

**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

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

**СВЕДЕНИЯ О ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЯХ**

**за 2025 год**

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 формы от 30.08.2019 № 479 О внесении изменений (при наличии) от №  от №  Годовая

Наименование отчитывающейся организации:	ГБУЗ ПК «Пермский краевой онкологический диспансер»		
Почтовый адрес:	614066, г. Пермь, ул. Баумана, 15		
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609377			

## Сведения о впервые выявленных злокачественных новообразованиях

Код по ОКЕИ: единица - 642

(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
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-C96	5333	14	9	15	12	14	22	31	72	133	207	310	438	717	1132	1082	717	205	203	45
	Ж	2		6189	9	8	12	16	12	29	70	154	245	354	411	502	695	977	1088	845	328	434	39
из них: губы	М	3	C00	22									2	3			1	2	8	3	1	2	
	Ж	4		10									1	1	2			2	1	2	1	2	1
языка	М	5	C01,02	36									1	2	5	8	4	8	3	2	1	2	
	Ж	6		23							1	3		3	1	2	3	4	2	4	2	4	
больших слюнных желез	М	7	C07,08	5												4		1					
	Ж	8		13							1					3	2	2	2	1	1		1
других и неуточненных частей полости рта	М	9	C03-06, C09	56							1		4	2	10	8	14	6	6	3	1	1	
	Ж	10		38						1	2	1	2	2	1	5	6	4	3	6	4	1	1
ротоглотки	М	11	C10	31									3	5	4	3	7	3	5			1	
	Ж	12		12								1				4		1	1	1	3		1
носоглотки	М	13	C11	1									1										
	Ж	14		1															1				
гортаноглотки	М	15	C12, C13	37										1	7	5	7	6	7	3			1
	Ж	16		9										1		3		2	1	2			
пищевода	М	17	C15	113								2	2	9	11	17	25	23	9		4	2	
	Ж	18		23									1		3	2	3	3	3	5			5
желудка	М	19	C16	307	0							3	10	12	12	28	48	68	68	40	6	12	
	Ж	20		223							1	6	5	3	12	13	18	34	50	32	21	28	
тонкого кишечника	М	21	C17	20	0						1	2		1	2	4	4	3	1			1	
	Ж	22		28											1	1	2	5	8	6	2	3	
ободочной кишки	М	23	C18	446		1					1	6	7	14	24	35	58	94	90	71	18	27	1
	Ж	24		455				1			2	2	5	15	27	26	62	69	85	87	29	45	
ректосигмоидного соединения	М	25	C19	75										1	2	7	8	22	16	12	3	4	
	Ж	26		90								1	4	2	4	3	6	17	22	14	4	13	
прямой кишки, ануса и анального канала	М	27	C20, 21	249	0						1	2	7	6	29	19	37	56	51	23	11	7	
	Ж	28		220							1	1	6	14	19	16	24	39	47	28	9	16	
печени и внутрипеченочных желчных протоков	М	29	C22	89						1	1	2	2	7	5	5	14	16	21	6	8	1	
	Ж	30		52								1		2	1		2	3	7	10	12	7	7
желчного пузыря и внепеченочных желчных протоков	М	31	C23, C24	24	0										1	3	11	7	1	1			
	Ж	32		41							1				2	3	4	6	10	9	2	4	
поджелудочной железы	М	33	C25	137							1	1	2	7	9	8	23	29	29	17	8	3	
	Ж	34		160								1			2	8	7	15	27	33	33	17	17
полостей носа, среднего уха, придаточных пазух	М	35	C30, C31	9												1	1	1	1	2		1	
	Ж	36		7							1		1						2	2			1
гортани	М	37	C32	85							1		5	5	6	14	12	19	15	6	1	1	
	Ж	38		6									1			2	0	1	2	0	0		
трахеи, бронхов, легкого	М	39	C33, C34	764	0								5	7	16	42	61	122	195	170	99	34	13
	Ж	40		257									2	10	8	13	20	37	52	43	39	15	18
вилочковой железы	М	41	C37	0																			
	Ж	42		4								1					1		1				
сердца, средостения и плевры	М	43	C38	7								2					1	2	1	1			
	Ж	44		8														1	1	2	2		
костей и суставных хрящей	М	45	C40, C41	13		1		4		1			2	3	1		1						3
	Ж	46		9			1	1				2				2		1	2				1

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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
меланома кожи	М	47	C43	107					1	3	6	5	8	6	6	11	17	12	11	12	6	3		
	Ж	48		177						2	13	20	18	20	17	12	19	22	22	15	4	13		
других новообразований кожи	М	49	C44	636	0					2	2	6	10	21	26	45	69	123	131	111	39	51		
	Ж	50		1099	0				1	1	7	16	20	34	26	62	102	157	214	211	99	149		
Мезотелиома	М	51	C45	5												1		2	1	1				
	Ж	52		7															2	1	1		3	
саркома Капоши	М	53	C46	0																				
	Ж	54		2										2										
периферических нервов и вегетативной нервной системы	М	55	C47	1																1				
	Ж	56		3			1						1		1									1
забрюшинного пространства и брюшины	М	57	C48	3			1						1					1						1
	Ж	58		9	1										1	2	1	1	2	1	2	1		
соединительной и других мягких тканей	М	59	C49	39	0	1	1	1	2	2	2	1	5	1	3	3		6	4	3	2	2	2	
	Ж	60		22			1					2		2	2	2	2	3	3	1	1	3	1	
молочной железы	М	61	C50	4									1					2						
	Ж	62		1232	0				3	13	31	67	116	105	114	163	171	232	133	38	46			
вульвы	Ж	63	C51	41										1	2	3	6	8	12	5	4			
влагалища	Ж	64	C52	6									1		1			3		1				
шейки матки	Ж	65	C53	243					5	12	25	31	33	18	22	24	27	25	12	6	3			
тела матки	Ж	66	C54	406				1	1		4	10	10	19	37	66	72	82	52	33	9	10	1	
яичника	Ж	67	C56	228				1	1	3	6	7	17	16	24	32	28	36	31	19	3	4		
плаценты	Ж	68	C58	0																				
полового члена	М	69	C60	13						1				1	1	2		1	4	3				
предстательной железы	М	70	C61	896	0									4	18	41	127	218	241	167	35	45		
яичка	М	71	C62	28				1	4	5	3		6	4	2	1	1					1		
мошонки	М	72	C63.2	0																				
почки	М	73	C64	324	2					1	9	14	31	38	31	44	51	55	40	5	3	2		
	Ж	74		272	1					1	1	6	1	15	20	26	25	56	54	38	14	14	1	
мочевого пузыря	М	75	C67	226					2	1	1	4	9	13	20	27	52	44	35	11	7			
	Ж	76		57								1	1	4	2	2	15	17	6	4	5			
глаза и его придаточного аппарата	М	77	C69	13			1													1	2		1	
	Ж	78		15			1					1	2	3	2		3	1	4	1	2		1	
мозговых оболочек	М	79	C70	1																			1	
	Ж	80		2																			2	
головного мозга	М	81	C71	64	2	2	4	1	2		4	2	4	1	2	11	7	12	3	6		1	9	
	Ж	82		72	1	5	3	2	3	1	1	3	3	2	3	8	8	9	10	7	3			11
спинного мозга, черепных нервов и других отделов центральной нервной системы	М	83	C72	3		1	1								1									2
	Ж	84		1											1									
щитовидной железы	М	85	C73	34						3	1	6	6	7	2		2	4	3					
	Ж	86		179	0		1	4	1	5	6	12	24	25	25	20	22	12	15	4	1	2	4	
надпочечника	М	87	C74	6	2		1									1				1	1			3
	Ж	88		5	2																3			
лимфоидной, кровяной и родственных им тканей	М	89	C81-C96	330	8	4	5	5	5	3	3	15	15	16	28	43	30	65	42	27	7	9	21	
	Ж	90		332	4	3	4	7	4	7	6	10	4	16	13	19	25	63	52	61	20	14	15	

(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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
в том числе: лимфома Ходжкина	М	91	C81	20		1				4		2	3	2	1	4		1			3	2	1	1
	Ж	92		25		2	3	2	4	2	4	2	4			1								
неходжкинская лимфома, другие злокачественные новообразования лимфоидной ткани	М	93	C82-C86, C96	90	1	1	2		1	2	1	5	4	2	7	10	10	17	12	13		2	4	
	Ж	94		94		2	2	2	1	2	2	2	3	3	7	3	9	7	6	13	19	7	6	5
злокачественные иммунопролиферативные новообразования и множественная миелома	М	95	C88, C90	85						1		3	1	7	6	12	6	20	16	6	4	3		
	Ж	96		90									1	1	4	5	3	12	25	16	15	5	3	
острый лимфолейкоз	М	97	C91.0	27	6	2	3	4							3	2	3		3			1		14
	Ж	98		18	4	1		1	1	1	1	2			1	1	2		2			1		
другие лимфолейкозы	М	99	C91.1-9	55									2	2	3	11	9	16	6	4	1	1		
	Ж	100		39											3	1	3	2	7	4	14	1	4	
острый миелолейкоз	М	101	C92.0	30	1			1				3	3	1	2	5	1	6	4	2	1		2	
	Ж	102		45							1					1	2	2	12	13	9	5		
хронический миелолейкоз	М	103	C92.1	16								1	2		2	2	1	2	4			2		
	Ж	104		10											1			1	3	4	1			
острый промиелоцитарный лейкоз	М	105	C92.4	1									1											
	Ж	106		3				1											2					1
другие острые лейкозы (моноцитарный и т.д.)	М	107	C93.0; C94.0, 2, 4; C95.0	0																				
	Ж	108		3															1			1		
другие лейкозы	М	109	C93.1-9; C94.3,7; C95.1-9	6											2		2	1			1			
	Ж	110		3														1				1	1	

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

Коды по ОКЕИ: единица - 642, человек - 792

(2010)

Из общего числа впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований (таблица 2000, гр. 5, стр. 1, 2): выявлено у сельских жителей, чел		Число первично-множественных злокачественных новообразований, ед	из них (из гр. 3): у пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом в отчетном периоде	Число впервые выявленных злокачественных новообразований in situ, ед (D00 - D09)	из них:	
у мужчин	у женщин				молочной железы (D05)	шейки матки (D06)
1	2	3	4	5	6	7
1385	1222	671	320	120	25	12

## Сведения о движении контингента пациентов со злокачественными новообразованиями, человек

(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 периоде	Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном периоде в связи со смертью от злокачественного новообразования	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем периоде, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза	Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного периода, 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
<b>Злокачественные новообразования — всего, из них:</b>	<b>1</b>	<b>C00-C96</b>	<b>90110</b>	<b>10221</b>	<b>4214</b>	<b>1852</b>	<b>80342</b>	<b>48205</b>
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	699	66	9	3	659	337
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	915	83	9	3	846	483
у сельских жителей (18 лет и старше)	4	C00-C96	20556	2313	908	388	17685	10354
у лиц в возрасте 65 лет и старше	5	C00-C96	51030	6010	2556	788	45886	25481
из них у сельских жителей (из стр.5)	6	C00-C96	9871	1338	586	243	8789	4915
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	7	C00	509	27	6	2	455	279
полости рта	8	C01-C09	852	150	106	50	712	380
ротоглотки	9	C10	253	37	19	8	213	91
носоглотки, грушевидного синуса и нижней части глотки	10	C11-C13	169	47		36	16	117
пищевода	11	C15	406	113	115	79	254	106
желудка	12	C16	2786	467	396	187	2266	1298
ободочной кишки	13	C18	5716	764	384	142	5057	2897
ректосигмоидного соединения	14	C19	1016	133	75	26	865	502
прямой кишки, ануса и анального канала	15	C20, C21	3798	426	195	73	3472	2102
печени и внутривенных желчных протоков	16	C22	305	90	95	58	147	71
поджелудочной железы	17	C25	635	216	255	135	299	113
гортани	18	C32	713	86	57	35	609	394
трахеи, бронхов, легкого	19	C33, C34	3224	841	685	348	2486	1297
костей и суставных хрящей	20	C40, C41	322	22	31	5	274	199
меланома кожи	21	C43	2688	272	51	10	2525	1664
других новообразований кожи	22	C44	10444	1552	26	12	9405	5107
соединительной и других мягких тканей	23	C49	768	56	26	7	681	481
молочной железы	24	C50	14480	1167	279	80	13963	8900
шейки матки	25	C53	3620	232	91	24	3360	2187
тела матки	26	C54	5415	367	94	19	5156	3325
яичника	27	C56	3085	202	112	23	2892	1851

(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 периоде	Число пациентов, снятых с диспансерного наблюдения в отчетном периоде в связи со смертью от злокачественного новообразования	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение с впервые в жизни установленным диагнозом в предыдущем периоде, умерло от злокачественного новообразования до 1 года с момента установления диагноза	Число пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного периода, 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	28	C61	6212	831	225	60	5758	2914
почки	29	C64	4947	542	141	35	4681	2911
мочевого пузыря	30	C67	2827	246	76	24	2607	1612
глаза и его придаточного аппарата	31	C69	357	27	9	0	332	198
головного мозга и других отделов центральной нервной системы ДОБ.	32	C70-C72	919	114	95	41	766	426
щитовидной железы	33	C73	3333	206	11	8	3206	2295
прочих визуальных локализаций	34	C51, C52, C60, C62, C63.2	784	75	21	17	728	388
злокачественные лимфомы	35	C81-C86, C88, C90, C96	3329	365	217	69	2988	1698
лейкозы	36	C91-95	3955	241	151	30	2007	1386
полицитемия истинная ДОБ.	37	D45	396	21	5	0	387	239
миелодиспластические синдромы ДОБ.	38	D46	109	14	11	0	95	50
другие новообразования неопределенного или неизвестного характера лимфоидной, кровяной и родственных им тканей ДОБ.	39	D47	247	39	12	0	228	86
Кроме того, в личном анамнезе злокачественное новообразование	40	Z85	65723	6210			61371	37483

## 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 периоде 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
1145	82	959	17842	4620	316

## 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 периоде, число умерших от злокачественного новообразования с осложнениями, связанными с проведенным специальным лечением	Из числа пациентов, взятых под диспансерное наблюдение и умерших в предыдущие периоды, число снятых с диспансерного наблюдения в отчетном периоде
1	2	3	4	5	6
585	585	585	2248	0	535

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

(2130)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-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	C16				1	20	23	63	103	159	250	378	430	385	271	95	88
Злокачественное новообразование ободочной кишки (стр.13)	2	C18	1	1	3	1	57	70	160	206	335	404	640	885	935	762	329	268
Злокачественное новообразование прямой кишки (стр.15)	3	C19-C21				1	38	89	114	226	273	340	460	585	613	428	169	136
Злокачественное новообразование бронхов и легкого (из стр.19)	4	C34					16	34	58	106	221	289	418	504	414	268	72	35
Злокачественное новообразование молочной железы (стр.24)	5	C50			2	27	177	370	618	964	1231	1577	1854	2177	2134	1628	695	509
Злокачественное новообразование шейки матки (стр.25)	6	C53				9	47	143	269	335	427	432	450	442	371	236	124	75
Острый лимфобластный лейкоз (из стр.36)	7	C91.0	148	54	50	37	32	48	23	32	31	48	71	57	53	43	10	8

(2130)

Нозологическая форма, локализация	№ стр.	Код по МКБ-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	C16					14	11	33	36	98	137	223	255	212	161	51	67
Злокачественное новообразование ободочной кишки (стр.13)	2	C18		1			26	36	89	150	210	221	373	539	501	396	178	177
Злокачественное новообразование прямой кишки (стр.15)	3	C19-C21					24	72	80	136	157	184	258	357	388	248	109	89
Злокачественное новообразование бронхов и легкого (из стр.19)	4	C34					12	28	27	43	132	168	190	246	216	141	38	16
Злокачественное новообразование молочной железы (стр.24)	5	C50				16	116	253	273	619	764	1105	1328	1493	1296	920	414	303
Злокачественное новообразование шейки матки (стр.25)	6	C53				1	26	62	144	212	285	310	310	319	259	146	62	51
Острый лимфобластный лейкоз (из стр.36)	7	C91.0	78	44	43	27	29	41	13	16	16	31	50	24	34	20	6	5

## 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
<b>Злокачественные новообразования — всего, из них:</b>	1	C00-C96	<b>10732</b>	<b>3420</b>	<b>10290</b>	<b>3938</b>	<b>2382</b>	<b>2121</b>	<b>1825</b>
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	66	0	63	11	10	8	5
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	83	0	80	11	13	9	6
Злокачественные новообразования (из стр.1): губы	4	C00	32	15	32	10	14	4	3
полости рта	5	C01-C09	159	39	155	29	29	41	46
ротоглотки	6	C10	43	3	40	1	10	11	21
носоглотки, грушевидного синуса и нижней части глотки	7	C11-C13	47	3	44	1	8	21	15
пищевода	8	C15	117	20	108	10	24	46	30
желудка	9	C16	482	117	461	69	90	154	164
ободочной кишки	10	C18	810	195	782	139	246	220	197
ректосигмоидного соединения	11	C19	139	25	135	19	47	28	35
прямой кишки, ануса и анального канала	12	C20, C21	440	193	431	85	109	144	86
печени и внутрипеченочных желчных протоков	13	C22	92	5	77	6	12	31	40
поджелудочной железы	14	C25	222	17	184	19	39	38	122
гортани	15	C32	88	15	88	14	22	29	23
трахеи, бронхов, легкого	16	C33, C34	866	326	807	159	107	241	351
костей и суставных хрящей	17	C40, C41	22	0	19	7	6	2	4

(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
меланома кожи	18	C43	278	111	268	135	91	38	13
других новообразований кожи	19	C44	1719	832	1719	1497	154	53	6
соединительной и других мягких тканей	20	C49	59	8	55	22	16	12	9
молочной железы	21	C50	1213	692	1210	378	559	187	84
шейки матки	22	C53	236	95	226	62	86	70	7
тела матки	23	C54	384	111	377	278	49	44	12
яичника	24	C56	211	35	201	94	17	68	30
предстательной железы	25	C61	867	278	846	151	310	207	190
почки	26	C64	572	88	541	305	55	117	81
мочевого пузыря	27	C67	266	48	254	165	48	34	12
глаза и его придаточного аппарата	28	C69	27	2	26	10	14	3	0
щитовидной железы	29	C73	212	94	208	153	54	1	3
прочих визуальных локализаций	30	C51, C52, C60, C62, C63.2	78	25	73	25	29	16	6
злокачественные лимфомы	31	C81-C86; C88; C90; C96	376	15	376	88	95	118	74
лейкозы	32	C91-C95	244	4	244				

## 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	120	50	120
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):	4	D00.0			
губы					
полости рта	5	D00.0			
глотки	6	D00.0			
пищевода	7	D00.1	1		1
желудка	8	D00.2	1		1
ободочной кишки	9	D01.0	10	3	10
прямой кишки, ректосигмоидного соединения, ануса	10	D01.1-D01.3	21	8	21
гортани	11	D02.0			
трахеи, бронхов, легкого	12	D02.1-D02.2			
меланома кожи	13	D03	7	4	7
других новообразований кожи	14	D04	38	18	38
молочной железы	15	D05	25	14	25
шейки матки	16	D06	12	3	12
тела матки	17	D07.0	1		1
яичника	18	D07.3			

(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
предстательной железы	19	D07.5			
почки	20	D09.1			
мочевого пузыря	21	D09.0	4		4
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.5), ед	из них (гр.1), визуальных локализаций, ед
1	2
2588	1587

## 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 хирургического	только лучевого	только лекарственного	комбинированного или комплексного (кроме химио-лучевого)	химио-лучевого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Злокачественные новообразования — всего, из них:</b>	1	C00-C96	<b>6210</b>	<b>1929</b>	<b>3100</b>	<b>700</b>	<b>339</b>	<b>1952</b>	<b>119</b>
у детей в возрасте 0-14 лет	2	C00-C96	16	48	14		1	1	0
у детей в возрасте 0-17 лет	3	C00-C96	33	48	26		3	1	3
Злокачественные новообразования (из стр.1): губы	4	C00	23	1	6	13		2	2
полости рта	5	C01-C09	72	19	15	10		36	11
ротоглотки	6	C10	10	1		3		4	3
носоглотки, глотки, гортани и нижней части глотки	7	C11-C13	15	6		1		6	8
пищевода	8	C15	29	27	9			13	7
желудка	9	C16	150	99	78			72	
ободочной кишки	10	C18	388	187	188			200	
ректосигмоидного соединения	11	C19	67	21	42			25	
прямой кишки, ануса и анального канала	12	C20, C21	233	85	108	11		100	14
печени и внутрипеченочных желчных протоков	13	C22	18	7	7			11	
поджелудочной железы	14	C25	32	29	17			15	
гортани	15	C32	37	14	6	8		16	7
трахеи, бронхов, легкого	16	C33, C34	275	131	129	7		128	11
костей и суставных хрящей	17	C40, C41	6	8	1			5	
меланома кожи	18	C43	198	62	150			48	
других новообразований кожи	19	C44	1544	164	964	488		90	2

(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 хирургического	только лучевого	только лекарственного	комбинированного или комплексного (кроме химио-лучевого)	химио-лучевого
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
соединительной и других мягких тканей	20	C47, C49	33	8	17			16	
молочной железы	21	C50	795	328	239			556	
шейки матки	22	C53	163	37	37	35		64	27
тела матки	23	C54	296	50	163	16		117	
яичника	24	C56	124	45	55			69	
предстательной железы	25	C61	414	206	166	106		134	8
почки	26	C64	396	57	332			64	
мочевого пузыря	27	C67	184	36	126			57	1
щитовидной железы	28	C73	185	18	154			31	
злокачественные лимфомы	29	C81-C86, C88, C90, C96	182	120			177		5
лейкозы	30	C91-C95	161	58			161		

## 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 периода (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 6): получивших в течение отчетного периода лекарственное лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр.7): пациентов со злокачественными новообразованиями лимфатической и кроветворной ткани (C81 - C96)	Число пациентов, которым показано в течение отчетного периода (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	из них (из гр. 9): получивших в течение отчетного периода лучевое лечение (включая сочетание с другой терапией), чел	Число пациентов, которым показано в течение отчетного периода (независимо от времени взятия под диспансерное наблюдение), комбинированное лечение, чел.	из них (из гр. 11): получивших в течение отчетного периода 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
75	37	364	103	0	8885	8859	816	2942	2889	2750	2392

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:

(дата составления документа)