

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ**

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.1992 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

**СВЕДЕНИЯ О ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЯХ**

за 2016 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления	<b>Форма № 7</b>
юридические лица - медицинские организации, осуществляющие диспансерное наблюдение за пациентами со злокачественными новообразованиями: - органу местного самоуправления, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья органы местного самоуправления, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья: - органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющему полномочия в сфере охраны здоровья органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющие полномочия в сфере охраны здоровья: - Министерству здравоохранения Российской Федерации;	20 января  до 20 февраля  до 5 марта	Приказ Росстата: Об утверждении формы от 30.12.2015 № 672 О внесении изменений (при наличии) от _____ № ____ от _____ № ____  <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">Годовая</div>

**СВОД МООД (МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ)**

<b>Наименование отчитывающейся организации:</b> ГОБУЗ «Мурманский областной онкологический диспансер»			
<b>Почтовый адрес:</b> 183047, г. Мурманск, ул. Павлова д.6. корп. 2			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	
0609377	05240967		

**Сведения о впервые выявленных злокачественных новообразованиях**

(2000)

Код по ОКЕИ: единица – 642

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>1481</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>27</b>	<b>34</b>	<b>83</b>	<b>136</b>	<b>235</b>	<b>295</b>	<b>300</b>	<b>131</b>	<b>126</b>	<b>53</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	
	<b>Ж</b>	<b>2</b>		<b>1824</b>	<b>5</b>	<b>1</b>		<b>2</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>36</b>	<b>58</b>	<b>77</b>	<b>97</b>	<b>183</b>	<b>216</b>	<b>275</b>	<b>283</b>	<b>161</b>	<b>247</b>	<b>112</b>	<b>56</b>	<b>8</b>	
из них: губы	М	3	C00	5											1		2	1	1					
	Ж	4		2												1	1							
языка	М	5	C01, C02	18							1	1	2	4	4	3	2	1						
	Ж	6		11						1			2	1		1	2	1	2	1				
больших слюнных желез	М	7	C07, C08	1											1									
	Ж	8		7													3	1	1	1			1	
других и неуточненных частей полости рта	М	9	C03-C06, C09	21								1		4	6	5	3	1		1				
	Ж	10		17					1			2		4	4	1	4						1	
ротоглотки	М	11	C10	11									1	2	1	4			3					
	Ж	12																						
носоглотки	М	13	C11	2			1									1								
	Ж	14																						
гортаноглотки	М	15	C12, C13	10									1	1	3	1	3			1				
	Ж	16		2										1			1							
пищевода	М	17	C15	37									1	2	4	9	6	8	2	3	1	1		
	Ж	18		21										3		4	3	3	1	3	3	3	1	
желудка	М	19	C16	114								2	2	6	11	14	26	19	13	9	10	2		
	Ж	20		88								1		2	6	4	12	15	14	17	12	5		
тонкого кишечника	М	21	C17	7					1					1	1	1	1	1		1				
	Ж	22		8														2	1	2	1	2		
ободочной кишки	М	23	C18	94					1	1				6	5	13	18	16	9	17	6	2		
	Ж	24		152										2	11	20	26	21	20	36	13	3		
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	М	25	C19-C21	68					1				1	1	7	9	11	22	6	7	3			
	Ж	26		104							1	1	3	2	10	12	13	19	7	20	9	7		

(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	
печени и внутрипеченочных желчных протоков	М	27	C22	26									2		2	8	7	4	3					
	Ж	28		20								1			1	2	3	3	3	3	2	2		
желчного пузыря и внепеченочных желчных протоков	М	29	C23, C24	8											2		1	3	1	1				
	Ж	30		11												1		1	3	3	2	1		
поджелудочной железы	М	31	C25	54									3	3	3	16	13	10		3	1	2		
	Ж	32		52											3	6	6	9	8	3	5	6	6	
полости носа, среднего уха, придаточных пазух	М	33	C30, C31	1								1												
	Ж	34		2																	1	1		
гортани	М	35	C32	29										4	6	2	7	8	1		1			
	Ж	36		4									2						1	1				
трахеи, бронхов, легкого	М	37	C33, C34	275								6	3	11	33	48	59	58	28	21	5	3		
	Ж	38		70			1	1				2	2	2	11	6	9	15	8	10	2	1	1	
костей и суставных хрящей	М	39	C40, C41	3			1										2						1	
	Ж	40		3	1				1									1						1
меланома кожи	М	41	C43	36			1	2	1	1		1	4	4	7	5	5	3	1		1			
	Ж	42		36						1	3	2	2	3	7	4	5	4	4	1				
других новообразований кожи	М	43	C44	74							1	2	3	4	10	19	12	9	7	5	2			
	Ж	44		188					1	6	3	8	4	12	12	24	25	21	38	28	6			
соединительной и других мягких тканей	М	45	C47, C49	10					1	1				2		2	1	1			1	1		
	Ж	46		9	1								1	1	2		1	1		2				1
молочной железы	М	47	C50	3												1	1		1					
	Ж	48		388				1			4	12	27	31	38	52	76	63	33	36	11	4		

(2000)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	По л	№ 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	
вульвы	Ж	49	C51	5												1	2	1		1				
влагалища	Ж	50	C52																					
шейки матки	Ж	51	C53	100						2	9	18	11	9	14	12	9	3		8	4	1		
тела матки	Ж	52	C54	139						1	1	1	7	6	23	26	23	23	12	12	3	1		
яичника	Ж	53	C56	75							2	2	4	11	11	11	12	14	2	3	1	2		
плаценты	Ж	54	C58																					
полового члена	М	55	C60	1														1						
предстательной железы	М	56	C61	216										1	8	28	43	64	28	31	10	3		
яичка	М	57	C62	9			1				5			1		1			1					
почки	М	58	C64	114				1			2	5	3	9	16	23	19	24	4	5	3			
	Ж	59		69							3		2	3	5	8	11	11	12	10	2	2		
мочевого пузыря	М	60	C67	66									2	5	3	10	16	12	5	9	4			
	Ж	61		25											2	3	3	7	2	5	3			
глаза и его придаточного аппарата	М	62	C69	2								1						1						
	Ж	63		3															2				1	
головного мозга и других отделов центральной нервной системы	М	64	C70-C72	24	1						2	1	3	4	2	2	4	4		1			1	
	Ж	65		14									1	1	1	1	6	2	1	1				
щитовидной железы	М	66	C73	15				1		1	1	2	3	1	1	4	1							
	Ж	67		54			1	1	1	4	4	2	8	8	10	5	6	1	1			2	1	
лимфатической и кровотворной ткани	М	68	C81-C96	92	2	2	1	2	1	3	4	7	6	11	9	10	12	10	5	5	2		6	
	Ж	69		107	1			1	3	4	10	2	4	10	9	9	17	8	18	6	5		1	
в том числе: лимфома Ходжкина	М	70	C81	14	1		1	1		1	1	2		3	2		1	1					2	
	Ж	71		7				1	1		1	1				1	1	1						



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

**(2010)**

Коды по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

Из общего числа впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований (таблица 2000, гр.5, стр.1,2):		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:	
у сельских жителей, чел	у мужчин				у женщин	молочной железы (D05)
1	2	3	4	5	6	7
<b>75</b>	<b>67</b>	<b>302</b>	<b>49</b>	<b>48</b>	<b>8</b>	<b>7</b>

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

**(2100)**

Код по ОКЕИ: человек – 792

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году	из них выявлены активно	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>2747</b>	<b>586</b>	<b>1307</b>	<b>692</b>	<b>19385</b>	<b>10772</b>
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	12	2			94	36
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	16	2			125	53
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	4	C00	5		2		94	67
полости рта	5	C01-C09	64	9	36	19	246	126
глотки	6	C10-C13	22	3	19	20	66	22
пищевода	7	C15	48	3	49	34	100	47
желудка	8	C16	165	22	142	98	830	500
ободочной кишки	9	C18	191	18	111	59	1211	740
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	C19-C21	140	11	79	37	792	384

(2100)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Число пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом злокачественного новообразования, взятых под диспансерное наблюдение в отчетном году	из них выявлены активно	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
печени и внутрипеченочных желчных протоков	11	C22	30	3	18	17	30	9
поджелудочной железы	12	C25	80	5	71	58	82	17
гортани	13	C32	23	2	8	8	178	103
трахеи, бронхов, легкого	14	C33, C34	272	91	234	145	856	389
костей и суставных хрящей	15	C40, C41	6		4		68	55
меланомы кожи	16	C43	65	4	20	4	584	345
других новообразований кожи	17	C44	238	24	5	3	1460	424
соединительной и других мягких тканей	18	C47, C49	17	2	7	3	178	114
молочной железы	19	C50	349	158	127	11	3955	2486
шейки матки	20	C53	94	16	41	13	791	493
тела матки	21	C54	122	32	26	9	1332	821
яичника	22	C56	66	9	43	16	500	296
предстательной железы	23	C61	185	54	39	11	1206	416
почки	24	C64	143	56	35	29	1192	658
мочевого пузыря	25	C67	73	10	22	8	374	128
щитовидной железы	26	C73	61	28	2	3	1046	733
злокачественные лимфомы	27	C81-C86; C88; C90; C96	84	8	36	20	784	527
лейкозы	28	C91-C95	76	8	50	9	651	401

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

(2110)

Код по ОКЕИ: человек – 792

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)		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
<b>578</b>	<b>8</b>	<b>62</b>	<b>574</b>	<b>1006</b>	<b>445</b>	<b>211</b>	<b>84</b>

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

(2120)

Код по ОКЕИ: человек – 792

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
<b>204</b>	<b>155</b>	<b>149</b>	<b>274</b>	<b>30</b>	<b>266</b>



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

(2200)

Код по ОКЕИ: единица – 642

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований (без выявленных посмертно)	Из числа злокачественных новообразований (гр. 4):				
				диагноз подтвержден морфологически	имели стадию			
					I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Злокачественные новообразования – всего, из них:	1	C00-C96	<b>3030</b>	<b>2922</b>	<b>1124</b>	<b>729</b>	<b>389</b>	<b>592</b>
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	4	C00	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>			
полости рта	5	C01-C09	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>21</b>
глотки	6	C10-C13	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>4</b>
пищевода	7	C15	<b>55</b>	<b>53</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>22</b>
желудка	8	C16	<b>183</b>	<b>179</b>	<b>44</b>	<b>47</b>	<b>17</b>	<b>61</b>
ободочной кишки	9	C18	<b>221</b>	<b>218</b>	<b>52</b>	<b>82</b>	<b>24</b>	<b>59</b>
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	C19-C21	<b>157</b>	<b>154</b>	<b>43</b>	<b>56</b>	<b>22</b>	<b>28</b>
печени и внутрипеченочных желчных протоков	11	C22	<b>31</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>10</b>
поджелудочной железы	12	C25	<b>86</b>	<b>79</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>55</b>
гортани	13	C32	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>
трахеи, бронхов, легкого	14	C33, C34	<b>291</b>	<b>257</b>	<b>67</b>	<b>33</b>	<b>80</b>	<b>109</b>
костей и суставных хрящей	15	C40, C41	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>1</b>		<b>1</b>	<b>3</b>
меланома кожи	16	C43	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>25</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>4</b>
других новообразований кожи	17	C44	<b>261</b>	<b>261</b>	<b>218</b>	<b>40</b>	<b>3</b>	
соединительной и других мягких тканей	18	C47, C49	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
молочной железы	19	C50	<b>386</b>	<b>383</b>	<b>127</b>	<b>151</b>	<b>67</b>	<b>40</b>

(2200)

продолжение

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-10	Выявлено в отчетном году злокачественных новообразований (без выявленных посмертно)	Из числа злокачественных новообразований (гр. 4):				
				диагноз подтвержден морфологически	имели стадию			
					I	II	III	IV
1	2	3	4	5	6	7	8	9
шейки матки	20	C53	95	95	32	35	15	12
тела матки	21	C54	134	134	85	30	8	8
яичника	22	C56	70	70	33	13	13	11
предстательной железы	23	C61	201	198	74	74	23	28
почки	24	C64	163	139	114	10	12	24
мочевого пузыря	25	C67	85	83	45	24	7	8
щитовидной железы	26	C73	67	67	46	6	13	2
злокачественные лимфомы	27	C81-C86; C88; C90; C96	91	90	19	18	16	20
лейкозы	28	C91-C95	83	82	X	X	X	X

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

(2300)

Код по ОКЕИ: единица – 642

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	1613	491	1030	27	3	525	28
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	3	6	3				
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	4	8	4				
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	4	C00	7		6	1			
полости рта	5	C01-C09	27	27	5	5		12	5
глотки	6	C10-C13	5	13	1	2		2	
пищевода	7	C15	8	8	5			3	
желудка	8	C16	56	26	33			23	
ободочной кишки	9	C18	145	7	101			44	
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	C19-C21	79	28	45	1		33	
печени и внутривенных желчных протоков	11	C22	1	6	1				
поджелудочной железы	12	C25	5	27	3			2	
гортани	13	C32	20	1	6	5		9	
трахеи, бронхов, легкого	14	C33, C34	83	62	60			23	
костей и суставных хрящей	15	C40, C41		2					
меланома кожи	16	C43	59	5	57			2	

(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 лекарственног о	комбинированно го или комплексного (кроме химио- лучевого)	химио- лучевого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
других новообразований кожи	17	C44	250	3	248	1		1	
соединительной и других мягких тканей	18	C47, C49	11		7			4	
молочной железы	19	C50	286	36	84			202	
шейки матки	20	C53	51	17	14	5		13	19
тела матки	21	C54	97	16	48			49	
яичника	22	C56	50	11	8			42	
предстательной железы	23	C61	69	46	48	6		15	
почки	24	C64	117	1	115			2	
мочевого пузыря	25	C67	59	12	44			15	
щитовидной железы	26	C73	65		61			4	
злокачественные лимфомы	27	C81-C86; C88; C90; C96	9	66			2	5	2
лейкозы	28	C91-C95	1	44			1		

## Сведения о лечении злокачественных новообразований

**(2310)**

Код по ОКЕИ: единица – 642, человек – 792

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 (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), получивших в течение отчетного года лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 6): пациентов со злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани (С81-С96)	Число пациентов (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), получивших в течение отчетного года лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	
отказа пациента, чел	из них (из гр. 1): злокачественные новообразования I-II стадии	Противопоказаний, ед					
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>24</b>	<b>14</b>	<b>142</b>	<b>93</b>	<b>232</b>	<b>739</b>	<b>18</b>	<b>420</b>

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

Зав. ОМО  
(должность)

Н.Е. Потапова  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

8(8152)25-79-75  
(номер контактного телефона)

E-mail:  
rus51onco@gmail.com

«\_\_\_» января 2017 год

(дата составления документа)