



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ СТАТИСТИКИ

МОСКВА, 10 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА

**Начальник отдела медицинской статистики
Департамента мониторинга, анализа и стратегического
развития здравоохранения**

АЛЕКСАНДРОВА ГАЛИНА АЛЕКСАНДРОВНА



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В
ДЕЙСТВУЮЩИЕ ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО
И ОТРАСЛЕВОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ**

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО И ОТРАСЛЕВОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ

Вносятся изменения в следующие формы федерального статистического наблюдения:

№7 «Сведения о злокачественных новообразованиях»

№ 11 «Сведения о заболеваниях наркологическими расстройствами»

№ 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации»

№ 30 «Сведения о медицинской организации»

№ 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам»

№ 42 «Сводный отчет врача судебно-медицинского эксперта, бюро судебно-медицинской экспертизы»

№ 47 «Сведения о сети и деятельности медицинских организаций»

№ 57 «Сведения о травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин»

ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 7

«СВЕДЕНИЯ О ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ
НОВООБРАЗОВАНИЯХ»

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 7

В таблицу 2000 добавлены новые строки:

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	
Злокачественные новообразования - всего	М	1	C00-C96																					
	Ж	2																						
	Ж	24																						
Ректосигмоидного соединения	М	25	C19																					
	Ж	26																						
прямой кишки, ануса и анального канала	М	27	C20, C21																					
	Ж	28																						

(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
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	C69																				
	Ж	78																					
мозговых оболочек	М	79	C70																				
	Ж	80																					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 7

В таблицу 2100 добавлены новые строки:

(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
Злокачественные новообразования (из стр. 1):	7	C00						
губы								
полости рта	8	C01-C09						
ротоглотки	9	C10						
носоглотки, гравешидного синуса и нижней части глотки	10	C11-C13						
пищевода	11	C15						
желудка	12	C16						
ободочной кишки	13	C18						
ректосигмоидного соединения	14	C19						
прямой кишки, ануса и анального канала	15	C20, C21						
прочих визуальных локализаций	34	C51, C52, C60, C62, C63.2						

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 7

В таблицу 2200 добавлены новые строки:

(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 (из стр. 1): губы	4	C00							
полости рта	5	C01-C09							
ротоглотки	6	C10							
носоглотки, грушевидного синуса и нижней части глотки	7	C11-C13							
двустороннего соединения	11	C19							
прямой кишки, ануса и анального канала	12	C20, C21							

(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
глаза и его придаточного аппарата	28	C69							
прочих визуальных локализаций	30	C51, C52, C60, C62, C63.2							

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 7

Добавлена таблица 2220:

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

В таблицу 2300 добавлены новые строки:

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
Злокачественные новообразования (из стр. 1): губы	4	C00							
ротоглотки	6	C10							
носоглотки, грушевидного синуса и нижней части глотки	7	C11-C13							
двлоксимондного соединения	11	C19							
прямой кишки, ануса и анального канала	12	C20, C21							

**ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 11**

**«СВЕДЕНИЯ О ЗАБОЛЕВАНИЯХ
НАРКОЛОГИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ»**

**Форма новая, изменения существенные.
Обратите внимание!**

ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 12

«СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ,
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ У ПАЦИЕНТОВ,
ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»

**В таблицы 1000, 2000, 3000 и 4000 добавлены некоторые
заболевания**

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

- (1001)** _____ единица измерения- человек
Число физических лиц зарегистрированных пациентов – всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 15, стр. 1.0) 3 _____, **из общего числа зарегистрированных пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни (из гр.2), выявлено при профосмотре и подлежало диспансерному наблюдению 4 _____, из них находилось под диспансерным наблюдением в отчетном году (из гр.4) 5 _____.**
- (1002)** _____ единица измерения- человек
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из стр. 1.0 гр. 15) детей в возрасте: 0-4 года 1 _____, 5-9 лет 2 _____.
- (1003)** _____ единица измерения- человек
Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 15): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (B18) и циррозом печени (K74.6) одновременно 1 _____; с хроническим вирусным гепатитом (B18) и гепатоцеллюлярным раком (C22.0) одновременно 2 _____.
- (1004)** _____ единица измерения- человек
Число физических лиц с болезнями системы кровообращения 1 _____, **из них состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения (из гр. 1) 2 _____, из них снято с диспансерного наблюдения (из гр. 2) 3 _____, из них умерло (из гр. 3) 4 _____, из них умерло от болезней системы кровообращения (из гр. 4) 5 _____.**
- (1005)** _____ единица измерения- человек
Число зарегистрированных заболеваний ожирением (из гр. 4 стр. 5.10) у мальчиков всего 1 _____, из них в возрасте 0-4 года 2 _____, 5-9 лет 3 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 4 стр.5.10.1) у мальчиков всего 4 _____, из них в возрасте 0-4 года 5 _____, 5-9 лет 6 _____, число с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение (из гр. 9 стр. 5.10) у мальчиков 7 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 9 стр. 5.10.1) у мальчиков 8 _____.
- (1006)** _____ единица измерения – человек
Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строки 5.2.3), обеспечено системами непрерывного мониторинга глюкозы крови 1 _____.
- (1007)** _____ единица измерения- человек
Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым однократно или более раз проводилось измерение ~~глицированного~~ гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов в отчетном периоде 1 _____ и по результатам последнего исследования в отчетном году, уровень ~~глицированного~~ гликированного гемоглобина составил не более 7,0% (из гр. 1) 2 _____.
- (1009)** _____ единица измерения – человек
Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым в полном объеме оказаны медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения в созданных и оснащенных в ходе федерального проекта региональных медицинских организациях и других медицинских организациях, осуществляющих диспансерное наблюдение 1 _____.

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

(2001)

единица измерения- человек

Число физических лиц зарегистрированных пациентов – всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из стр.1.0, гр. 15) 3 _____, передано под наблюдение во взрослую поликлинику 4 _____, из общего числа зарегистрированных пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни (из гр.2), выявлено при профосмотре и диспансеризации и подлежало диспансерному наблюдению 5 - _____, из них находилось под диспансерным наблюдением в отчетном году (из гр. 5) 6 _____

(2003)

единица измерения- человек

Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 15): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (B18) и циррозом печени (K74.6) одновременно 1 _____; с хроническим вирусным гепатитом (B18) и гепатоцеллюлярным раком (C22.0) одновременно 2 _____.

(2004)

единица измерения- человек

Число лиц с болезнями системы кровообращения 1 _____, из них состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения (из гр. 1) 2 _____, из них снято с диспансерного наблюдения (из гр. 2) 3 _____, из них умерло (из гр. 3) 4 _____, из них умерло от болезней системы кровообращения (из гр. 4) 5 _____.

(2005)

единица измерения- человек

Из числа с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение (из гр. 9 стр. 5.10) у юношей 1 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 9 стр. 5.10.1) у юношей 2 _____.

(2006)

единица измерения – человек

Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строки 5.2.3), обеспечено системами непрерывного мониторинга глюкозы крови 1 _____.

(2007)

единица измерения- человек

Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым однократно или более раз проводилось измерение гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов в отчетном периоде 1 _____ и по результатам последнего исследования в отчетном году, уровень гликированного гемоглобина составил не более 7,0% (из гр. 1) 2 _____.

(2009)

единица измерения – человек

Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым в полном объеме оказаны медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения в созданных и оснащенных в ходе федерального проекта региональных медицинских организациях и других медицинских организациях, осуществляющих диспансерное наблюдение 1 _____.

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

Раздел 3.2 Обучающиеся в образовательных организациях (3 года-17 лет включительно): дошкольники и школьники

(2200)

Наименование классов и отдельных заболеваний	№ строк	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний у дошкольников всего, ед	Зарегистрировано заболеваний у школьников, ед		
				7-10 лет включительно	11-14 лет включительно	15-17 лет включительно
1	2	3	4	5	6	7
Зарегистрировано заболеваний – всего	1.0	A00-T98				
в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни	2.0	A00-B99				
из них: кишечные инфекции	2.1	A00-A09				
новообразования	3.0	C00-D48				
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89				
из них: анемии	4.1	D50-D64				
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89				
из них: болезни щитовидной железы	5.1	E00-E07				
из них: эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	5.1.1	E01.0-2				
сахарный диабет	5.2	E10-E14				
из него: сахарный диабет I типа	5.2.1	E10				
дисфункция яичников	5.3	E28				
дисфункция яичек	5.4	E29				
недостаточность питания	5.5	E40-E46				
ожирение	5.6	E66				
из них, крайняя степень ожирения	5.6.1	E66.2				
психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F01, F03-F99				
из них: психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	6.1	F10-F19				
невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства	6.2	F40-F48				
расстройства психологического развития	6.3	F80-F89				
болезни нервной системы	7.0	G00-G98				
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59				
из них: болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	8.11	H49-H52				
из них: миопия	8.11.1	H52.1				
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95				
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99				
из них: болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13				
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98				
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06				
грипп	11.2	J09-J11				
пневмонии	11.3	J12-J16, J18				

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

Наименование классов и отдельных заболеваний	№ строк	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний у дошкольников всего, ед	Зарегистрировано заболеваний у школьников, ед		
				7-10 лет включительно	11-14 лет включительно	15-17 лет включительно
1	2	3	4	5	6	7
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.4	J20-J22				
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.5	J40-J43				
астма; астматический статус	11.6	J45, J46				
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92				
из них: гастрит и дуоденит	12.1	K29				
болезни печени	12.2	K70-K76				
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.3	K80-K83				
болезни поджелудочной железы	12.4	K85-K86				
болезни кожи и подкожной клетчатки	13.0	L00-L98				
из них: атопический дерматит	13.1	L20				
контактный дерматит	13.2	L23-L25				
другие дерматиты (экзема)	13.3	L30				
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99				
из них: артропатии	14.1	M00-M25				
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43				
из них: кифоз, лордоз, сколиоз	14.3.1	M40-M41				
болезни мочеполовой системы	15.0	N00-N99				
из них: гломерулярные, тубулоинтерстициальные болезни почек, другие болезни почки и мочеточника	15.1	N00-N07, N09-N15, N25-N28				
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.2	N70-N73, N75-N76				
из них сальпингит и оофорит	15.2.1	N70				
расстройства менструаций	15.3	N91-N94				
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98				
COVID-19	21.0	U07.1, U07.2				

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

(3007)

единица измерения- человек

Число физических лиц с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым однократно или более раз проводилось измерение гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов в отчетном периоде 1 _____ и по результатам последнего исследования в отчетном году, уровень гликированного гемоглобина составил не более 7,0% (из гр. 1) 2 _____.

(3008)

единица измерения- человек

Число физических лиц в отчетном периоде с сахарным диабетом 1 или 2 типа с диагностированными осложнениями сахарного диабета в виде диабетической ретинопатии и/или хронической болезни почек 1 _____, из них с диагностированными осложнениями сахарного диабета в виде слепоты и/или хронической болезни почек 5 стадии (из гр. 1) 2 _____.

(3009)

единица измерения – человек

Число физических лиц с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым в полном объеме оказаны медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения в созданных и оснащенных в ходе федерального проекта региональных медицинских организациях и других медицинских организациях, осуществляющих диспансерное наблюдение 1 _____.

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

(4007)

единица измерения- человек

Число физических лиц с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым однократно или более раз проводилось измерение гликированного гемоглобина с помощью лабораторных методов в отчетном периоде 1 _____ и по результатам последнего исследования в отчетном году, уровень гликированного гемоглобина составил не более 7,0% (из гр. 1) 2 _____.

(4008)

единица измерения- человек

Число физических лиц в отчетном периоде с сахарным диабетом 1 или 2 типа с диагностированными осложнениями сахарного диабета в виде диабетической ретинопатии и/или хронической болезни почек 1 _____, из них с диагностированными осложнениями сахарного диабета в виде слепоты и/или хронической болезни почек 5 стадии (из гр. 1) 2 _____.

(4009)

единица измерения – человек

Число физических лиц с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым в полном объеме оказаны медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения в созданных и оснащенных в ходе федерального проекта региональных медицинских организациях и других медицинских организациях, осуществляющих диспансерное наблюдение 1 _____.

**ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 30**

«СВЕДЕНИЯ О МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»

Изменения в форму вносятся в соответствии с новой номенклатурой должностей медицинских и фармацевтических работников, утвержденной приказом Минздрава России от 2 мая 2023 г. № 205н «Об утверждении Номенклатуры должностей» (зарегистрирован Минюстом России 1 июня 2023 г., № 73664)

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

В таблицу 1003 добавлены новые строки: :

3. Передвижные подразделения и формы работы

(1003)					
Наименование	№ строки	Наличие подразделений и форм работы (нет – 0, есть – 1)	Число подразделений, установок, бригад, ед	Число выездов, ед	Число пациентов, принятых при выездах, чел
1	2	3	4	5	6
Передвижной флюорограф-маммограф (флюомам)	13				

Добавлены новые таблицы:

(1004) Кабинеты, отделения, подразделения амбулаторной акушерско-гинекологической помощи, единица

Акушерско-гинекологические кабинеты (из таб.1001, стр.1), расположенные: в малых городах с численностью общего населения до 50 тыс. человек 1 _____, в поселках городского типа 2 _____, в сельской местности 3 _____; женские консультации, расположенные: в малых городах с численностью общего населения до 50 тыс. человек 4 _____, в поселках городского типа 5 _____, в сельской местности 6 _____.

(1051)

Число женщин, проживающих в сельской местности, поселках городского типа и малых городах (численность населения до 50 тыс. человек), прикрепленных к женским консультациям, чел. 1 _____ из них получивших медицинскую помощь, чел. 2 _____

(2109) Деятельность Центров здоровья для взрослого населения: углубленное профилактическое консультирование лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию определенных групп взрослого населения, и индивидуальные программы по ведению здорового образа жизни: подлежало углубленному профилактическому консультированию, всего, чел 1 _____, из них сельских жителей, чел 2 _____; прошли углубленное профилактическое консультирование (из стр.1), всего, чел 3 _____, из них сельских жителей, чел 4 _____; Из числа прошедших углубленное профилактическое консультирование (стр.3) разработано индивидуальных программ по ведению здорового образа жизни, всего, чел 5 _____, из них сельских жителей, чел 6 _____.

(2110) Деятельность Центров здоровья для взрослого населения: индивидуальные программы здорового питания из числа прошедших углубленное профилактическое консультирование: подлежало разработке индивидуальных программ всего, чел 1 _____, из них сельских жителей, чел 2 _____; Из них разработано индивидуальных программ здорового питания, всего, чел 3 _____, из них сельских жителей, чел 4 _____.

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

В таблицу 2511 добавлены новые строки: :

Профилактические осмотры пациентов детей в возрасте 15–17 лет с целью сохранения их репродуктивного здоровья, человек
(2511)

	№ строк и	Подлежало осмотрам	из них сельских жителей	Осмотрено	из них сельских жителей	Выявлена патология		Направлено на лечение		Пролечено	
						Всего	из них сельских жителей	Всего	из них сельских жителей	Всего	из них сельских жителей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Осмотрено пациентов в возрасте 15-17 лет, всего	1										
из них: мальчиков (урологом-андрологом)	1.1										
девочек (акушером-гинекологом)	1.2										
Осмотрено пациентов в возрасте 18-49 лет, всего	2										
из них мужчин (врачом-урологом, при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	2.1										
женщин (врачом акушером-гинекологом)	2.2										

В таблице 3100 внесены некоторые изменения по профилю коек

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Добавлены новые таблицы:

(2517)

Диспансеризация граждан репродуктивного возраста 18–49 лет включительно, с целью оценки репродуктивного здоровья, чел.	№ строки	Всего	из них сельских жителей
1	2	3	
Общее число пациентов, состоявших в отчетном году под диспансерным наблюдением с патологией репродуктивного здоровья	1		
из них женщин	1.1		
из общего числа пациентов, состоявших в отчетном году под диспансерным наблюдением с патологией репродуктивного здоровья, было: госпитализировано	2		
из них женщин	2.1		
направлено на санаторно-курортное лечение	3		
из них женщин	3.1		
нуждалось в оперативном лечении	4		
из них женщин	4.1		
оперировано	5		
из них женщин	5.1		
направлено на медицинскую реабилитацию	6		
из них женщин	6.1		

(7006)

По результатам консультации НМИЦ: изменена тактика ведения пациента (из стр. 1.1), чел: 1 _____; госпитализировано в НМИЦ (из стр. 1.1), чел: 2 _____;

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5100

(5100)												
Наименование	№ строки	Всего	При них выполнено							из общего числа исследований (из гр. 3)		
			Рентгеноскопий	Рентгенограмм		Флюорограмм		Томограмм		с контрастированием (без ангиографий)	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
				на пленке	цифровых	на пленке	цифровых	на пленке	цифровых			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Рентгенодиагностические исследования – всего	1											
из них (стр.1):	2									х		
органов грудной клетки	3					х	х	х	х			
органов пищеварения						х	х	х	х			
из них:												
пищевода, желудка и тонкой кишки	3.1					х	х	х	х			
ободочной и прямой кишки	3.2					х	х	х	х			
костно-мышечной системы	4											
из нее: конечностей	4.1		х									
таза и тазобедренных суставов	4.2		х									
шейного отдела позвоночника	4.3		х									
грудного отдела позвоночника	4.4		х									
пояснично-крестцового отдела, копчика	4.5		х									
денситометрия	4.6		х	х		х	х	х	х	х		
молочных желез	7		х			х	х	х	х			
прочих органов и систем	8					х	х					
Число исследований, выполненных методом томосинтеза (из стр. 1)	9		х	х	х	х	х	х	х	х	х	х

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5114

(5114)

Наименование	№ строки	Всего	из них	
			детям 0–17 лет (включительно)	лицам старше трудоспособного возраста
1	2	3	4	5
Число рентгеновских профилактических исследований органов грудной клетки, всего, в том числе выполнено:	1			
на пленочных флюорографах	1.1			
из них на передвижных пленочных флюорографических установках	1.1.1			
на цифровых флюорографах	1.2			
из них на передвижных цифровых флюорографических установках	1.2.1			
рентгенографий на пленке	1.3			
Число низкодозных компьютерных томографий	2		x	
Число профилактических рентгеновских исследований молочных желез	3		x	
из них выполнено: на пленочных аппаратах	3.1		x	
на цифровых аппаратах и аппаратах, оснащенных системой компьютерной радиологии	3.2		x	
на аппаратах - в том числе с использованием цифрового томосинтеза	3.3		x	
на передвижных маммографических установках	3.4		x	

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5117

6. Аппараты и оборудование для лучевой диагностики, единица

(5117) Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования, всего	из них			
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	<u>действующих</u>	со сроком эксплуатации и свыше 10 лет	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 6)
1	2	3	4	5	6	7
Телеуправляемые поворотные столы-штативы с функцией рентгеноскопии	1					
Рентгенодиагностические комплексы универсальные (на 1,2,3 рабочих места, в том числе телеуправляемые)	2					
из них цифровые	2.1					
из них на 3 рабочих места	2.2					
из них на 2 рабочих места	2.3					
из них цифровые	2.3.1					
из них на 1 рабочее место	2.4					
из них цифровые	2.4.1					
Цифровые аппараты для исследований органов грудной клетки (цифровые флюорографы)	3					
из них на шасси автомобилей	3.1					
Пленочные флюорографы	4					
из них на шасси автомобилей	4.1					
Палатные аппараты	5					
Передвижные рентгено телевизионные установки типа С-дуга	6					
Рентгенурологические аппараты	7					
Маммографические аппараты	8					
из них: цифровые	8.1					
с функцией томосинтеза	8.2					
Дентальные аппараты	9					
из них: прицельные (радиовизиографы)	9.1					
из них цифровые	9.1.1					
панорамные томографы (оргопантомографы)	9.2					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5117

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования, всего	из них			
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	<u>действующих</u>	со сроком эксплуатации и свыше 10 лет	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 6)
1	2	3	4	5	6	7
из них цифровые	9.2.1					
дентальные конусно-лучевые томографы	9.3					
Рентгеновские аппараты всего (без компьютерных томографов и ангиографических аппаратов)	10					
Компьютерные томографы	11					
из них: пошаговые	11.1					
— спиральные односрезовые	13.2					
— спиральные многосрезовые, всего	13.3					
— в том числе: менее 16 срезов	11.2					
16 срезов	11.3					
32–40 срезов	11.4					
64 среза	11.5					
128 и более срезов	11.6					
— передвижные КТ установки	11.7					
Остеоденситометры рентгеновские	12					
Ангиографические аппараты стационарные	13					
Аппараты для радионуклидной диагностики, всего	18					
из них: планарные диагностические гамма-камеры	18.1					
однофотонные эмиссионные компьютерные томографы (ОФЭКТ)	18.2					
совмещенные ОФЭКТ/КТ установки	18.3					
позитронно-эмиссионные томографы (ПЭТ)	18.4					
совмещенные ПЭТ/КТ установки	18.5					
из них с циклотрон для синтеза ультракороткоживущих РФП	18.5.1					
совмещенные ПЭТ/МРТ установки	18.6					
из них с циклотроном для синтеза ультракороткоживущих РФП	18.6.1					
— циклотроны для синтеза ультракороткоживущих РФП (без ПЭТ установки)	20.7					
— ренографы	20.8					
Общее число аппаратов, подключенных к сети Интернет для передачи данных	19					
Радиологическая информационная сеть (RIS)	20					
Число аппаратов подключенных к системе получения, архивирования, хранения и поиска цифровых изображений (PACS)	21					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5301

⊕ (5301)

Наименование	№ строки	Число исследований	<u>из них с положительными результатами</u>
1	2	3	4
Из числа анализов (табл. 5300, гр. 3) – исследования на паразитов и простейших (из стр. 1.1)	1		
методом жидкостной цитологии (из стр. 1.3)	2		
с окраской по Папаниколау (из стр. 1.3)	3		
наследственные болезни обмена (из стр. 1.9)	9.3		
из них у новорожденных	9.3.1		
терапевтический лекарственный мониторинг (из стр. 1.4 и стр.1.6)	10		
радиоизотопные лабораторные исследования (из стр. 1.6)	12		
специфические антитела (IgE класса) к антигенам растительного, животного, химического, лекарственного происхождения (из стр. 1.6)	13		
ВИЧ-инфекцию (из стр. 1.7)	11		
из них: определение чувствительности к антимикробным препаратам	17.1		
из них (из табл. 5301, стр. 20): бактериологические исследования на туберкулез (культивирование, идентификация, определение чувствительности)	17.2		
из них (из табл. 5301, стр. 20.1): посевы на туберкулез	20.1.1		
определение лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза	20.1.2		
санитарная бактериология (из стр. 1.8)	18		
молекулярно-биологические исследования (ИЦР ДНК/РНК ПБА) (из стр. 1.9)	19		
из них (из табл. 5301, стр. 22): на энтеровирусы	22.1		
на грипп	22.2		
с целью выявления ДНК туберкулеза	19.1		
определение лекарственной чувствительности микобактерий туберкулеза по генетическим маркерам (из стр. 1.9)	19.2		
наличие наркотических и психотропных веществ, подтверждающими методами исследования (из стр. 1.10)	20		
исследование РНК SARS-CoV-2 (из строки 1.9)	25		
исследование на антитела к SARS-CoV-2 (COVID-19) (из строки 1.7)	26		
исследование на антиген SARS-CoV-2 (COVID-19) (в том числе экспресс-тесты) (из строки 1.7)	27		
карбогидрат-дефицитный трансферрин (CDT) (из стр. 1.10)	21		

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5302

13. Оснащение лаборатории оборудованием, единица

(5302)

Наименование	№ стро- ки	Число аппаратов и оборудования	из них		Из общего числа аппаратов и оборудования – со сроком эксплуатации свыше 7 лет	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 6)
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих		
1	2	3	4	4	5	7
Микроскопы монокулярные	1					
Микроскопы бинокулярные Микроскоп световой стандартный (бинокулярный)	1					
Микроскопы люминесцентные Микроскоп световой флуоресцентный /люминесцентный	2					
Микроскопы стереоскопические	3					
Микроскоп инвертированный	4					
Микроскопы с автоматической компьютерной визуализацией изображений	5					
Анализатор скорости оседания эритроцитов (СОЭ)	6					
Гемоглобинометры фотоэлектрические	6					
Колориметры фотоэлектрические	7					
Спектрофотометры	8					
Гематологические анализаторы, всего для подсчета форменных элементов	7					
из них: с модулем дифференцировки по 5 популяциям	7.1					
с модулем подсчета ретикулоцитов	7.2					
с модулем для приготовления мазков крови	7.3					
модульные гематологические системы с приготовлением и окраской мазков крови	7.4					
Анализаторы гемоглобина/гемоглобинометры	8					
Анализаторы иммуногематологические/ анализаторы группы крови	9					
Цитофлуориметры	10					
Спектрофотометры	11					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5302

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования	из них		Из общего числа аппаратов и оборудования – со сроком эксплуатации свыше 7 лет	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 6)
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих		
1	2	3	4	4	5	7
Коагулометры лабораторные, всего:	12					
из них: коагулометры лабораторные, автоматические	12.1					
коагулометры лабораторные, полуавтоматические	12.2					
Агрегометры тромбоцитов	13					
Тромбоэластографы	14					
Анализаторы тромбоцинтики	15					
Анализаторы биохимические полуавтоматические	16					
Анализаторы биохимические автоматические	17					
Анализаторы электролитов – ионоселективные	18					
Анализаторы кислотно-щелочного состояния (КЩС)	19					
Анализаторы глюкозы и (или) лактата	20					
Анализаторы гликированного гемоглобина	21					
Системы для электрофореза, всего	22					
из них: с функцией иммуноэлектрофореза	22.1					
системы капиллярного электрофореза	22.2					
Планшетные фотометры (ридеры) для иммуноферментного анализа	23					
Анализаторы иммуноферментные (ИФА)	24					
Анализаторы иммунохемилюминесцентные	25					
Автоматические комплексные анализаторы мочи с программируемой загрузкой проб и тест-полосок (физико-химические свойства и осадок мочи)	26					
Анализаторы мочи автоматические с программируемой загрузкой проб и тест-полосок	27					
Анализаторы осадка мочи автоматические	28					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5302

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования	из них		Из общего числа аппаратов и оборудования – со сроком эксплуатации свыше 7 лет	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 6)
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих		
1	2	3	4	4	5	7
Многокомпонентные отражательные фотометры для анализа мочи с ручной загрузкой, всего	29					
из них: анализаторы видеодигитровые для иммунохроматографических исследований на наличие наркотических средств и психотропных веществ	29.1					
Анализаторы спермограммы	30					
Осмометры	31					
Аппаратные комплексы для жидкостной цитологии	32					
Устройства/ станции для выделения/ очистки нуклеиновых кислот	33					
Амплификаторы нуклеиновых кислот	34					
Секвенаторы, всего:	35					
из них: секвенатор нуклеиновых кислот (секвенирование по Сэнгеру)	35.1					
секвенатор нуклеиновых кислот (секвенирование нового поколения)	35.2					
Анализатор иммунологический нефелометрический (для определения специфических белков)	36					
Боксы биологической безопасности	37					
Хроматографы жидкостные и газовые с различными детекторами, кроме	38					
Анализаторы масс-спектрометрические/масс-спектрометры, всего	39					
из них: газовые хроматографы с масс-спектрометрическими детекторами	39.1					
жидкостные хроматографы с масс-спектрометрическими детекторами	39.2					
масс-спектрометрическая система/ анализатор масс-спектрометрический идентификации микроорганизмов	39.3					
Системы автоматического посева биоматериала	40					
Устройства/ прибор для приготовления и/или розлива питательных сред, автоматические/ автоматические средовары	41					
Аппараты для анаэробного культивирования/ анаэробные станции, камеры анаэробные	42					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5302

Наименование	№ стро- ки	Число аппаратов и оборудования	из них		Из общего числа аппаратов и оборудования – со сроком эксплуатации свыше 7 лет	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из стр. 6)
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих		
1	2	3	4	4	5	7
Анализаторы для культивирования крови и/или других биологических жидкостей	43					
Анализаторы идентификации микроорганизмов/ определения чувствительности к антимикробным препаратам	44					
из них: анализаторы автоматические	44.1					
анализаторы полуавтоматические	44.2					
Процессоры/ анализаторы для блоттинга	45					
Системы комплексной автоматизации (трактовые системы)	46					
Автоматические системы для пробоподготовки (сортеры)	47					
Лабораторная информационная система (ЛИС) (лицензионная)	48					
Транспортная система доставки проб	49					
Проточные цифровые флуориметры	10					
Коагулометры с ручным дозированием	11					
Коагулометрические анализаторы с автоматическим дозированием	12					
Анализаторы агрегации тромбоцитов	13					
Тромбоэластографы	14					
Программируемые биохимические фотометры с ручным дозированием	15					
— из них (стр. 15) многоканальные	15.1					
Биохимические автоматические анализаторы	16					
— из них (стр. 16) с модулем определения электролитов	16.1					
Автоматические нефелометры для определения специфических белков	17					
Анализаторы электролитов — селективные	18					
Анализаторы кислотно-щелочного состояния (КЩС)	19					
— из них с модулем определения электролитов	19.1					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 5302

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования	из них		Из общего числа аппаратов и оборудования – со сроком эксплуатации свыше 7 лет	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 6)
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	действующих		
1	2	3	4	5	6	7
из них анализаторы видеонифрамы для иммунохроматографических исследований на наличие наркотических средств и психотропных веществ	35.1					
Автоматические анализаторы мочи с программируемой загрузкой проб и тест-полосок	36					
Автоматические анализаторы осадка мочи	37					
Осмометры	38					
Коллоидные осмометры	39					
Хроматографы жидкостные и газовые с различными детекторами, кроме масс-спектрометрических детекторов	40					
Атомно-адсорбционные спектрометры	41					
Масс-спектрометры газовых и жидкостных хроматографов	42					
из них: газовые хроматографы с масс-спектрометрическими детекторами	42.1					
— жидкостные хроматографы с масс-спектрометрическими детекторами	42.2					
Автоматические и полуавтоматические устройства для приготовления и (или) окраски мазков	43					
Установки для деионизации воды	44					
Анализаторы для определения СОЭ	45					
Анализаторы иммунофлюоресцентные	46					
Анализаторы иммуногематологические	47					
Аппаратные комплексы для жидкостной цитологии	48					
Анализаторы для радиоизотопных исследований	49					
Автоматические системы для пробоподготовки	50					
Системы комплексной автоматизации (траковые системы)	51					
Системы автоматического посева биоматериала (типа KIESTRА)	52					
Лабораторная информационная система (ЛИС) (лицензионная)	53					
— из них в составе Медицинской информационной системы (МИС)	53.1					

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 30

Изменения в таблице 7004

(7004)

Наименование показателя	№ строки	Всего	в том числе			за счет средств ОМС
			плановых	неотложных	экстренных	
1	2	3	4	5	6	7
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий всего, ед	1					
из них количество консультаций, проведенных национальными медицинскими центрами (НМИЦ)	1.1					
количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий (из строки 1)	1.2					
из них количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий, по результатам которых проведена госпитализация пациентов или осуществлен перевод пациента в другую медицинскую организацию (из строки 1.2)	1.2.1					
в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.2)	1.2.2					
количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий (из строки 1)	1.3					
из них количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий, по результатам которых проведена госпитализация пациентов (из строки 1.3)	1.3.1					
в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.3)	1.3.2					
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий в целях вынесения заключения по результатам диагностических исследований, ед	2					
Число пациентов, получивших медицинскую помощь в амбулаторных условиях с применением телемедицинских технологий, всего чел.	3				X	
из них получивших медицинскую помощь по медицинской реабилитации в амбулаторных условиях с применением телемедицинских технологий, всего чел.	3.1				X	
из них детей (0–17 лет)	3.1.1				X	
взрослых (18 лет и старше)	3.1.2				X	
Число пациентов, находившихся на дистанционном наблюдении за состоянием здоровья с применением телемедицинских технологий, чел	4		X	X	X	
из них лиц, находящихся под диспансерным наблюдением при условии использования медицинских изделий, имеющих функции передачи данных (из строки 4)	4.1		X	X	X	
Количество проведенных консультаций/оценки, интерпретации и описания результатов исследований с применением телемедицинских технологий, у	5					

**ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 42**

**«СВОДНЫЙ ОТЧЕТ
ВРАЧА СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОГО ЭКСПЕРТА,
БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»**

Форма изменилась существенно!

Бюро судебно-медицинской экспертизы, кроме
формы №42 предоставляют форму №30,
а также форму №57 в соответствующем разрезе
– судмедэкспертиза
Обратить внимание!

ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 47

«СВЕДЕНИЯ О СЕТИ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 47

Добавлены новые графы и строки в таблицу 0100

(0100)

Наименование организаций	№ строки	Число должностей среднего медперсонала, ед				Число физических лиц среднего медицинского персонала основных работников на занятых должностях в целом по организации, чел	из них: в поликлинике, амбулатории, диспансере, консультации, центре, (из гр.27)	Число входящих поликлиник, амбулаторий, женских консультаций, центров, ед	из них в сельской местности
		в целом по организации		из них: в поликлинике, амбулатории, женской консультации, центре					
		штатных	занятых	штатных	занятых				
1	2	23	24	25	26	27	28	29	30
Краевые, республиканские, областные, окружные больницы	1								
Детские краевые, республиканские, областные, окружные больницы	2								

(0100)

Наименование организаций	№ строки	Число должностей среднего медперсонала, ед				Число физических лиц среднего медицинского персонала основных работников на занятых должностях в целом по организации, чел	из них: в поликлинике, амбулатории, диспансере, консультации, центре, (из гр.27)	Число входящих поликлиник, амбулаторий, женских консультаций, центров, ед	из них в сельской местности
		в целом по организации		из них: в поликлинике, амбулатории, женской консультации, центре					
		штатных	занятых	штатных	занятых				
1	2	23	24	25	26	27	28	29	30
Дома (больницы) сестринского ухода	24								
Хосписы	25								
из них для детей	25.1								
Лепрозории	26								
Центры, всего, из них:	27								
высоких медицинских технологий	28								
из них для детей	28.1								
гериатрические	29								
диабетологические	30								
консультативно-диагностические	31								
из них для детей	31.1								
матерно-перинатальные	32								

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 47

Добавлены новые графы в таблицу 0500, 0600

(0500) продолжение

Наименование диспансеров	№ строки	Всего должностей, ед		Число должностей врачей, ед		Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях всего, чел	из них в амбулаторных условиях, чел (из гр.20)	Число должностей среднего медперсонала, ед		Число физических лиц среднего медицинского персонала основных работников на занятых должностях всего, чел	из них в амбулаторных условиях, чел (из гр.24)
		штатных	занятых	штатных	занятых			штатных	занятых		
1	2	16	17	18	19	20	21	22	31	24	25
Врачебно-физкультурный	1										
Кардиологический	2										

(0600) продолжение

Наименование организаций	№ строки	Число должностей врачей, ед		Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях, чел	Число должностей среднего медперсонала, ед		Число физических лиц среднего медперсонала основных работников на занятых должностях, чел	Входящие подразделения (филиалы), включая передвижные (амбулатории, женские консультации, центры (отделения) ВОП, Центры здоровья т.д.
		штатных	занятых		штатных	занятых		
1	2	10	11	12	13	14	15	16
Амбулатории	1							
Поликлиники	2							

(0600) продолжение

Наименование организаций	№ строки	Число должностей врачей, ед		Число физических лиц врачей основных работников на занятых должностях, чел	Число должностей среднего медперсонала, ед		Число физических лиц среднего медперсонала основных работников на занятых должностях, чел	Входящие подразделения (филиалы), включая передвижные (амбулатории, женские консультации, центры (отделения) ВОП, Центры здоровья т.д.
		штатных	занятых		штатных	занятых		
1	2	10	11	12	13	14	15	16
Амбулатории	1							
Поликлиники	2							
из них центральные	2.1							

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 47

Добавлены новые строки в таблицу 0700,0800

+

(0700)

продолжение

Профиль коек	№ строки	Число коек по типам медицинских организаций										
		Краевые, республиканские, областные, окружные больницы (таб. 0100, стр. 1)	Детские краевые, республиканские, областные, окружные больницы (таб. 0100, стр. 2)	Городские больницы (таб. 0100, стр. 3)	Детские городские больницы (таб. 0100, стр. 4)	Специализированные больницы (таб. 0100, стр. 6)	Районные центральные и районные больницы (таб. 0100, стр. 18, 19)	Участковые больницы (таб. 0100, стр. 20)	Центры (таб. 0100, стр. 27)	Итого (таб. 0100, стр. 45)	Кроме того, клиники вузов, НИИ (стр. 50)	их них федерального подчинения (таб.0100, стр.50.1) (из гр.12)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Кроме того – дополнительно развернутые койки для лечения пациентов с COVID-19	84											
койки в организациях по подчиненности (из строки 84): федерального подчинения	84.1											
подчинения субъекту Российской Федерации	84.2											
муниципального подчинения	84.3											
из общего числа коек (из строки 84) койки для особых целей	85											
из общего числа коек (строка 84) расположенные в сельской местности	86											

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 47

Изменения в таблице 1200

РАЗДЕЛ 13. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Название медицинских организаций	№ строки	Число медицинских организаций, ед	Число зданий в них, всего, ед	из них (из гр. 4)						Общая площадь зданий (м ²)		Число медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, ед
				Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся		имеют автономное энергоснабжение	Всего	из них находящихся в аварийном состоянии, или требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта	
							в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Центр медико-социальной энергии и реабилитации инвалидов	16.4											

Название медицинских организаций	№ строки	Число медицинских организаций, ед	Число зданий в них, всего, ед	из них (из гр. 4)						Общая площадь зданий (м ²)		Число медицинских организаций, здания которых находятся в аварийном состоянии, требуют сноса, реконструкции и капитального ремонта, ед
				Находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	Требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся		имеют автономное энергоснабжение	Всего	из них находящихся в аварийном состоянии, или требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта	
							в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Центр медицинской и социальной реабилитации	16.5											
Центр медицинской и социальной реабилитации с отделением постоянного проживания инвалидов и детей инвалидов с тяжелыми формами детского церебрального паралича, самостоятельно не передвигающихся и себя не обслуживающих	16.6											

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 47

Изменения в таблице 1210, 1300, 1500

1210) +

Медицинские организации	№ строки	Число медицинских организаций, ед	Число зданий в них, всего, ед
1	2	3	4
Центр медико-социальной экспертизы и реабилитации инвалидов	16.4		
Центр медицинской и социальной реабилитации	16.5		
Центр медицинской и социальной реабилитации с отделением постоянного проживания инвалидов и детей инвалидов с тяжелыми формами детского церебрального паралича, самостоятельно не передвигающихся и себя не обслуживающих	16.6		
Центр медико-социальной реабилитации больных наркоманий	16.7		
Центр патологии речи			

(1300)

Наименование организаций	№ строки	Число организаций, всего	муниципального подчинения
1	2	3	4
Центры медицинской профилактики	1		
Центры общественного здоровья и медицинской профилактики	2		
Центры медицины катастроф	3		
Медицинские центры мобилизационных резервов «Резерв»	4		
Медицинские информационно-аналитические центры	5		
Медицинские биофизические центры	6		
Центры военно-врачебной экспертизы	7		
Бюро медико-социальной экспертизы	8		

ССИЯ 2024

**ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ФОРМЫ ФЕДЕРАЛЬНОГО И
ОТРАСЛЕВОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ**

**ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 57**

**«СВЕДЕНИЯ О ТРАВМАХ, ОТРАВЛЕНИЯХ И НЕКОТОРЫХ
ДРУГИХ ПОСЛЕДСТВИЯХ
ВОЗДЕЙСТВИЯ ВНЕШНИХ ПРИЧИН»**

В форму внесены существенные изменения

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)									
			Внешние причины заболеваемости и смертности, всего	Транспортные несчастные случаи (V01-V99)		Другие внешние причины (W00-X59)						
				Всего	из них: дорожно-транспортные несчастные случаи	Всего	из них:				из гр.11:	
							падения	случайное утопление	воздействие дыма, огня и пламени	случайное отравление	наркотики, ками	алкоголем
V01-Y98	V01-V99	*	W00-X59	W00-W19	W65-W74	X00-X09	X40-X49	X42	X45			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
травма тазовых органов	S37	16						X	X	X	X	X
травмы конечностей, в том числе:	S40-S99	17						X	X	X	X	X
травматическая ампутация плечевого пояса и плеча	S48	20						X	X	X	X	X
травматическая ампутация предплечья	S58	23						X	X	X	X	X
травматическая ампутация запястья и кисти	S68	26						X	X	X	X	X
травматическая ампутация области тазобедренного сустава и бедра	S78	29						X	X	X	X	X
травматическая ампутация голени	S88	32						X	X	X	X	X
травматическая ампутация на уровне голеностопного сустава и стопы	S98	35						X	X	X	X	X
термические и химические ожоги, в том числе:	T20-T30	38					X	X		X	X	X
термические ожоги	**	39					X	X		X	X	X
химические ожоги	***	40					X	X	X		X	X
отморожение	T33-T35	41					X	X	X	X	X	X
отравление лекарственными средствами, медикаментами и биологическими веществами, всего	T36-T50	42		X	X		X	X	X			X
из них: отравление неопиоидными анальгези-	T39	43		X	X		X	X	X		X	X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)									
			Внешние причины заболеваемости и смертности, всего	Транспортные несчастные случаи (V01-V99)		Другие внешние причины (W00-X59)						
				Всего	из них: дорожно-транспортные несчастные случаи	Всего	из них:				из гр.11:	
							падения	случайное утопление	воздействие дыма, огня и пламени	случайное отравление	наркотики	алкоголем
V01-Y98	V01-V99	*	W00-X59	W00-W19	W65-W74	X00-X09	X40-X49	X42	X45			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ДРУГИМИ НАРКОТИКАМИ И ПРОИЗВОДНЫМИ НАРКОТИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ												
отравление наркотиками	T40.0-T40.6	44		X	X		X	X	X			X
из них: опиум	T40.0	45		X	X		X	X	X			X
героином	T40.1	46		X	X		X	X	X			X
другими опиоидами	T40.2	47		X	X		X	X	X			X
метадоном	T40.3	48		X	X		X	X	X			X
другими синтетическими наркотиками	T40.4	49		X	X		X	X	X			X
кокаином	T40.5	50		X	X		X	X	X			X
другими и неуточненными наркотиками	T40.6	51		X	X		X	X	X			X
отравление психодислептиками	T40.7-T40.9	52		X	X		X	X	X		X	X
каннабисом (производными)	T40.7	53		X	X		X	X	X		X	X
лизергилом (ЛСД)	T40.8	54		X	X		X	X	X		X	X
отравление противосудорожными, седативными, снотворными и противодаркунсаническими средствами	T42	55		X	X		X	X	X		X	X
из них: барбитуратами	T42.3	56		X	X		X	X	X		X	X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)									
			Внешние причины заболеваемости и смертности, всего	Транспортные несчастные случаи (V01-V99)		Другие внешние причины (W00-X59)						
				Всего	из них: дорожно-транспортные несчастные случаи	Всего	из них:				из гр.11:	
							падения	случайное утопление	воздействие дыма, огня и пламени	случайное отравление	наркотики	алкоголем
V01-Y98	V01-V99	*	W00-X59	W00-W19	W65-W74	X00-X09	X40-X49	X42	X45			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
бензодиазепинами	T42.4	57		X	X		X	X	X		X	X
отравление разъедающими средствами	T43	58		X	X		X	X	X		X	X
из них: антидепрессантами	T43.0-T43.2	59		X	X		X	X	X		X	X
антипсихотическими и нейролептическими препаратами	T43.3-T43.5	60		X	X		X	X	X		X	X
психостимулирующими средствами	T43.6	61		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие веществ, преимущественно немедицинского назначения	T51-T65	62		X	X		X	X	X		X	
из них: токсическое действие алкоголя	T51	63		X	X		X	X	X		X	
из него: этанола	T51.0	64		X	X		X	X	X		X	
метанола	T51.1	65		X	X		X	X	X		X	
токсическое действие органических растворителей	T52	66		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие разъедающих веществ	T54	67		X	X		X	X	X		X	X
из них: едких кислот	T54.2	68		X	X		X	X	X		X	X
едких щелочей	T54.3	69		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие металлов	T56	70		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие других неорганических веществ	T57	71		X	X		X	X	X		X	X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)									
			Внешние причины заболеваемости и смертности, всего	Транспортные несчастные случаи (V01-V99)		Другие внешние причины (W00-X59)						
				Всего	из них: дорожно-транспортные несчастные случаи	Всего	из них:				из гр.11:	
							падения	случайное утопление	воздействие дыма, огня и пламени	случайное отравление	наркотики, ками	алкоголем
V01-Y98	V01-V99	*	W00-X59	W00-W19	W65-W74	X00-X09	X40-X49	X42	X45			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
токсическое действие окиси углерода	T58	72		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие других газов, дымов и паров	T59	73		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие пестицидов	T60	74		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие других ядовитых веществ, содержащихся в съеденных пищевых продуктах	T62	75		X	X		X	X	X		X	X
токсическое действие других и неуточненных веществ	T65	76		X	X		X	X	X		X	X
из них: других уточненных веществ	T65.8	77		X	X		X	X	X		X	X
неуточненного вещества	T65.9	78		X	X		X	X	X		X	X
из них: эффекты воздействия высокой температуры	T67	80					X	X	X	X	X	X
эффекты воздействия низкой температуры	T68-T69	81					X	X	X	X	X	X
удушение	T71	82					X	X	X	X	X	X
поражение молнией	T75.0	83					X	X	X	X	X	X
утопление	T75.1	84					X		X	X	X	X
воздействие электрического тока	T75.4	85		X	X		X	X	X	X	X	X
некоторые ранние осложнения травмы	T79	86		X	X		X	X	X	X	X	X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)								
			Преднамеренное самоповреждение (X60-X84)			Нападение	Повреждение с непреднамеренными намерениями	Действия, предусмотренные законом, военные операции и терроризм	из гр. 19: военные операции	Осложнения терапевтических и хирургических вмешательств	Последствия воздействия внешних причин заболеваемости и смертности
			Всего	из них:							
				наркотики	алкоголем						
X60-X84	X62	X65	X85-Y09	Y10-Y34	Y35-Y38	Y36	Y40-Y84	Y85-Y89			
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22
травмы конечностей, в том числе:	S40-S99	17		X	X						X
травматическая ампутация плечевого пояса и плеча	S48	20		X	X						X
травматическая ампутация предплечья	S58	23		X	X						X
травматическая ампутация запястья и кисти	S68	26		X	X						X
травматическая ампутация области тазобедренного сустава и бедра	S78	29		X	X						X
травматическая ампутация голени	S88	32		X	X						X
травматическая ампутация на уровне голеностопного сустава и стопы	S98	35		X	X						X
термические и химические ожоги, в том числе:	T20-T30	38		X	X						X
термические ожоги	**	39		X	X						X
химические ожоги	***	40		X	X						X
отморожение	T33-T35	41		X	X						X
отравление лекарственными средствами,	T36-T50	42									X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)								
			Преднамеренное самоповреждение (X60-X84)			Нападение	Повреждение с неопределенными намерениями	Действия, предусмотренные законом, военные операции и терроризм	из гр. 19: военные операции	Осложнения терапевтических и хирургических вмешательств	Последствия воздействия внешних причин заболеваемости и смертности
			Всего	из них:							
				наркотиками	алкоголем						
X60-X84	X62	X65	X85-Y09	Y10-Y34	Y35-Y38	Y36	Y40-Y84	Y85-Y89			
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22
медикаментами и биологическими веществами, всего											
из них: отравление опиоидными, анальгезирующими, жаропонижающими и противоспазматическими средствами	T39	43		X	X						X
отравление наркотиками	T40.0-T40.6	44			X						X
из них: опиум	T40.0	45			X						X
героином	T40.1	46			X						X
другими опиоидами	T40.2	47			X						X
метадоном	T40.3	48			X						X
другими синтетическими наркотиками	T40.4	49			X						X
кокаином	T40.5	50			X						X
другими и неуточненными наркотиками	T40.6	51			X						X
отравление психоделиками	T40.7-T40.9	52		X	X						X
каннабисом (производными)	T40.7	53		X	X						X
ЛЗЕРВАМ (ЛСД)	T40.8	54		X	X						X
отравление	T42	55		X	X						X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)								
			Преднамеренное самоповреждение (X60-X84)			Начальное	Повреждение с определенными намерениями	Действия, предусмотренные законом, военные операции и терроризм	из гр. 19: военные операции	Осложнения терапевтических и хирургических вмешательств	Последствия воздействия внешних причин заболеваемости и смертности
			Всего	из них:							
				наркотиками	алкоголем						
X60-X84	X62	X65	X85-Y09	Y10-Y34	Y35-Y38	Y36	Y40-Y84	Y85-Y89			
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22
противосудорожными, седативными, снотворными и другими психотропными средствами											
из них: барбитуратами	T42.3	56		X	X						X
бензодиазепинами	T42.4	57		X	X						X
отравление психотропными средствами	T43	58		X	X						X
из них: антидепрессантами	T43.0-T43.2	59		X	X						X
антипсихотическими и нейролептическими препаратами	T43.3-T43.5	60		X	X						X
психостимулирующими средствами	T43.6	61		X	X						X
токсическое действие веществ, преимущественно немедицинского назначения	T51-T65	62									X
из них: токсическое действие алкоголя	T51	63		X							X
из него: этанола	T51.0	64		X							X
метанола	T51.1	65		X							X
токсическое действие органических растворителей	T52	66		X	X						X
токсическое действие разъедающих веществ	T54	67		X	X						X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)								
			Преднамеренное самоповреждение (X60-X84)			Нападения	Повреждение с определенными намерениями	Действия, предусмотренные законом, военные операции и терроризм	из гр. 19: военные операции	Осложнения терапевтических и хирургических вмешательств	Последствия воздействия внешних причин заболеваемости и смертности
			Всего	из них:							
				наркотиками	алкоголем						
X60-X84	X62	X65	X85-Y09	Y10-Y34	Y35-Y38	Y36	Y40-Y84	Y85-Y89			
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22
из них: едких кислот	T54.2	68		X	X						X
едких щелочей	T54.3	69		X	X						X
токсическое действие металлов	T56	70		X	X						X
токсическое действие других неорганических веществ	T57	71		X	X						X
токсическое действие окиси углерода	T58	72		X	X						X
токсическое действие других газов, дымов и паров	T59	73		X	X						X
токсическое действие пестицидов	T60	74		X	X						X
токсическое действие других ядовитых веществ, содержащихся в съеденных пищевых продуктах	T62	75		X	X						X
токсическое действие других и неуточненных веществ	T65	76		X	X						X
из них: других уточненных веществ	T65.8	77		X	X						X
неуточненного вещества	T65.9	78		X	X						X
из них: эффекты воздействия высокой	T67	80		X	X						X

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (Класс XIX МКБ-10)	Код по МКБ-10	№ строки	Внешние причины заболеваемости и смертности (Класс XX МКБ-10)								
			Преднамеренное самоповреждение (X60-X84)			Нападение	Повреждение с неопределенными намерениями	Действия, предусмотренные законом, военные операции и терроризм	из гр. 19: военные операции	Осложнения терапевтических и хирургических вмешательств	Последствия воздействия внешних причин заболеваемости и смертности
			Всего	из них:							
				наркотики	алкоголем						
X60-X84	X62	X65	X85-Y09	Y10-Y34	Y35-Y38	Y36	Y40-Y84	Y85-Y89			
1	2	3	14	15	16	17	18	19	20	21	22
температуры											
эффекты воздействия низкой температуры	T68-T69	81		X	X						X
удушение	T71	82		X	X						X
поражение молнией	T75.0	83		X	X	X	X			X	X
утопление	T75.1	84		X	X						X
воздействие электрического тока	T75.4	85		X	X						X
некоторые ранние осложнения травмы	T79	86		X	X						X
осложнения хирургических и терапевтических вмешательств	T80-T88	87		X	X						X
последствия травм, отравлений и других последствий внешних причин	T90-T98	88		X	X	X	X			X	

**Добавлены новые графы и строки в таблицу 2000
«Травмы по характеру и соответствующие им внешние
причины
у взрослых (18 лет и старше)»**

**Добавлены новые графы и строки в таблицу 3000
«Травмы по характеру и соответствующие им внешние
причины у взрослых
старше трудоспособного возраста»**

**Обратить внимание на проведение форматно-логических
контролей**

Сравнить изменения в динамике

**Предоставить обоснование изменений сети и
деятельности**



**МИНИСТЕРСТВО
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ
СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ СТАТИСТИКИ**

МОСКВА, 10 ОКТЯБРЯ 2024 ГОДА

Успешной работы, коллеги