

**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

**СВЕДЕНИЯ О ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЯХ**

за 2023 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
органы государственной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья:  - Министерству здравоохранения Российской Федерации Федерации по установленному им адресу	до 5 марта

**Форма № 7**

Приказ Росстата:  
 Об утверждении формы  
 от 27.12.2022 № 985  
 О внесении изменений (при наличии)  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_  
 от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

Годовая

**СВОД МООД\_7**

<b>Наименование отчитывающейся организации:</b> ГОБУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер»			
<b>Почтовый адрес:</b> 183047, г. Мурманск, ул Павлова, д. 6, корпус 2			
Код формы по 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 по МКБ-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	0-17 лет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>Злокачественные новообразования - всего</b>	<b>М</b>	<b>1</b>	<b>C00-C96</b>	<b>1705</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>59</b>	<b>91</b>	<b>118</b>	<b>192</b>	<b>304</b>	<b>367</b>	<b>313</b>	<b>123</b>	<b>59</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	
	<b>Ж</b>	<b>2</b>		<b>2065</b>	<b>2</b>		<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>20</b>	<b>74</b>	<b>115</b>	<b>150</b>	<b>153</b>	<b>180</b>	<b>270</b>	<b>314</b>	<b>311</b>	<b>190</b>	<b>151</b>	<b>112</b>	<b>8</b>	
из них: губы	М	3	C00	4											1			1	1	1				
	Ж	4																						
языка	М	5	C01, C02	18									1	2	2	4	2	5		2				
	Ж	6		13										1	1	4	2	3	2					
больших слюнных желез	М	7	C07, C08	4									1			1				1	1			
	Ж	8		4							1		1	1						1				
других и неуточненных частей полости рта	М	9	C03-C06, C09	29										4	4	4	6	5	1	1	4			
	Ж	10		13								1	2	2	4		1	1	1	1	1			
ротоглотки	М	11	C10	13											1	3	1	1	5	2				
	Ж	12		6										1	2		1	1	1					
носоглотки	М	13	C11	3				1							2									
	Ж	14		1														1						
гортаноглотки	М	15	C12, C13	12										2	1	3	3		2	1				
	Ж	16		2										1	1									
пищевода	М	17	C15	33										1	6	4	4	8	7	1	1	1		
	Ж	18		10										2		1	1	1	1	1	1	1	1	2
желудка	М	19	C16	113				1				2	1	2	6	11	23	29	22	9	5	2		
	Ж	20		86										4	2	6	4	14	20	10	13	13		
тонкого кишечника	М	21	C17	2										1					1					
	Ж	22		4										1	1					1		1		
ободочной кишки	М	23	C18	125							1		4	3	6	14	19	29	27	14	5	3		
	Ж	24		158								1	5	5	7	7	14	28	35	16	23	17		
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	М	25	C19-C21	91					1	1			3	4	12	10	14	16	19	6	4	1		
	Ж	26		104									1	1	7	7	6	16	22	17	8	11	8	



(2000)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	Пол	№ стр.	Код по МКБ-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	0-17 лет	
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	53	C47																					
	Ж	54																						
забрюшинного пространства и брюшины	М	55	C48	4								1					2		1					
	Ж	56		2	1																1			1
соединительной и других мягких тканей	М	57	C49	6									1	1	1	1			1		1			
	Ж	58		11									1	1		1		3	2	2				1
молочной железы	М	59	C50	3															1	1	1			
	Ж	60		454					1	2	17	39	47	38	50	71	71	61	31	18	8			
вульвы	Ж	61	C51	16										1			2	5	3	3			2	
влагалища	Ж	62	C52	3									1						1	1				
шейки матки	Ж	63	C53	87					1		7	12	15	8	18	8	6	2	3	1	2	4		
тела матки	Ж	64	C54	148					1	1		3	8	8	12	16	27	26	25	11	4	6		
яичника	Ж	65	C56	87					1	2	2	5	7	6	11	9	11	11	11	7	3	1		
плаценты	Ж	66	C58																					
полового члена	М	67	C60	2										1			1							
предстательной железы	М	68	C61	380									1		5	15	37	80	90	98	39	13	2	
яичка	М	69	C62	10				2	1				2	5									1	
почки	М	70	C64	136							3	2	19	20	11	13	20	24	18	5		1		
	Ж	71		75								1	2	3	6	4	6	10	14	15	6	5	3	
мочевого пузыря	М	72	C67	79								2	2	4	4	9	9	18	17	5	3	6		
	Ж	73		26										1	2	3	3	4	3	3	4	3		
глаза и его придаточного аппарата	М	74	C69																					
	Ж	75		3														1		1	1			
мозговых оболочек	М	76	C70																				1	
	Ж	77		1																				1
головного мозга	М	78	C71	19		2						2	2	1	2	2	1	4	2			1	2	
	Ж	79		29			1			1	1			3	1	3	3	5	5	4	2			1

(2000)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	Пол	№ стр	Код по МКБ-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 стар ше	0-17 лет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы	М	80	C72	1													1							
	Ж	81																						
щитовидной железы	М	82	C73	30						1	1	2	7	5	5	2	1	5			1			
	Ж	83		98				1		3	3	13	9	10	9	10	16	13	6	4		1	1	
надпочечника	М	84	C74																					
	Ж	85		2												1		1						
лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	М	86	C81-C96	77			2			1	3	5	3	3	8	6	10	16	12	6		2	2	
	Ж	87		117	1		2	3	1	1	2	10	6	2	5	12	14	12	20	10	13	3	5	
в том числе: лимфома Ходжкина	М	88	C81	4								1	2		1									
	Ж	89		11	1		1	1				3	2	1		1		1					2	
неходжинская лимфома, другие злокачественные новообразования лимфоидной ткани	М	90	C82-C86, C96	25			1				2	3		2	1	1	4	5	3	3			1	
	Ж	91		49				1			1	4	1	1	2	4	4	7	7	7	7	7	3	1
злокачественные иммунопролиферативные новообразования и множественная миелома	М	92	C88, C90	11											2		1	1	5	1		1		
	Ж	93		20										1		2	2	6	1	7	1			
острый лимфолейкоз	М	94	C91.0	1			1																1	
	Ж	95		3			1							1						1				1
другие лимфолейкозы	М	96	C91.1-9	16										1	1	3	1	2	6	1	1			
	Ж	97		16										1			3	1	1	4	2	4		



**Сведения о злокачественных новообразованиях у сельских жителей, из числа впервые в жизни выявленных, и о новообразованиях in situ о первично-множественных злокачественных новообразованиях, единица**

(2010)

Из общего числа впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований (таблица 2000, гр. 5, стр. 1, 2): выявлено у сельских жителей		Число первично-множественных злокачественных новообразований, ед	из них (из гр. 3): у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном году, ед	Число впервые выявленных новообразований in situ (D00-D09), ед	из них:	
мужчин	женщин				молочной железы (D05)	шейки матки (D06)
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>
<b>59</b>	<b>59</b>	<b>467</b>	<b>99</b>	<b>111</b>	<b>17</b>	<b>42</b>

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

(2100)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Зарегистрировано, всего	из них (из гр. 4) число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году	Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году в связи со смертью от злокачественного новообразования	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза	Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, всего	из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Злокачественные новообразования – всего, из них:	1	C00-C96	<b>25712</b>	<b>3021</b>	<b>1078</b>	<b>608</b>	<b>23014</b>	<b>13855</b>
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	<b>139</b>	<b>9</b>		<b>1</b>	<b>131</b>	<b>58</b>
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	<b>186</b>	<b>13</b>		<b>1</b>	<b>176</b>	<b>84</b>
у сельских жителей (18 лет и старше)	4	C00-C96	<b>908</b>	<b>88</b>	<b>42</b>	<b>20</b>	<b>806</b>	<b>523</b>
у лиц в возрасте 65 лет и старше	5	C00-C96	<b>14689</b>	<b>1462</b>	<b>630</b>	<b>339</b>	<b>12928</b>	<b>8420</b>

(2100)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Зарегистрировано, всего	из них (из гр. 4) число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году	Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году в связи со смертью от злокачественного новообразования	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза	Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, всего	из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с 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	C00-C96	518	42	20	9	458	334
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	7	C00	66	3	1		56	42
полости рта	8	C01-C09	368	71	32	16	298	152
глотки	9	C10-C13	100	34	19	14	71	25
пищевода	10	C15	113	30	29	29	63	28
желудка	11	C16	873	159	99	61	677	433
ободочной кишки	12	C18	1607	204	107	73	1394	837
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	13	C19-C21	1040	158	76	32	898	488
печени и внутрипеченочных желчных протоков	14	C22	91	29	14	21	51	13
поджелудочной железы	15	C25	200	79	73	61	84	28
гортани	16	C32	204	21	12	8	174	98
трахеи, бронхов, легкого	17	C33, C34	1146	260	172	127	852	410
костей и суставных хрящей	18	C40, C41	83	5	1	2	72	55
меланомы кожи	19	C43	715	48	14	1	659	458
других новообразований кожи	20	C44	2302	257	5		1936	794
соединительной и других мягких тканей	21	C49	190	14	5	1	176	122
молочной железы	22	C50	4871	395	89	9	4607	3096
шейки матки	23	C53	994	79	30	10	933	673
тела матки	24	C54	1610	131	29	13	1524	1036
яичника	25	C56	635	73	36	13	574	385

(2100)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Зарегистрировано, всего	из них (из гр. 4) число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году	Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном году в связи со смертью от злокачественного новообразования	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем году, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза	Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, всего	из них: число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением с момента установления диагноза 5 лет и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9
предстательной железы	26	C61	<b>2030</b>	<b>318</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>1890</b>	<b>871</b>
почки	27	C64	<b>1639</b>	<b>165</b>	<b>31</b>	<b>15</b>	<b>1542</b>	<b>920</b>
мочевого пузыря	28	C67	<b>637</b>	<b>81</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>592</b>	<b>273</b>
глаза и его придаточного аппарата	29	C69	<b>72</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>66</b>	<b>48</b>
головного мозга и других отделов центральной нервной системы	30	C70-C72	<b>253</b>	<b>37</b>	<b>33</b>	<b>15</b>	<b>205</b>	<b>137</b>
щитовидной железы	31	C73	<b>1407</b>	<b>110</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1373</b>	<b>967</b>
злокачественные лимфомы	32	C81-C86; C88; C90; C96	<b>992</b>	<b>97</b>	<b>37</b>	<b>23</b>	<b>919</b>	<b>631</b>
лейкозы	33	C91-C95	<b>729</b>	<b>60</b>	<b>23</b>	<b>10</b>	<b>676</b>	<b>459</b>
полицитемия истинная	34	D45	<b>18</b>	<b>5</b>			<b>18</b>	<b>2</b>
миелодиспластические синдромы	35	D46	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>12</b>	<b>1</b>
другие новообразования неопределенного или неизвестного характера лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	36	D47	<b>18</b>	<b>13</b>		<b>1</b>	<b>18</b>	
Кроме того, в личном анамнезе злокачественное новообразование	37	Z85	<b>16743</b>	<b>1186</b>			<b>15859</b>	<b>10032</b>

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

(2110)

Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в связи с переменной 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)		Из числа пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом, выявленных активно, имели I-II стадию заболевания	из них пациенты со злокачественными новообразованиями визуальных локализаций	В отчетном году взято под диспансерное наблюдение пациентов с ранее установленным диагнозом злокачественного 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	сельские жители	имеют первично-множественные злокачественные новообразования			
1	2	3	4	5	6	7	8
371	21	293	813	1823	531	242	86

### 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, диагнозом которым установлен по смертно	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
240	215	206	632	33	41

**Сведения о пациентах со злокачественными новообразованиями,  
состоящих под диспансерным наблюдением 5 и более лет, человек**

(2130)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МК Б-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.11)	1	C16			1			3	12	15	28	50	78	112	160	91	60	67
Злокачественное новообразование ободочной кишки (стр.12)	2	C18			1		1	13	21	41	62	61	180	257	281	190	142	144
Злокачественное новообразование прямой кишки ( стр.13)	3	C19 - C21				1	3	8	10	34	47	68	129	161	191	108	65	73
Злокачественное новообразование бронхов и легкого (из стр.17)	4	C34	1				1	8	10	31	54	79	177	184	156	73	40	35
Злокачественное новообразование молочной железы ( стр.22)	5	C50				1	12	76	157	259	360	479	678	779	830	452	291	233
Злокачественное новообразование шейки матки (стр.23)	6	C53			1	3	14	50	117	132	120	100	101	113	84	47	27	24
Острый лимфобластный лейкоз (из стр.33)	7	C91	31	16	14	10	13	9	6	1	1	3				1		

(2130)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МК Б-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.11)	1	C16						1	9	7	13	28	47	63	98	65	48	54
Злокачественное новообразование ободочной кишки (стр.12)	2	C18						5	8	14	24	23	101	149	147	141	109	116
Злокачественное новообразование прямой кишки (стр.13)	3	C19 - C21					1	1	3	12	12	24	66	82	110	70	43	64
Злокачественное новообразование бронхов и легкого (из стр.17)	4	C34					1	2	2	7	14	27	79	81	91	47	26	31
Злокачественное новообразование молочной железы (стр.22)	5	C50					1	25	49	103	204	293	467	546	619	344	244	201
Злокачественное новообразование шейки матки (стр.23)	6	C53				2	2	19	66	95	83	73	83	96	66	41	24	23
Острый лимфобластный лейкоз (из стр.33)	7	C91	12	11	12	8	13	9	5	1	1	3				1		

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

(2200)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-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	C00-C96	<b>3463</b>	<b>997</b>	<b>3388</b>	<b>1377</b>	<b>718</b>	<b>544</b>	<b>666</b>
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>7</b>		<b>3</b>		
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	4	C00	<b>3</b>		<b>3</b>	<b>2</b>		<b>1</b>	
полости рта	5	C01-C09	<b>77</b>	<b>4</b>	<b>77</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>44</b>
глотки	6	C10-C13	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>36</b>		<b>2</b>	<b>14</b>	<b>21</b>
пищевода	7	C15	<b>35</b>	<b>7</b>	<b>35</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>13</b>
желудка	8	C16	<b>180</b>	<b>52</b>	<b>178</b>	<b>38</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>70</b>
ободочной кишки	9	C18	<b>247</b>	<b>79</b>	<b>241</b>	<b>48</b>	<b>62</b>	<b>64</b>	<b>72</b>
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	C19-C21	<b>181</b>	<b>40</b>	<b>179</b>	<b>40</b>	<b>44</b>	<b>59</b>	<b>38</b>
печени и внутрипеченочных желчных протоков	11	C22	<b>32</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>18</b>
поджелудочной железы	12	C25	<b>85</b>	<b>17</b>	<b>80</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>51</b>
гортани	13	C32	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
трахеи, бронхов, легкого	14	C33, C34	<b>298</b>	<b>116</b>	<b>283</b>	<b>59</b>	<b>23</b>	<b>97</b>	<b>118</b>
костей и суставных хрящей	15	C40, C41	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
меланома кожи	16	C43	<b>62</b>	<b>2</b>	<b>62</b>	<b>26</b>	<b>24</b>	<b>7</b>	<b>4</b>
других новообразований кожи	17	C44	<b>310</b>	<b>28</b>	<b>310</b>	<b>274</b>	<b>24</b>	<b>11</b>	
соединительной и других мягких тканей	18	C49	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
молочной железы	19	C50	<b>453</b>	<b>216</b>	<b>447</b>	<b>161</b>	<b>192</b>	<b>66</b>	<b>34</b>

(2200)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-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
шейки матки	20	C53	82	33	81	36	26	10	10
тела матки	21	C54	143	33	142	106	11	19	7
яичника	22	C56	79	18	78	32	10	17	20
предстательной железы	23	C61	368	125	366	153	155	23	37
почки	24	C64	196	74	187	146	8	24	17
мочевого пузыря	25	C67	95	23	94	62	20	6	3
щитовидной железы	26	C73	125	39	125	111	6	1	7
злокачественные лимфомы	27	C81-C86; C88; C90; C96	106	18	106	13	22	20	21
лейкозы	28	C91-C95	70	16	70	X	X	X	X

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

(2210)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-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	<b>111</b>	<b>39</b>	<b>111</b>
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	<b>2</b>		<b>2</b>
ободочной кишки	9	D01.0	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>12</b>
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	D01.1-D01.3	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>15</b>
гортани	11	D02.0	<b>2</b>		<b>2</b>
трахеи, бронхов, легкого	12	D02.1-D02.2			
меланома кожи	13	D03	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
других новообразований кожи	14	D04	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
молочной железы	15	D05	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>17</b>
шейки матки	16	D06	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>42</b>
тела матки	17	D07.0	<b>1</b>		<b>1</b>
яичника	18	D07.3			
предстательной железы	19	D07.5	<b>1</b>		<b>1</b>
почки	20	D09.1			
мочевого пузыря	21	D09.0	<b>2</b>		<b>2</b>
щитовидной железы	22	D09.3			

**Сведения о впервые в жизни выявленных злокачественных новообразованиях, подлежащих радикальному лечению, единица****(2300)**

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-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 хирургичес- кого	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	C00-C96	1610	693	1041	15	1	541	12
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	1	5				1	
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	1	7				1	
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	4	C00	3		1	1		1	
полости рта	5	C01-C09	20	13	7	1		12	
глотки	6	C10-C13	3	10	1			1	1
пищевода	7	C15	4	12	3			1	
желудка	8	C16	42	40	18			24	
ободочной кишки	9	C18	125	24	78			47	
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	C19-C21	69	43	44			23	2
печени и внутрипеченочных желчных протоков	11	C22	1	6				1	
поджелудочной железы	12	C25	6	18	4			2	
гортани	13	C32	12		3	3		6	
трахеи, бронхов, легкого	14	C33, C34	85	49	53			32	
костей и суставных хрящей	15	C40, C41		2					
меланома кожи	16	C43	44	4	38			6	

(2300)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-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 хирургичес кого	только лучевого	только лекарственного	комбинированно го или комплексного (кроме химио- лучевого)	химио- лучевого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
других новообразований кожи	17	C44	282		281	1			
соединительной и других мягких тканей	18	C49	11	1	10			1	
молочной железы	19	C50	250	128	31			219	
шейки матки	20	C53	45	15	23	3		13	6
тела матки	21	C54	96	22	60	1		35	
яичника	22	C56	36	15	17			19	
предстательной железы	23	C61	96	134	51	5		40	
почки	24	C64	160	8	154			6	
мочевого пузыря	25	C67	66	16	36			30	
щитовидной железы	26	C73	111	2	109			2	
злокачественные лимфомы	27	C81-C86; C88; C90; C96	2	57				1	1
лейкозы	28	C91-C95	1	38			1		

### 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 только в амбулаторных условиях, ед	Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 6): получивших в течение отчетного года лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 7): пациентов со злокачественными новообразованиями и лимфатической и кроветворной ткани (С81-С96)	Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 9): получивших в течение отчетного года лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	Число пациентов, которым показано в течение отчетного года (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), комбинированное лечение, чел.	из них (из гр. 11): получивших в течение отчетного года комбинированное лечение (включая сочетание с 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
25	15	65	17	256	4493	4451	303	883	865	1493	1463

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

\_\_\_\_\_

(должность)

\_\_\_\_\_

(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(номер контактного телефона)

E-mail: \_\_\_\_\_

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ год  
(дата составления документа)