|  |
| --- |
| **ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ** |

|  |
| --- |
| КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ |

|  |
| --- |
| Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| за 20\_\_\_\_\_ |  | г. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Предоставляют: | Сроки предоставления |  |  **Форма № 7** |
| органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья:- Министерству здравоохранения Российской Федерации по установленному им адресу | до 5 марта  |  | Приказ Росстата:Об утверждении формыот ------ № ----------- О внесении изменений (при наличии)от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_  Годовая  |

|  |
| --- |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование отчитывающейся организации:**  |  |
| **Почтовый адрес:**  |  |
| Кодформыпо ОКУД | Код  |
| отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения – идентификационный номер) |  |  |
| 1 | 2 | 3 |  |
| 0609377 |  |  |  |

**Сведения о впервые выявленных злокачественных новообразованиях, единица**

 **(**2000**)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр. | Код поМКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| **Злокачественные новообразования - всего** | **М** | **1** | **C00-С96** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ж** | **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  из них: губы | М | 3 | C00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  языка | М | 5 | C01, С02 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  больших слюнных желез | М | 7 | C07, С08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  других и неуточненных частей полости рта | М | 9 | C03-С06, С09 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  ротоглотки | М | 11 | C10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  носоглотки | М | 13 | C11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  гортаноглотки | М | 15 | C12, С13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  пищевода | М | 17 | C15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  желудка | М | 19 | C16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  тонкого кишечника | М | 21 | С17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  ободочной кишки | М | 23 | C18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ректосигмоидного соединения | М | 25 | C19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| прямой кишки, ануса и анального канала | М | 27 | C20, С21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 (2000**)** продолжение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр. | Код поМКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | М | 29 | C22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| желчного пузыря и внепеченочных желчных протоков | М | 31 | C23, С24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| поджелудочной железы | М | 33 | C25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| полости носа, среднего уха, придаточных пазух | М | 35 | C30, С31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| гортани | М | 37 | C32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| трахеи, бронхов, легкого | М | 39 | C33, С34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вилочковой железы | М | 41 | C37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сердца, средостения и плевры | М | 43 | С38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| костей и суставных хрящей | М | 45 | C40, С41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| меланома кожи | М | 47 | C43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| других новообразований кожи | М | 49 | C44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мезотелиома | М | 51 | С45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| саркома Капоши | М | 53 | С46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 54 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 (2000**)** продолжение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр. | Код поМКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований,  |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| периферических нервов и вегетативной нервной системы | М | 55 | С47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| забрюшинного пространства и брюшины | М | 57 | С48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| соединительной и других мягких тканей | М | 59 |  С49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| молочной железы | М | 61 | C50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| вульвы | Ж | 63 | С51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| влагалища | Ж | 64 | С52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| шейки матки | Ж | 65 | C53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| тела матки | Ж | 66 | C54 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| яичника | Ж | 67 | C56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| плаценты | Ж | 68 | C58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| полового члена | М | 69 | C60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| предстательной железы | М | 70 | C61 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| яичка | М | 71 | C62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мошонки  | М | 72 | C63.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| почки | М | 73 | C64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мочевого пузыря | М | 75 | C67 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| глаза и его придаточного аппарата | М | 77 | С69 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 78 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мозговых оболочек | М | 79 | C70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 (2000**)** продолжение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр | Код поМКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований,  |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): |  |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| головного мозга | М | 81 | С71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 82 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы | М | 83 | С72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| щитовидной железы | М | 85 | С73 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| надпочечника | М | 87 | C74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей | М | 89 | C81-С96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  в том числе:лимфома Ходжкина | М | 91 | С81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 92 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| неходжинская лимфома, другие злокачественные новообразования лимфоидной ткани | М | 93 | С82-С86, С96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| злокачественныеиммунопролиферативные новообразования и множественная миелома | М | 95 | С88, С90 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| острый лимфолейкоз | М | 97 | С91.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| другие лимфолейкозы  | М | 99 | С91.1-9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 100 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

(2000**)** продолжение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | Пол | № стр | Код поМКБ-10 | Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований,  |
| Всего | в том числе в возрасте (лет): |  |
| 0-4 | 5-9 | 10-14 | 15-19 | 20-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60-64 | 65-69 | 70-74 | 75-79 | 80-84 | 85 и старше | 0-17лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| острый миелолейкоз | М | 101 | С92.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 102 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| хронический миелолейкоз | М | 103 | С92.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 104 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| острый промиелоцитарный лейкоз | М | 105 | C92.4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 106 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| другие острые лейкозы (моноцитарный и т.д.) | М | 107 | С93.0; С94.0,2,4 С95.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 108 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| другие лейкозы  | М | 109 | С93.1-.9; С94.3,7; С95.1-9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ж | 110 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Дополнительные сведения о злокачественных новообразованиях (из табл. 2000), единица**

 **(**2010**)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Из общего числа впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований (таблица 2000,гр. 5, стр. 1, 2):выявлено у сельских жителей, ед | Число первично-множественных злокачественных новообразований, ед | из них (из гр. 3): у пациентов с впервыев жизни установленным диагнозом в отчетном году, ед | Число впервые выявленных новообразованийin situ (D00-D09), ед | из них: |
| у мужчин | у женщин | молочной железы(D05) | шейки матки(D06) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными и другими новообразованиями, человек**

 **(**2100**)**

| Нозологическая форма, локализация | № стр. | Кодпо МКБ-10 | Зарегистри-ровано, всего | из них(из гр. 4) число пациентовс впервыев жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдениев отчетном году | Число пациентов, снятыхс диспансерного наблюденияв отчетном годув связи со смертьюот злокачественного новообразования  | Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервыев жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерлоот злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза | Число пациентов, состоящихпод диспансерным наблюдениемна конец отчетного года,всего | из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдениемс момента установления диагноза 5 лет и более  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Злокачественные новообразования – всего, из них: | 1 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |
|  у сельских жителей (18 лет и старше) | 4 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |
|  у лиц в возрасте 65 лет и старше | 5 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |

 **(2100)** продолжение

| Нозологическая форма, локализация | № стр. | Кодпо МКБ-10 | Зарегистри-ровано, всего | из них(из гр. 4) число пациентовс впервыев жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдениев отчетном году | Число пациентов, снятыхс диспансерного наблюденияв отчетном годув связи со смертьюот злокачественного новообразования  | Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервыев жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерлоот злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза | Число пациентов, состоящихпод диспансерным наблюдениемна конец отчетного года,всего | из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдениемс момента установления диагноза 5 лет и более  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|  из них у сельских жителей (из стр. 5) | 6 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1):губы | 7 | С00 |  |  |  |  |  |  |
| полости рта | 8 | С01-С09 |  |  |  |  |  |  |
| ротоглотки | 9 | С10 |  |  |  |  |  |  |
| носоглотки, грушевидного синуса и нижней части глотки | 10 | С11-С13 |  |  |  |  |  |  |
| пищевода | 11 | С15 |  |  |  |  |  |  |
| желудка | 12 | С16 |  |  |  |  |  |  |
| ободочной кишки | 13 | С18 |  |  |  |  |  |  |
| ректосигмоидного соединения | 14 | С19 |  |  |  |  |  |  |
| прямой кишки, ануса и анального канала | 15 | С20, С21 |  |  |  |  |  |  |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 16 | С22 |  |  |  |  |  |  |
| поджелудочной железы | 17 | С25 |  |  |  |  |  |  |
| гортани | 18 | С32 |  |  |  |  |  |  |
| трахеи, бронхов, легкого | 19 | С33, С34 |  |  |  |  |  |  |
| костей и суставных хрящей | 20 | С40, С41  |  |  |  |  |  |  |
| меланома кожи | 21 | С43 |  |  |  |  |  |  |
| других новообразований кожи | 22 | С44 |  |  |  |  |  |  |
| соединительной и других мягких тканей | 23 | С49 |  |  |  |  |  |  |
| молочной железы | 24 | С50 |  |  |  |  |  |  |

 **(2100)** продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма,локализация | № стр. | Кодпо МКБ-10 | Зарегистри-ровано, всего | из них(из гр. 4) число пациентовс впервыев жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдениев отчетном году | Число пациентов, снятыхс диспансерного наблюденияв отчетном годув связи со смертьюот злокачественного новообразования  | Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервыев жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерлоот злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза | Число пациентов, состоящихпод диспансерным наблюдениемна конец отчетного года,всего | из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдениемс момента установления диагноза 5 лет и более  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| шейки матки | 25 | С53 |  |  |  |  |  |  |
| тела матки | 26 | С54 |  |  |  |  |  |  |
| яичника | 27 | С56 |  |  |  |  |  |  |
| предстательной железы | 28 | С61 |  |  |  |  |  |  |
| почки | 29 | С64 |  |  |  |  |  |  |
| мочевого пузыря | 30 | С67 |  |  |  |  |  |  |
| глаза и его придаточного аппарата | 31 | С69 |  |  |  |  |  |  |
| головного мозга и других отделов центральной нервной системы | 32 | С70-С72 |  |  |  |  |  |  |
| щитовидной железы | 33 | С73 |  |  |  |  |  |  |
| прочих визуальных локализаций | 34 | С51, С52, С60, С62, С63.2 |  |  |  |  |  |  |
| злокачественные лимфомы | 35 | С81-С86; С88; С90; С96 |  |  |  |  |  |  |
| лейкозы | 36 | С91-C95 |  |  |  |  |  |  |
| полицитемия истинная | 37 | D45 |  |  |  |  |  |  |
| миелодиспластические синдромы | 38 | D46 |  |  |  |  |  |  |
| другие новообразования неопределенного или неизвестного характера лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей | 39 | D47 |  |  |  |  |  |  |
| Кроме того, в личном анамнезе злокачественное новообразование | 40 | Z85 |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о диспансерном наблюдении за пациентами со злокачественными новообразованиями, человек**

 **(2110)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в связи с переменой места жительства | Из общего числа пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец предыдущего отчетного года (из табл. 2100, гр. 8, стр. 1 отчета за предыдущий год) | Из общего числа пациентов, состоящих на учете на конец отчетного года (из табл. 2100, гр. 8, стр. 1) | В отчетном году взято под диспансерное наблюдение пациентов с ранее установленным диагнозом злокачественного новообразования |
| сельские жители | имеют первично-множественные злокачественные новообразования |
| число пациентов, у которых диагноз злокачественного новообразования не подтвержден | снято с диспансерного наблюдения пациентов с базальноклеточным раком кожи через 5 лет после окончания специального лечения при отсутствии рецидивов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |

**Сведения о смертельных исходах у пациентов со злокачественными новообразованиями, человек**

 **(2120)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число умерших от злокачественных новообразований, не состоявших под диспансерным наблюдением в медицинской организации | из них (из гр. 1): умершие, диагноз которым установлен посмертно | из них (из гр. 2):  при вскрытии | Из числа пациентов, состоявших под диспансерным наблюдением, число умерших, причиной смерти которых послужило неонкологическое заболевание | Из числа пациентов, впервые взятых под диспансерное наблюдение в предыдущем отчетном году, число умерших от злокачественного новообразования с осложнениями, связанными с проведенным специальным лечением  | Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение и умерших в предыдущие годы, число снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

**Сведения о пациентах со злокачественными новообразованиями,**

**состоящих под диспансерным наблюдением 5 и более лет, человек**

 **(2130)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | № стр. | Код поМКБ-10 | Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из таб. 2100 гр.8) в возрасте |
| 0-14 лет | 15-19 лет | 20-24 года | 25-29 лет | 30-34 года | 35-39 лет | 40-44 года | 45-49 лет | 50-54 года | 55-59 лет | 60-64 года | 65-69 лет | 70-74 года | 75-79 лет | 80-84 года | 85 лет и старше |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Злокачественное новообразование: желудка (стр. 12) | 1 | С16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: ободочной кишки (стр. 13) | 2 | С18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: прямой кишки, ануса и анального канала (стр. 15) | 3 | С19-С21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: бронхов и легкого (стр. 19) | 4 | С34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: молочной железы (стр. 24) | 5 | С50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: шейки матки (стр. 25) | 6 | С53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Острый лимфобластный лейкоз (стр. 36) | 7 | С91.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 **(2130)**  продолжение

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | № стр. | Код поМКБ-10 | из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более (из таб.2100 гр.9) в возрасте |
| 0-14 лет | 15-19 лет | 20-24 года | 25-29 лет | 30-34 года | 35-39 лет | 40-44 года | 45-49 лет | 50-54 года | 55-59 лет | 60-64 года | 65-69 лет | 70-74 года | 75-79 лет | 80-84 года | 85 лет и старше |
| 1 | 2 | 3 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| Злокачественное новообразование: желудка (стр. 12) | 1 | С16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: ободочной кишки (стр. 13) | 2 | С18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: прямой кишки, ануса и анального канала (стр. 15) | 3 | С19-С21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: бронхов и легкого (стр. 19) | 4 | С34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: молочной железы (стр. 24) | 5 | С50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественное новообразование: шейки матки (стр. 25) | 6 | С53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Острый лимфобластный лейкоз (стр. 36) | 7 | С91.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о морфологическом подтверждении и распределении по стадиям злокачественных новообразований,
 выявленных в отчетном году, единица**

 **(2200)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация | № стр. | Код поМКБ-10 | Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований (без выявленных посмертно) | Из них, выявлено активно (из гр.4) | Из числа злокачественных новообразований (гр. 4): |
| диагноз подтвержден морфологически | имели стадию |
| I | II | III | IV |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Злокачественные новообразования – всего, из них: | 1 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1):губы | 4 | С00 |  |  |  |  |  |  |  |
| полости рта | 5 | С01-С09 |  |  |  |  |  |  |  |
| ротоглотки | 6 | С10 |  |  |  |  |  |  |  |
| носоглотки, грушевидного синуса и нижней части глотки | 7 | С11-С13 |  |  |  |  |  |  |  |
| пищевода | 8 | С15 |  |  |  |  |  |  |  |
| желудка | 9 | С16 |  |  |  |  |  |  |  |
| ободочной кишки | 10 | С18 |  |  |  |  |  |  |  |
| ректосигмоидного соединения | 11 | С19 |  |  |  |  |  |  |  |
| прямой кишки, ануса и анального канала | 12 | С20, С21 |  |  |  |  |  |  |  |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 13 | С22 |  |  |  |  |  |  |  |
| поджелудочной железы | 14 | С25 |  |  |  |  |  |  |  |
| гортани | 15 | С32 |  |  |  |  |  |  |  |
| трахеи, бронхов, легкого | 16 | С33, С34 |  |  |  |  |  |  |  |
| костей и суставных хрящей | 17 | С40, С41 |  |  |  |  |  |  |  |
| меланома кожи | 18 | С43 |  |  |  |  |  |  |  |
| других новообразований кожи | 19 | С44 |  |  |  |  |  |  |  |

 **(2200)** продолжение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма,локализация | № стр. | Код поМКБ-10 | Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований (без выявленных посмертно) | Из них, выявлено активно (из гр.4) | Из числа злокачественных новообразований (гр. 4): |
| диагноз подтвержден морфологически | имели стадию |
| I | II | III | IV |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| соединительной и других мягких тканей | 20 | С49 |  |  |  |  |  |  |  |
| молочной железы | 21 | С50 |  |  |  |  |  |  |  |
| шейки матки | 22 | С53 |  |  |  |  |  |  |  |
| тела матки | 23 | С54 |  |  |  |  |  |  |  |
| яичника | 24 | С56 |  |  |  |  |  |  |  |
| предстательной железы | 25 | С61 |  |  |  |  |  |  |  |
| почки | 26 | С64 |  |  |  |  |  |  |  |
| мочевого пузыря | 27 | С67 |  |  |  |  |  |  |  |
| глаза и его придаточного аппарата | 28 | С69 |  |  |  |  |  |  |  |
| щитовидной железы | 29 | С73 |  |  |  |  |  |  |  |
| прочих визуальных локализаций | 30 | С51, С52, С60, С62, С63.2 |  |  |  |  |  |  |  |
| злокачественные лимфомы | 31 | С81-С86; С88; С90; С96 |  |  |  |  |  |  |  |
| лейкозы | 32 | С91-С95 |  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о морфологическом подтверждении новообразований in situ,
 выявленных в отчетном году, единица**

 **(2210)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация  | № стр. | Код поМКБ-10 | Выявлено в отчетном году новообразований in situ(без выявленных посмертно) | Из них, выявлено активно (из гр.4) | Из них диагноз подтвержден морфологически (из гр.4) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Злокачественные новообразования – всего, из них: | 1 | D00-D09 |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | D00-D09 |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | D00-D09 |  |  |  |
| Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы | 4 | D00.0 |  |  |  |
| полости рта | 5 | D00.0 |  |  |  |
| глотки | 6 | D00.0 |  |  |  |
| пищевода | 7 | D00.1 |  |  |  |
| желудка | 8 | D00.2 |  |  |  |
| ободочной кишки | 9 | D01.0 |  |  |  |
| прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса | 10 | D01.1-D01.3 |  |  |  |
| гортани | 11 | D02.0 |  |  |  |
| трахеи, бронхов, легкого | 12 | D02.1-D02.2 |  |  |  |
| меланома кожи | 13 | D03 |  |  |  |
| других новообразований кожи | 14 | D04 |  |  |  |
| молочной железы | 15 | D05 |  |  |  |
| шейки матки | 16 | D06 |  |  |  |
| тела матки | 17 | D07.0 |  |  |  |
| яичника | 18 | D07.3 |  |  |  |
| предстательной железы | 19 | D07.5 |  |  |  |
| почки | 20 | D09.1 |  |  |  |
| мочевого пузыря | 21 | D09.0 |  |  |  |
| щитовидной железы | 22 | D09.3 |  |  |  |

**Сведения об активно выявленных злокачественных новообразованиях I-II стадии, единица**

 **(2220)**

|  |  |
| --- | --- |
| Из числа злокачественных новообразований, выявленных активно в отчетном году, имели I-II стадию заболевания (из табл.2200, гр.4), ед | из них (гр.1), визуальных локализаций, ед |
| 1 | 2 |
|  |  |
|  |  |

**Сведения о впервые в жизни выявленных злокачественных новообразованиях, подлежащих радикальному лечению, единица**

**(2300)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма, локализация  | № стр. | Код поМКБ-10 | Число злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (табл.2200, гр.4), радикальное лечение которых:  | Из числа злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году, радикальное лечение закончено в отчетном году (из гр.4) с использованием методов: |
| закончено в отчетном году | будет продолжено (не закончено) | только хирурги-ческого | только лучевого | только лекарствен-ного | Комбинирован-ного или комплексного (кроме химио-лучевого) | химио-лучевого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Злокачественные новообразования – всего, из них: | 1 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-14 лет | 2 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |  |
|  у детей в возрасте 0-17 лет | 3 | С00-С96 |  |  |  |  |  |  |  |
| Злокачественные новообразования(из стр. 1):губы | 4 | С00 |  |  |  |  |  |  |  |
| полости рта | 5 | С01-С09 |  |  |  |  |  |  |  |
| ротоглотки | 6 | С10 |  |  |  |  |  |  |  |
| носоглотки, грушевидного синуса и нижней части глотки | 7 | С11-С13 |  |  |  |  |  |  |  |
| пищевода | 8 | С15 |  |  |  |  |  |  |  |
| желудка | 9 | С16 |  |  |  |  |  |  |  |
| ободочной кишки | 10 | С18 |  |  |  |  |  |  |  |
| ректосигмоидного соединения | 11 | С19 |  |  |  |  |  |  |  |
| прямой кишки, ануса и анального канала | 12 | С20, С21 |  |  |  |  |  |  |  |

 **(2300)**  продолжение

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Нозологическая форма,локализация | № стр. | Код поМКБ-10 | Число злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году (табл.2200, гр.4), радикальное лечение которых:  | Из числа злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году, радикальное лечение закончено в отчетном году (из гр.4) с использованием методов: |
| закончено в отчетном году | будет продолжено (не закончено) | только хирурги-ческого | только лучевого | только лекарствен-ного | Комбинирован-ного или комплексного (кроме химио-лучевого) | химио-лучевого |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| печени и внутрипеченочных желчных протоков | 13 | С22 |  |  |  |  |  |  |  |
| поджелудочной железы | 14 | С25 |  |  |  |  |  |  |  |
| гортани | 15 | С32 |  |  |  |  |  |  |  |
| трахеи, бронхов, легкого | 16 | С33, С34 |  |  |  |  |  |  |  |
| костей и суставных хрящей | 17 | С40, С41  |  |  |  |  |  |  |  |
| меланома кожи | 18 | С43 |  |  |  |  |  |  |  |
| других новообразований кожи | 19 | С44 |  |  |  |  |  |  |  |
| соединительной и других мягких тканей | 20 | С49 |  |  |  |  |  |  |  |
| молочной железы | 21 | С50 |  |  |  |  |  |  |  |
| шейки матки | 22 | С53 |  |  |  |  |  |  |  |
| тела матки | 23 | С54 |  |  |  |  |  |  |  |
| яичника | 24 | С56 |  |  |  |  |  |  |  |
| предстательной железы | 25 | С61 |  |  |  |  |  |  |  |
| почки | 26 | С64 |  |  |  |  |  |  |  |
| мочевого пузыря | 27 | С67 |  |  |  |  |  |  |  |
| щитовидной железы | 28 | С73 |  |  |  |  |  |  |  |
| злокачественные лимфомы | 29 | С81-С86; С88; С90; С96 |  |  |  |  |  |  |  |
| лейкозы | 30 | С91-С95 |  |  |  |  |  |  |  |

**Сведения о лечении злокачественных новообразований**

 **(2310)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Число злокачественных новообразований(из табл. 2200, гр. 4), радикальное лечение которых не проводилось по причине  | Число злокачественных новообразований (из табл. 2300, гр.4), радикальное лечение которых проводилось тольков амбулаторных условиях, ед | Число пациентов, которым показанов течение отчетного года (независимоот времени взятия под диспансерное наблюдение), лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел | из них(из гр. 6): получившихв течение отчетного года лекарственное лечение (включая сочетаниес другой терапией), чел | из них (из гр. 7): пациентов со злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани, чел(С81-С96) | Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимоот времени взятия под диспансерное наблюдение), лучевое лечение (включая сочетаниес другой терапией), чел | из них(из гр. 9): получившихв течение отчетного года лучевое лечение (включая сочетаниес другой терапией), чел | Число пациентов, которым показанов течение отчетного года (независимоот времени взятия под диспансерное наблюдение), комбиниро-ванное лечение, чел. | из них(из гр. 11): получившихв течение отчетного года комбинированное лечение (включая сочетаниес другой терапией), чел |
| отказа пациента, чел | из них(из гр. 1): злокачественные новообразования I-II стадии  | Противопоказаний, ед | из них (из гр. 3): злокачественные новообразования I-II стадии |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| Должностное лицо, ответственное за предоставление первичныхстатистических и (или) административных данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические и (или) административные данные от имени юридического лица) |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | (должность) |  | (Ф.И.О.) |  | (подпись) |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  | «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ год |
|  | (номер контактного телефона) |  |   |  |  (дата составлениядокумента) |

**Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения**

1. Первичные статистические данные (далее – данные) по форме федерального статистического наблюдения № 7 «Сведения
о злокачественных новообразованиях» (далее − форма) предоставляют органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья Минздраву России в установленные сроки до 5 марта.

2. В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом, указанный в ЕГРЮЛ; либо адрес, по которому юридическое лицо фактически осуществляет свою деятельность, если он не совпадает с юридическим адресом.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес
с почтовым индексом, указанный в ЕГРЮЛ; либо адрес, по которому юридическое лицо фактически осуществляет свою деятельность,
если он не совпадает с юридическим адресом.

В кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на сайте системы сбора отчетности Росстата в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: https://websbor.gks.ru/online/info, отчитывающаяся организация проставляет:

код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) – для юридического лица, не имеющего обособленных подразделений;

3. Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять первичные статистические данные
от имени юридического лица.

4. При составлении формы для отнесения заболеваний к той или иной нозологической форме, следует руководствоваться заключительным клиническим диагнозом, а в случае смерти – первоначальной причиной смерти и их кодами по МКБ-10.

5. Таблица 2000 включает данные о числе впервые выявленных злокачественных новообразований по локализациям и пятилетним возрастным группировкам.

В таблицу включают данные о впервые в жизни выявленных злокачественных новообразованиях в отчетном году независимо
от обстоятельств выявления: при обращении за медицинской помощью; активно на профилактических осмотрах, в смотровых кабинетах,
при диспансеризации отдельных контингентов населения и пациентов с хроническими заболеваниями, при реализации скрининговых программ; при медицинском освидетельствовании; при обследовании и лечении в стационарных условиях в медицинской организации, в частности,
при диагностике злокачественного новообразования во время оперативного вмешательства; при посмертном выявлении заболевания на патолого-анатомическом вскрытии; при сверке данных об умерших онкологических пациентах с данными территориальных органов государственной статистики.

6. Таблица 2010 содержит данные о злокачественных новообразованиях у сельских жителей из числа впервые в жизни выявленных, данные
о первично-множественных злокачественных новообразованиях. Также в эту таблицу включают данные о новообразованиях in situ.

При выявлении у одного пациента двух и более локализаций злокачественного новообразования, каждое из них показывают
по соответствующей строке таблицы 2000 и дополнительно включают в графы 3 и 4 таблицы 2010.

7. В таблице 2100 отражают данные о движении контингента пациентов со злокачественными и другими новообразованиями.

8. Таблица 2110 включает данные о диспансерном наблюдении за пациентами со злокачественными новообразованиями. В графу 7 включают пациентов со злокачественными новообразованиями визуальных локализаций.

К визуально доступным локализациям следует относить опухоли губы (C00), основания языка (C01), других и неуточненных отделов языка (C02), десны (C03), дна полости рта (C04), неба (C05), других и неуточненных частей рта (C06), околоушной слюнной железы (C07), других
и неуточненных больших слюнных желез (C08), небной миндалины (C09), ротоглотки (C10), прямой кишки (C20), заднего прохода и анального канала (C21), кожи (C44), молочной железы (C50), вульвы (C51), влагалища (C52), шейки матки (C53), полового члена (C60), яичка (C62), кожи мошонки (C63.2), глаза (C69), щитовидной железы (C73), меланому кожи (C43) (письмо Минздравсоцразвития Российской Федерации
от 17 августа 2011 г. № 14-3/10/2-8051 «Об организационно-методической помощи и поддержке онкологической службы
Российской Федерации»).

9. Таблица 2120 содержит данные о смертельных исходах пациентов со злокачественными новообразованиями. Графа 1 таблицы содержит данные об умерших от злокачественного новообразования по первоначальной причине. Источником данных является учетная форма
№ 106/у-08 «Медицинское свидетельство о смерти», утвержденная приказом Минздравсоцразвития России
от 26 декабря 2008 г. № 782н «Об утверждении и порядке ведения медицинской документации, удостоверяющей случаи рождения и смерти» (зарегистрирован Минюстом России 30 декабря 2008 г., регистрационный № 13055).

10. Таблица 2130 содержит данные о пациентах со злокачественными новообразованиями, состоящих под диспансерным наблюдением
5 и более лет.

11. В таблице 2200 отражают данные о морфологическом подтверждении и распределении по стадиям злокачественных новообразований, выявленных в отчетном году.

13. Таблица 2300 включает данные о впервые в жизни выявленных злокачественных новообразованиях, подлежащих радикальному лечению.

14. Таблица 2310 содержит данные о лечении злокачественных новообразований.

Заполненная форма подписывается должностным лицом, ответственным за предоставление статистических данных (лицом, уполномоченным предоставлять статистические данные от имени юридического лица) с расшифровкой.