиосаркома и лимфосаркома). Гепатомы встречаются гораздо чаще, чем другие формы рака печени.

Распознавание рака печени, особенно в начальной стадии, довольно трудно, так как нет специфических симптомов заболевания. Поэтому рак печени часто диагностируется уже в далеко зашедших стадиях. Обязательным компонентом диагностического поиска является морфологическая верификация диагноза посредством проведения пункционной биопсии под контролем УЗИ.

Лечение первичного рака печени в настоящее время проводится комбинированным методом — радикальное оперативное вмешательство в сочетании с химиотерапией. Однако возможность радикальной операции имеется только у одного из пяти больных. В специально оборудованных лечебных центрах выполняется трансплантация печени. Лучевая терапия, как правило, неэффективна и может быть использована лишь в послеоперационном периоде.

Прогноз у оперированных по поводу первичного рака печени, не «вселяет» опти-

мизма, до 5 лет после операции живут не более 9–19% больных, перенесших операцию. Перспективной является трансплантация печени.

Поскольку известно, что развитие рака печени занимает обычно довольно большой интервал времени, с практической точки зрения наиболее эффективной представляется первичная профилактика этого заболевания: вакцинация против вирусного гепатита, а при возникновении острого гепатита важно предотвратить развитие хронического гепатита.

В целом по России заболеваемость ЗНО имеет тенденцию к росту как среди мужчин, так и среди женщин, что вполне логично. Увеличение числа заболевших ЗНО происходит на фоне убыли численности населения, что свидетельствует об истинном росте онкологической заболеваемости. При этом, несомненно, имеет большое значение «постарение» населения. Среди регионов России, в условиях отсутствия первичной профилактики, снижение общего «грубого» показателя заболеваемости – явление тревожное, так как в первую очередь может быть связано с неудовлетворительным состоянием онкологической помощи, учета и мониторинга онкологических больных.

В этой связи вызывает беспокойство снижение по сравнению с 2010 г. общих показателей заболеваемости в двух федеральных округах — Северо-Кавказском (-5,1%) и Южном (-3,5%). «Виновниками» этого явились следующие территории: республики Чечня (-27,7%) и Карачаево-Черкесия (-4,0%), Ставропольский (-2,5%) и Краснодарский (-3,5%) края.

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

В связи с тем, что Минздравсоцразвития России включил в форму 35 таблицу 2101 только в декабре 2011 г., оценку полученных данных за 2011 г. проводить не планируется. В настоящее время информация по активному выявлению ЗНО врачами разных специальностей в первичной учетной документации отсутствует. В ряде территорий таблица 2101 вообще не была заполнена.

В настоящее время существует проект первичной учетной документации, который находится на утверждении в Минздравсоцразвития РФ. Изменения в учетных формах не будут глобальными. В основном введены дополнительные идентификационные данные, столь необходимые в условиях автоматизированной обработки информации.

В Выписку из стационара в случае смерти больного добавлены пункты, отражающие проведение аутопсии и причину смерти.

### В случае смерти:

#### п. 11.1. Аутопсия:

- 1 не проводилась
- 2 проводилась
- 3 проводилась, результат неизвестен

0 - неизвестно, проводилась ли п. 11.2. Причина смерти В Выписке (п. 17) и Контрольной карте (п. 39) расширены пункты, характеризующие проведенное за период данной госпитализации лечения, в частности отказы и противопоказания разбиты на две группы: противопоказания и отказы от радикального и специального лечения. Характер проведенного за период данной госпитализации лечения □ радикальное, полное □ радикальное, неполное □ паллиативное □ симптоматическое □ противопоказания к радикальному лечению □ отказ от радикального лечения □ противопоказания к специальному лечению □ отказ от специального лечения В Извещение (п. 20) и Контрольную карту (п. 35) внесены пункты, отражающие информацию о специальности врача, выявившего ЗНО. Опухоль выявлена: □ педиатром □ терапевтом □ врачом общей практики □ акушером-гинекологом □ урологом □ хирургом □ дерматовенерологом □ ЛОР врачом □ стоматологом □ онкологом □ другими специалистами В Контрольную карту в целях обеспечения анализа миграционных процессов среди онкологических больных введены дополнительные подпункты, позволяющие разделить муниципальную и федеральную миграцию. п. 19. Причина снятия с учета 1а-выехал за пределы субъекта РФ 1б-выехал в другой район 2 - диагноз не подтвердился 3 - состоял по базалиоме 4 - умер от причин, связанных с основным заболеванием 5 - умер от осложнений лечения 6 - умер от другого заболевания

В свое время были утверждены Контрольная и Регистрационная карты. В том варианте в Контрольной карте, например, не указывались данные об инвалидности и медицинском учреждении, наблюдавшем больного, а в Регистрационной карте указывались. Чтобы избежать путаницы, планируется утвердить полный универсальный вариант Контрольной карты.

**К сведению.** Все вышеперечисленные изменения первичной документации и формирование новой отчетности поддерживает программное обеспечение популяционного ракового регистра, разработанное МНИОИ им. П.А. Герцена.

Не планируется изменение, а значит и переутверждение «Талона дополнений к контрольной карте диспансерного наблюдения больного со злокачественным новообразованием», который не очень востребован в регионах. Но, если есть территории, в которых он используется, то его можно использовать и дальше, т.к. он утвержден Приказом МЗ РФ № 135 от19 апреля 1999 г.

Процедура приемки отчетов, как никогда ранее, сопровождалась большим количеством телефонных звонков и электронных писем (в зависимости от часового пояса региона). Практика показывает, что руководители или сотрудники организационно-методических отделов значительного числа регионов, представляясь составителями территориальных отчетов, плохо ориентируются в таблицах отчетных форм. В связи с этим достичь взаимопонимания порой было чрезвычайно сложно, и в ряде регионов заменить отчет по форме 35 удалось не с первой попытки.

В целом состояние системы регистрации и мониторинга больных ЗНО в массиве населения России требует внесения корректив, касающихся, прежде всего, контроля полноты информации, поступающей из учреждений общей лечебной сети, специализированных и ведомственных учреждений, органов Росстата, внедрения специальных процедур проверки качества информации. Частично эти задачи могут быть решены в информационном поле территориального ракового регистра. В то же время соблюдение всеми ЛПУ и органами Росстата требований Федерального закона о персональных данных значительно усложняет работу по повышению качества статистической информации.

Рекомендуется систематически проводить анализ погрешностей учета и дефектов составления отчетов, а также изучать всю собираемую информацию, характеризующую состояние онкологической помощи населению, в динамике.

### <u>Приложение</u>

## УСЛОВИЯ КОНТРОЛЯ ПРАВИЛЬНОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ СТАТИСТИЧЕСКИХ ОТЧЕТОВ ПО ФОРМАМ № 7 и № 35

#### Условия внутриформенного контроля

### **Ф**ОРМА 7

### Таблица 2000:

1. Общее число злокачественных новообразований (ЗНО) в графе 5 по каждой строке равно их сумме по графам 6-23.

табл.2000 гр.5=табл.2000

гр.(6+7+8+9+10+11+12+13+14+15+16+17+18+19+20+21+22+23) по стр.(1-87) (в программе Медстат – условие № 5-91)

2. Число ЗНО в строках **1, 2** "Злокачественные новообразования - всего" по графам **5-24** у мужчин и женщин больше их суммы по соответствующим строкам с **3 (4)** по **68 (69)** отдельных локализаций злокачественных новообразований за счет опухолей, не указанных в отчетной форме.

табл. 2000стр. 1>табл. 2000стр. (3+5+7+9+11+13+15+17+19+21+23+25+27+29+31+33+35+37+39+41+43+45+47+55+56+57+58+60+62+64+66+68) по гр. (5-24) (в программе Медстат — условие  $\mathcal{N}$   $\mathcal{I}$  ) табл. 2000стр. (2+6+8+10+12+14+16+18+20+22+24+26+28+30+32+34+36+38+40+42+44+46+48+49+50+51+52+53+54+59+61+63+65+67+69) по гр. (5-24) (в программе Медстат — условие  $\mathcal{N}$  (2)

3. Число ЗНО в строках **68**, **69** "Лимфатической и кроветворной ткани" по графам **5-24** — у мужчин и женщин — равно их суммам по соответствующим строкам, т.к. в строках **70-87** дано распределение всех болезней группы **С81-96**.

табл.2000стр.68=табл.2000стр.(70+72+74+76+78+80+82+84+86) по гр.(5-24) (в программе Медстат – условие  $\mathcal{N}_{2}$  4) табл.2000стр.69=табл.2000стр.(71+73+75+77+79+81+83+85+87) по гр.(5-24) (в программе Медстат – условие  $\mathcal{N}_{2}$  3)

4. Число ЗНО по графе **24** «Всего у детей (0-17 лет)» по каждой строке больше или равно сумме по графам **6-8**.

табл.2000 гр.24 стр.1>=табл.2000 гр.(6+7+8) по стр.(1-87) (в программе Медстат — условие N 94) табл.2000 гр.24 стр.1<=гр.(6+7+8+9) по стр.(1-87) (в программе Медстат — условие N 95)

#### Таблица 2010:

5. Число впервые в жизни выявленных ЗНО у мужчин (женщин) сельских жителей в графе 1 (2) меньше числа ЗНО у мужчин и женщин в таблице 2000 графе 5 строке 1 (2)

табл.2010 гр.1 стр.1<табл.2000 гр.5 стр.1 (в программе Медстат – условие № 92) табл.2010 гр.2 стр.1<табл.2000 гр.5 стр.2 (в программе Медстат – условие № 93)

6. Число первично-множественных ЗНО, выявленных у больных, состоящих на учете независимо от времени взятия на учет в графе 3 больше числа первично-множественных ЗНО, выявленных у больных с впервые в жизни установленным диагнозом в графе 4

табл.2010 гр.3 стр.1>табл.2010 гр.4 стр.1 (в программе Медстат – условие № 96)

7. Число случаев cr in situ в графе 5 больше или равно сумме случаев cr in situ молочной железы (графа 6) и шейки матки (графа 7)

табл.2010 гр.5 стр.1>=табл.2010 гр.(6+7) стр.1 (в программе Медстат – условие № 97)

### Форма 35

<u>Таблица 2100</u> "Сведения о контингенте больных со злокачественными новообразованиями, состоящем на учете онкологического учреждения":

8. Число больных ЗНО в строке 1 по графам 4-9 больше суммы чисел, распределенных по строкам 4-28 соответствующих граф, за счет локализаций опухолей, не выделенных в отчетной форме.

табл.2100 стр.1>табл.2100 сумма стр.4-28 по гр.4-9 (в программе Medcmam - условие № 1)

9. Число больных со злокачественными новообразованиями в строке **3** (у детей в возрасте 0-17 лет) по графам **4-9** больше или равно числу больных ЗНО в строке **2** (у детей в возрасте 0-14 лет).

табл.2100 стр.3>=табл.2100 стр.2 по гр. 4-9 (в программе Медстат − условие № 2)

10. Число больных в графе 5 (выявлено активно) меньше числа больных в графе 4 (взято на учет в отчетном году больных с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО по строкам 1-28.

табл.2100 гр. 5<Табл.2100 гр.4 по стр.1-28 (в программе Медстат – условие № 3)

11. Число больных, состоящих на учете на конец отчетного года в графе **8** больше числа больных, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более в графе **9** по строкам **1-28**.

табл.2100 гр.8>табл.2100 гр.9 по стр.1-28 (в программе Медстат — условие N = 4)

### Таблица 2101:

12. Сумма больных, выявленных терапевтами (графа 1), акушерамигинекологами (графа 2), урологами (графа 3), хирургами, (графа 4), дерматовенеролагами (графа 5), другими специалистами (графа 6) меньше или равна числу больных, выявленных активно (таблица 2100 графа 5 строка 1).

табл.2101 стр.1 (гр.1+гр.2+гр.3+гр.4+гр.5+гр.6)<= табл.2100 гр.5 стр.1 (в программе Медстат — условие  $N_2$  23)

## *Таблица 2120:*

13. Число умерших, не состоявших на учете онкологического учреждения (графа 1), больше или равно сумме умерших с посмертно установленным диагнозом (графа 2) и состоявших на учете в ЛПУ других министерств и ведомств (графа 4).

табл.2120 гр.1 стр.1>=табл.2120 гр.(2+4) стр.1 (в программе Медстат – условие  $N_2$  5)

14. Число умерших с посмертно установленным диагнозом (графа **2**) больше или равно числу умерших, подвергшихся вскрытию (графа **3**). табл.2120 гр.2 стр.1>=табл.2120 гр.3 стр.1 (в программе Медстат – условие  $N_2$  6)

<u>Таблица 2200</u> "Сведения о морфологическом подтверждении и стадийности злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году":

15. Число ЗНО в строке 1 по графам 4-9 больше суммы чисел, распределенных по строкам 4-28 соответствующих граф, за счет локализаций опухолей, не выделенных в отчетной форме.

табл.2200 стр.1>табл.2200 сумма стр.4-28 по гр.4-9 (в программе Медстат — условие  $N_2$  7)

16. Число ЗНО в строке **3** (у детей в возрасте 0-17 лет) по графам **4-9** больше или равно числу злокачественных новообразований в строке **2** (у детей в возрасте 0-14 лет).

табл.2200 стр.3>=табл.2200 стр.2 по гр. 4-9 (в программе Медстат – условие № 8)

17. Число ЗНО в строке 1 графе 4 (зарегистрировано в отчетном году новых случаев ЗНО без учтенных посмертно) больше (равенство – ошибка!) числа больных в строке 1 графе 4 таблицы 2100 (взято на учет в отчетном году больных с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО) за счет первично-множественных случаев.

табл.2200 стр. 1 гр.4>табл.2100 стр.1 гр.4 (в программе Медстат – условие N = 25)

18. Число ЗНО в графе 4 (зарегистрировано в отчетном году ЗНО без учтенных посмертно) по строкам 2-28 больше или равно числу больных в графе 4 таблицы 2100 (взято на учет в отчетном году больных с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО) за счет первичномножественных случаев.

табл.2200 гр.4>=табл.2100 гр.4 по стр.2-28 (в программе Медстат – условие № 9)

19. Число ЗНО в графе **4** (зарегистрировано в отчетном году ЗНО без учтенных посмертно) больше или равно числу морфологически подтвержденных случаев в графе **5** (диагноз подтвержден морфологически) по строкам **1-28**.

```
табл.2200 гр.4>=табл.2200 гр.5 по стр.1-28 (в программе Медстат – условие № 10)
```

20. Число ЗНО в графе 4 (зарегистрировано в отчетном году новых случаев ЗНО без учтенных посмертно) больше или равно сумме случаев в графах 6-9 (имели стадию заболевания) по строкам 1-28.

табл.2200 гр.4>=табл.2200 сумма гр.6-9 по стр.1-28 (в программе Медстат – условие № 11)

21. Число ЗНО в графе 4 (зарегистрировано в отчетном году новых случаев ЗНО без учтенных посмертно) больше или равно сумме случаев в графах 4 и 5 таблицы 2300 (число ЗНО, выявленных в отчетном году, радикальное лечение которых закончено и будет продолжено) по строкам 1-28.

табл.2200 гр.4>=табл.2300 сумма гр.4-5 по стр.1-28 (в программе Медстат – условие N = 24)

<u>Таблица 2300</u> "Сведения о лечении впервые зарегистрированных злокачественных новообразований, подлежащих радикальному лечению" (форма 35):

22. Число ЗНО по строке 1 по графам 4-10 больше суммы по строкам 4-28 за счет ограниченного перечня локализаций опухолей.

табл. 2300 стр. 1>табл. 2300 сумма стр. 4-28 по гр. 4-10 (в программе Медстат — условие N 22)

23. Число ЗНО, радикальное лечение которых закончено в отчетном году (графа 4) состоит из суммы лечения различными методами (графы 6-10) по строкам 1-28.

табл.2300 гр.5=табл.2300 сумма гр.6-10 по стр.1-28 (в программе Медстат — условие N 13)

24. Число ЗНО, радикальное лечение которых закончено в отчетном году (графа 4) меньше или равно числу злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (графа 4 таблицы 2200) по строкам 1-28.

табл.2300 гр.4<=табл.2200 гр.4 по стр.1-28 (в программе Медстат – условие № 14)

25. Число ЗНО, радикальное лечение которых будет продолжено (не закончено) в отчетном году (графа 5) меньше или равно числу злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (графа 4 таблицы 2200) по строкам 1-28.

табл.2300 гр.5<=табл.2200 гр.4 по стр.1-28 (в программе Медстат – условие № 15)

26. Число ЗНО у детей в возрасте 0-17 лет в строке **3** по графам **4-10** больше или равно числу ЗНО у детей в возрасте 0-14 лет в строка **2 по** графам **4-10**.

табл.2300 стр.3>=табл.2300 стр.2 по гр.4-10

# *ТАБЛИЦА 2310:*

27. Число ЗНО, лечение которых не проводилось по причине отказа больного (графа 1) больше или равно числу ЗНО в графе 2 (в том числе I-II ст.).

табл.2310 гр.1>= табл.2310гр.2 (в программе Медстат – условие № 17)

28. Число ЗНО, радикальное лечение которых не проводилось по причине противопоказаний (графа **3**) больше или равно числу ЗНО в графе **4** (в том числе I-II ст.).

табл.2310 гр.3>=табл.2310 гр.4 (в программе Медстат – условие № 18)

29. Число ЗНО, радикальное лечение которых проводилось только амбулаторно (таблица 2310 графа 5), меньше числа ЗНО, лечение которых закончено в отчетном году (таблица 2300 графа 4 строка 1).

табл.2310 гр.5<табл.2300 гр.4 стр.1 (в программе Медстат – условие № 19)

30.Общее число больных (независимо от стадии заболевания и времени взятия на учет), закончивших в течение отчетного года лекарственное лечение (таблица 2310, графа 6), больше или равно числу ЗНО, радикальное лечение которых закончено в отчетном году с использованием только лекарственного (таблица 2300, строка 1, графа 8) и химио-лучевого лечения (таблица 2300, строка 1, графа 10).

табл.2310 гр.6>=табл.2300 стр.1 гр.(8+10) (в программе Медстат – условие № 20)

31.Общее число больных (независимо от стадии заболевания и времени взятия на учет), закончивших в течение отчетного года лекарственное лечение ЗНО лимфатической и кроветворной ткани (таблица 2310, графа 7), больше или равно числу ЗНО лимфатической и кроветворной ткани, радикальное лечение которых закончено в отчетном году с использованием только лекарственного (таблица 2300, строки 27-28, графа 8) и химио-лучевого лечения (таблица 2300, строка 27-28, графа 10).

табл.2310 гр.7>=табл.2300(гр.8 стр.27+гр.8 стр.28+ гр.10 стр.27+гр.10 стр. 28) (в программе Медстат — условие  $N_2$  21)

32.Общее число больных (независимо от стадии заболевания и времени взятия на учет), закончивших в течение отчетного года лучевое лечение (таблица 2310, графа 8), больше или равно числу ЗНО, радикальное лечение которых закончено в отчетном году с использованием только лучевого (таблица 2300, строка 1, графа 7) и химио-лучевого (таблица 2300, строка 1, графа 10) лечения.

табл.2310 гр.8>=табл.2300(гр.7 стр.1+гр.10 стр.1)

### Условия межгодового контроля

### Форма 35

<u>Таблица 2100</u> "Сведения о контингенте больных со злокачественными новообразованиями, состоящем на учете онкологического учреждения":

33. Межгодовой баланс: сумма чисел больных, состоявших на учете на конец предыдущего года (таблица 2100, графа 8, строка 1 за предыдущий год), больных с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году (таблица 2100, графа 4, строка 1), больных с ранее установленным диагнозом ЗНО (таблица 2110, графа 8) минус число выехавших из района деятельности учреждения (таблица 2110, графа 1), число лиц с неподтвержденным диагнозом ЗНО (таблица 2110, графа 2), число больных с базально-клеточным раком кожи, снятых с учета через 5 лет после окончания специального лечения (таблица 2110, графа 3), число умерших от ЗНО (таблица 2100, графа 6, строка 1), число умерших больных со злокачественным новообразованием, причиной смерти которых послужило неонкологическое заболевание (таблица 2120, графа 5), число умерших в предыдущие годы (из числа учтенных), снятых с учета в отчетном году (таблица 2120, графа 7) составляет в итоге число больных, состоящих на учете на конец отчетного года (таблица 2100, графа 8, строка 1). Аналогичное условие по другим строкам таблицы 2100 может не выполняться за счет возможного перераспределения по локализациям больных с первичномножественными ЗНО, состоящих на учете на конец отчетного года, по сравнению с предыдущим годом.

табл.2100 гр.8 стр.1.=табл.2100 гр.8 стр.1 за предыдущий год+табл.2100 гр.4 стр.1+табл.2110 гр.8 стр.1-табл.2100 гр.6 стр.1-табл.2110 гр.1 стр.1-табл.2110 гр.2 стр.1-табл.2110 гр.3 стр.1-табл.2120 гр.5 стр.1-табл.2120 гр.7 стр.1 (в программе Медстат — условие  $N \geq 70$ )

#### Условия межформенного контроля

34. Число впервые выявленных ЗНО (форма 7 таблица **2000** графа **5** сумма строк **1-2**) больше числа ЗНО (форма **35** таблица **2200** графа **4** строка **1**) (за счет посмертно учтенных случаев).

```
\phi.7 т.2000 гр.5 стр.(1+2) > \phi.35 т.2200 гр.4 стр.1
```

(в программе Медстат – условие № 233)

больше или равно числу других ЗНО по соответствующим локализациям формы 7 и формы 35:

```
\phi.7 T.2000 rp.5 crp.(3+4) >=\phi.35 T.2200 rp.4 crp.4
```

(в программе Медстат – условие № 234)

 $\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ rp.5 ctp.}(5+6+7+8+9+10) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ rp.4 ctp.5}$ 

(в программе Медстат – условие № 235)

 $\phi$ .7 т.2000 гр.5 стр.(11+12+13+14+15+16) >=  $\phi$ .35 т.2200 гр.4 стр.6

(в программе Медстат – условие № 236)

 $\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ pp.5 ctp.}(17+18) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ pp.4 ctp.}7$ 

(в программе Медстат – условие № 237)

 $\phi.7 \text{ T.2000 pp.5 ctp.}(19+20) >= \phi.35 \text{ T.2200 pp.4 ctp.8}$ 

```
(в программе Медстат – условие № 238)
\phi.7 T.2000 Fp.5 CTp.(23+24) >= \phi.35 T.2200 Fp.4 CTp.9
(в программе Медстат – условие № 239)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ rp.5 ctp.}(25+26) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ rp.4 ctp.}10
(в программе Медстат – условие № 240)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 ctp.}(27+28) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4 ctp.}11
(в программе Медстат – условие № 241)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 cTp.}(31+32) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4 cTp.}12
(в программе Медстат – условие № 242)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ pp.5 ctp.}(35+36) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ pp.4 ctp.}13
(в программе Медстат – условие № 243)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ pp.5 ctp.}(37+38) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ pp.4 ctp.}14
(в программе Медстат – условие № 244)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 ctp.}(39+40) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4 ctp.}15
(в программе Медстат – условие № 245)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 ctp.}(41+42) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4 ctp.}16
(в программе Медстат – условие № 246)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ rp.5 ctp.}(43+44) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ rp.4 ctp.}17
(в программе Медстат – условие № 247)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ rp.5 ctp.}(45+46) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ rp.4 ctp.}18
(в программе Медстат – условие № 248)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 ctp.}(47+48) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4 ctp.}19
(в программе Медстат – условие № 249)
\phi.7 т.2000 гр.5 стр.51 >= \phi.35 т.2200 гр.4 стр.20
(в программе Медстат – условие № 250)
\phi.7 т.2000 гр.5 стр.52 >= \phi.35 т.2200 гр.4 стр.21
(в программе Медстат – условие № 251)
\phi.7 т.2000 гр.5 стр.53 >= \phi.35 т.2200 гр.4 стр.22
(в программе Медстат – условие № 252)
\phi.7 т.2000 гр.5 стр.56 >= \phi.35 т.2200 гр.4 стр.23
(в программе Медстат – условие № 253)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 ctp.}(58+59) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4 ctp.}24
(в программе Медстат – условие № 254)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ rp.}5 \text{ ctp.}(60+61 >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ rp.}4 \text{ ctp.}25
(в программе Медстат – условие № 255)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 ctp.}(66+67) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4 ctp.}26
(в программе Медстат – условие № 256)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ pp.5 ctp.}(70+71+72+73+74+75) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ pp.4 ctp.}27
(в программе Медстат – условие № 257)
\phi.7 \text{ T.}2000 \text{ Fp.5 ctp.}(76+77+78+79+80+81+82+83+84+85+86+87) >= \phi.35 \text{ T.}2200 \text{ Fp.4}
стр.28
(в программе Медстат – условие № 258)
```

35. Число впервые выявленных ЗНО (форма 7 таблица **2000** графа **5** сумма строк **1-2**) больше числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом (форма **35** таблица **2100** графа **4** строка **1**).

```
\phi.7 т.2000 гр.5 стр.(1+2) > \phi.35 т.2100 гр.4 стр.1 (в программе Медстат — условие № 230)
```

36. Число впервые выявленных ЗНО у детей в возрасте 0-14 лет (форма 7 таблица 2000 сумма граф 6-8 сумма строк 1-2) больше или равно числу

ЗНО (форма **35** таблица **2200** графа **4** строка **2**) и больше или равно числу больных с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте 0-14 лет (формы **35** таблица **2100** графа **4** строка **2**).

 $\phi$ .7 табл.2000 (гр.6 стр.1+гр.6 стр.2+ гр.7 стр.1+гр.7 стр.2+ гр.8 стр.1+гр.8 стр.2)>= $\phi$ .35 табл.2200 гр.4 стр.2

(в программе Медстат – условие № 232)

 $\phi$ .7 табл.2000 (гр.6 стр.1+гр.6 стр.2+ гр.7 стр.1+гр.7 стр.2+ гр.8 стр.1+гр.8 стр.2)>= $\phi$ .35 табл.2100 гр.4 стр.2

(в программе Медстат – условие № 231)

37. Число впервые выявленных ЗНО у детей в возрасте 0-17 лет (форма 7 таблица 2000 графа 24 сумма строк 1-2) больше или равно числу ЗНО (форма 35 таблица 2200 графа 4 строка 3) и больше или равно числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте 0-17 лет (формы 35 таблица 2100 графа 4 строка 3).

```
ф.7 табл.2000 гр.24 стр.(1+2)>=ф.35 табл.2200 стр.3 гр.4 (в программе Медстат — условие № 259) ф.7 табл.2000 гр.24 стр.(1+2)>=ф.35 табл.2100 стр.3 гр.4 (в программе Медстат — условие № 260)
```

38. Число детей, умерших в отчетном году от ЗНО (из числа учтенных) (форма 35 таблица 2100 строка 3 графа 6) больше или равно числу детей, умерших в стационаре (форма 14 таблица 2000 строка 3.1 графа 23)

```
\phi.35 табл.2100 стр.3 гр.6>=\phi.14 табл.2000 стр.3.1 гр.23 (в программе Медстат – условие № 261)
```

39. Соответствие числа больных (форма 35 таблица 2100 строка 1 графа 4) и числа ЗНО (форма 7 таблица 2000 графа 5 сумма строк 1 и 2) с учетом числа первично-множественных ЗНО (форма 7 таблица 2010 графы 3 и ) и посмертно учтенных больных (форма 35 таблица 2120 графа 1).

```
ф.35 табл.2100 стр.1 гр.4<=ф.7 табл.2000 гр.5 стр.(1+2)—ф.7 табл.2010 стр.1 гр.3+ф.7 табл.2010 стр.1 гр.4 / 2-ф.35 табл.2120 стр.1 гр.1 (в программе Медстат — условие № 262)
```

40. Отношение суммы ЗНО, радикальное лечение которых закончено (форма 35 таблица 2300 строка 1 графа 4); не закончено (форма 35 таблица 2300 строка 1 графа 5); не проводилось по причине отказа больного (форма 35 таблица 2310 строка 1 графа 1) или противопоказаний (форма 35 таблица 2310 строка 1 графа 3) к приблизительному числу ЗНО, подлежащих радикальному лечению (сумма ЗНО, имеющие I-III ст. опухолевого процесса, ЗНО головного мозга и лейкемий) должно быть 100±3%

```
(\phi.35\ \text{табл.}2300\ \text{стр.}1\ \text{гр.}(4+5)+\phi.35\ \text{табл.}2310\ \text{стр.}1\ \text{гр.}(1+3))\ /\ (\phi.35\ \text{табл.}2200\ \text{стр.}1\ \text{гр.}(6+7+8)+\phi.35\ \text{табл.}2200\ \text{стр.}28\ \text{гр.}4+\phi.7\ \text{табл.}2000\ \text{гр.}5\ \text{стр.}(64+65))*100=100\pm3\% (в программе Медстат — условие № 263)
```

# Содержание

Предисловие	. 3
Основные показатели онкологической помощи населению России Г.В. Петрова, О.П. Грецова, В.В. Старинский, Е.В. Вихарева, Е.Я. Сосновская, М.Ю. Простов, Ю.И. Простов, Е.С. Былкова	. 4
<b>Таблица 1.</b> Сеть онкологических учреждений в России и их распределение по числу сметных коек в 2010, 2011 гг.	. 12
Таблица 2. Оснащенность онкологических учреждений России в 2010, 2011 гг	. 12
Таблица 3. Сеть смотровых кабинетов России по данным паспортов           онкологических диспансеров	. 13
<b>Таблица 4.</b> Коечный фонд специализированных онкологических учреждений России в 2006, 2010, 2011 гг	. 14
<b>Таблица 5.</b> Использование коечного фонда в специализированных онкологических учреждениях России в 2006, 2010, 2011 гг.	. 15
Таблица 6. Медицинские кадры онкологических учреждений России в 2006, 2010, 2011 гг	. 16
Таблица 7. Распространенность ЗНО в России в 2001-2011 гг	. 17
<b>Таблица 8.</b> Доля больных, состоявших на учете в онкологических учреждениях России 5 лет и более с момента установления диагноза ЗНО, от числа состоявших на учете на конец отчетного года в 2001-2011 гг., %	. 18
<b>Таблица 9.</b> Индекс накопления контингентов больных с ЗНО в России в 2001-2011 гг	. 19
Таблица 10. Удельный вес больных с диагнозом, подтвержденным морфологически, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО в России в 2001-2011 гг., %	20
Таблица 11. Удельный вес больных с ЗНО, выявленных активно, от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования в России в 2001-2011 гг., %.	21
<b>Таблица 12.</b> Диагностика ЗНО в России при профилактических осмотрах в 2001-2011 гг	22
<b>Таблица 13.</b> Выявление рака шейки матки в стадии in situ в России в 2001-2011 гг	22
<b>Таблица 14.</b> Удельный вес больных с опухолевым процессом I-II стадии от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО в России в 2001-2011 гг., %	23
<b>Таблица 15.</b> Удельный вес больных с опухолевым процессом III стадии от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО в России в 2001-2011 гг., %	24
<b>Таблица 16.</b> Удельный вес больных с запущенным опухолевым процессом (IY стадия) от числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом ЗНО в России в 2001-2011 гг., %	25
<b>Таблица 17.</b> Летальность больных в течение года с момента установления диагноза ЗНО в России в 2001-2011 гг., %	26
Таблица 18. Основные показатели состояния онкологической помощи детскому           населению (0-14 лет) России в 2001-2011 гг.	. 27
<b>Таблица 19.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО, состоящем на учете в онкологических учреждениях России в 2011 г.	28

<b>Таблица 20.</b> Дополнительные показатели состояния онкологической помощи населению в 2011 г.	30
<b>Таблица 21.</b> Первично-множественные злокачественные новообразования (ПМ 3НО) в 2011 г.	32
Таблица 22. Дополнительные сведения о больных с ЗНО, умерших в 2011 г.	34
<b>Таблица 23.</b> Дополнительные сведения о больных с ЗНО, не состоявших на учете в онкологических учреждениях и умерших в 2011 г.	36
Таблица 24. Дополнительные сведения о движении больных с ЗНО в 2011 г.	38
<b>Таблица 25.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО, состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	40
<b>Таблица 26.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО, состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г. (дети в возрасте 0- 14 лет)	44
<b>Таблица 27.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО, состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г. (дети в возрасте 0-17 лет)	48
<b>Таблица 28.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>губы</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	52
<b>Таблица 29.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>полости рта</i> состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	
<b>Таблица 30.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>глотки</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	60
<b>Таблица 31.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с 3НО <i>пищевода</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	64
<b>Таблица 32.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>желудка</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	68
<b>Таблица 33.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>ободочной кишки</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	72
<b>Таблица 34.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г.	76
<b>Таблица 35.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>печени и внутрипеченочных желчных протоков</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г.	80
<b>Таблица 36.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>поджелудочной железы</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	84
<b>Таблица 37.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>гортани</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г	88
<b>Таблица 38.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>трахеи, бронхов, легкого</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г.	92

<b>Таблица 39.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО костей и суставных хрящей, состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 40.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с <i>меланомой кожи</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 41.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО кожи (без меланомы), состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 42.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>соединительной и других мягких тканей</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 43.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>молочной железы</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г 112
<b>Таблица 44.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>шейки матки</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 45.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>тела матки</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 46.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>яичника</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 47.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>предстательной железы</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 48.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>почки</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 49.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>мочевого пузыря</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г 136
<b>Таблица 50.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с ЗНО <i>щитовидной</i> железы, состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г 140
<b>Таблица 51.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных с злокачественными лимфомами, состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
<b>Таблица 52.</b> Показатели диагностики и сведения о контингенте больных <i>лейкемиями</i> , состоящем на учете в онкологических учреждениях территорий России в 2011 г
Лечение больных со злокачественными новообразованиями Г.В. Петрова, Е.В. Вихарева, О.П. Грецова
<b>Таблица 53.</b> Сведения о лечении ЗНО, впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению, в России
<b>Таблица 54.</b> Сведения о больных с ЗНО, отказавшихся от лечения, и имевших противопоказания к проведению специального лечения в России в 2001-2011 гг
<b>Таблица 55.</b> Лечение детей (0-14 лет) больных ЗНО в России в 2001-2011 г
<b>Таблица 56.</b> Дополнительные сведения о лечении больных с ЗНО в 2011 г
<b>Таблица 57.</b> Сведения о лечении ЗНО, впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению

<b>Таблица 58.</b> Сведения о лечении ЗНО, впервые зарегистрированных в 2011 г. у <i>детей в возрасте 0-14 лет</i> , подлежащих радикальному лечению	162
<b>Таблица 59.</b> Сведения о лечении ЗНО, впервые зарегистрированных в 2011 г. у <i>детей в возрасте 0-17 лет</i> , подлежащих радикальному лечению	164
<b>Таблица 60.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>губы</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	166
<b>Таблица 61.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>полости рта</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	168
<b>Таблица 62.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>глотки</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	170
<b>Таблица 63.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>пищевода</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	172
<b>Таблица 64.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>желудка</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	174
<b>Таблица 65.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>ободочной кишки</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	176
<b>Таблица 66.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	178
<b>Таблица 67.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>печени и внутрипеченочных желчных протоков</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	180
<b>Таблица 68.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>поджелудочной железы</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	182
<b>Таблица 69.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>гортани</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	184
<b>Таблица 70.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>таблица 70.</i> Сведения о лечении значительного о лечени значительного о лечении значительного о лечении значительного	186
<b>Таблица 71.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>костей и суставных хрящей</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	188
<b>Таблица 72.</b> Сведения о лечении <i>меланомы кожи</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	190
<b>Таблица 73.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>кожи (без меланомы)</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	192
<b>Таблица 74.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>соединительной и других мягких тканей</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	194
<b>Таблица 75.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>молочной железы</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	196
<b>Таблица 76.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>шейки матки</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	198
<b>Таблица 77.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>тела матки</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	200
<b>Таблица 78.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>яичника</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	202

<b>Таблица</b> 79. Сведения о лечении ЗНО <i>предстательной железы</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	204
<b>Таблица 80.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>почки</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	. 206
<b>Таблица 81.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>мочевого пузыря</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	208
<b>Таблица 82.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>щитовидной железы</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	210
<b>Таблица 83.</b> Сведения о лечении ЗНО <i>лимфатической и кроветворной ткани</i> , впервые зарегистрированных в 2011 г., подлежащих радикальному лечению	212
Оценка качества отчетной документации территориальных онкологических диспансеров. Методические материалы. Г.В. Петрова, О.П. Грецова, Е.В. Вихарева, Ю.И. Простов, М.Ю. Простов	214
<b>Приложение.</b> Условия контроля правильности составления статистических отчетов по формам № 7 и № 35	227

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

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

rzto@mail.ru

т/факс: (495)945-11-57

#### К сведению!

ФГБУ «МНИОИ им. П.А. Герцена» Минздравсоцразвития России размещает электронный вариант данного издания на портале www.oncology.ru (ссылка – http://www.oncology.ru/service/statistics/)

#### Информация о Центре

Российский Центр информационных технологий и эпидемиологических исследований в области онкологии МЗ СР РФ в составе ФГБУ «Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена» Минздравсоцразвития России (РЦИТЭО)

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

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

• Создание системы Государственного популяционного ракового регистра, разработка программного обеспечения

Программное обеспечение для ведения автоматизированного учета больных с 3НО 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").

• Анализ заболеваемости ЗНО и смертности от них населения России и регионов (БД по заболеваемости, смертности и численности населения – форма № 7 МЗ СР РФ и данные Росстата).

Статистический ежегодный сборник:

"Злокачественные новообразования в России (заболеваемость и смертность)"

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

Статистический ежегодный сборник:

"Состояние онкологической помоши населению России"

# Состояние онкологической помощи населению России в 2011 году

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

Подписано в печать Формат бумаги 60x84/16 Гарнитура Печать офсетная. Усл. печ. л. 13,7 Уч. изд. л. 14,9 Тираж 400 экз. Заказ №

ФГБУ «Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена» Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации 125284, Москва, 2-й Боткинский пр., 3

Отпечатано в РИИС ФИАН, Москва, Ленинский проспект, 53, тел. (499) 7833640

