

А	Б	В	1	2	установленным впервые в жизни		5
					3	4	
Всего	1.0	A00-T98			всего	в том числе девочек	
в том числе: инфекционные и паразитарные болезни;	2.0	A00-B99					
из них: Острые гепатиты В, С, Е, всего:	2.1	B16.0-B17.8					
гепатит В	2.2	B16					
гепатит С	2.3	B17					
Хронические гепатиты всего, в том числе:	2.4	B18.0-B19.9					
гепатит В	2.5	B18.0-18.1					
гепатит С	2.6	B18.2					
Коронавирусная инфекция неуточненная	2.7	B34.2					
Коронавирусная инфекция, вирус идентифицирован	2.8	U07.1					
Коронавирусная инфекция, вирус не идентифицирован	2.9	U07.2					
Новообразования	3.0	C00-D48					
из них: доброкачественные новообразования;	3.1	D10-D36					
Болезни	4.0	D50-D89					

крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма, всего							
из них: анемии;	4.1	D50-D53, D55-D64					
в том числе железодефицитная анемия;	4.2	D50					
гемофилия А;	4.3	D 66					
гемофилия В;	4.4	D67					
болезнь Виллебранда;	4.5	D68.0					
врожденный дефицит антитромбина III;	4.6	D68.8					
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ, всего	5.0	E00-E90					
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния;	5.1	E01					
гипотиреоз;	5.2	E03					
тиреотоксикоз с зобом или без него;	5.3	E05					
сахарный диабет инсулинозависимый;	5.4	E10					
сахарный	5.5	E11					

диабет инсулиннезави- симый;							
другие формы сахарного диабета;	5.6	E12-E14					
гипопаратирео- з;	5.7	E20					
гипофизарный нанизм;	5.8	E23.0					
несахарный диабет;	5.9	E 23.2					
преждевремен- ное половое созревание;	5.10	E 30.1					
недостаточнос- ть витамина А;	5.11	E 50- 50.9					
рахит;	5.12	E 55.0					
ожирение;	5.13	E 66					
фенилкетонур- ия;	5.14	E70.0					
болезнь Аддисона- Шильдера;	5.15	E71.3					
болезнь Помпе (ген.гликогено- з, глик.II типа);	5.16	E74.0,E74.4					
болезнь Гоше, Фабри, Нимана-Пика;	5.17	E75.2					
мукополисахар- идоз;	5.18	E76.0-E76.9					
гепатоцеребра- льная дистрофия	5.19	E83.0					
(болезнь Вестфаля- Вильсона- Коновалова) ;							
кистозный фиброз (Муковисцидо- з) ;	5.20	E84					
Психические расстройства и	6.0	F00-F09; F20- F99					

расстройства поведения							
Психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	7.0	F10-F19					
в том числе психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя;	7.1	F10					
Болезни нервной системы, всего	8.0	G00-G99					
из них: рассеянный склероз;	8.1	G35					
эпилепсия без психоза и слабоумия;	8.2	G40, G41					
болезни нервов, нервных корешков и сплетений;	8.3	G50-G64, G70-G73					
из них: миастения;	8.4	G70					
детский церебральный паралич;	8.5	G80					
Болезни глаза и его придаточного аппарата, всего	9.0	H00-H59					
из них: аллергический дерматоз век;	9.1	H01.1					
острый аллергический конъюнктивит;	9.2	H10.1					
миопия;	9.3	H52.1					

Болезни уха и сосцевидного отростка, всего	10.0	H60-H95					
из них: отит хронический;	10.1	H65.2-4.9 H66.1-4,9					
кондуктивная, нейросенсорная и другие потери слуха 1,2,3,4-степени;	10.2	H90-H91					
Болезни системы кровообращения, всего	11.0	I00-I99					
из них: острая ревматическая лихорадка;	11.1	I00-I02					
хронические ревматические болезни сердца;	11.2	I05-I09					
Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением;	11.3	I10-I13					
Болезни органов дыхания, всего	12.0	J00-J99					
из них: пневмония;	12.1	J12-J16,18					
Пневмония вирусная	12.1.1	J12.0- J12.9					
Пневмония бактериальная	12.1.2	J15.0- J15.9					
Пневмония без уточнения возбудителя	12.1.3	J18.0- J18.9					
вазомоторный и аллергический ринит;	12.2	J30					
хронический ринит, фарингит, назофарингит;	12.3	J31.0,1,2					
хронический	12.4	J32.0-J32.9					

синусит;							
хронические болезни миндалин и аденоидов;	12.5	J35.0-J35.9					
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема;	12.6	J40-J43					
бронхиальная астма;	12.7	J45.0, J45.1, J45.8, J45.9					
другая хроническая обструктивная легочная болезнь;	12.8	J44.0, J44.1, J44.8, J44.9					
Болезни органов пищеварения, всего	13.0	K00-K93					
из них: гастроэзофагеа льный рефлюкс;	13.1	K21					
язва желудка и двенадцатипе рстной кишки;	13.2	K25-K27					
гастрит и дуоденит;	13.3	K29					
функциональн ые расстройства желудка;	13.4	K30, K31.0, 3, K31.8, 9					
болезнь Крона;	13.5	K50					
неспецифическ ий язвенный колит;	13.6	K51					
другие неинфекционн ые гастроэнтерит ы и колиты;	13.7	K52					
жировая дегенерация печени;	13.8	K76.0					
желчнокаменн ая болезнь;	13.9	K80					
холецистит,	13.10	K81, K83.0					

холангит;							
болезни поджелудочной железы;	13.11	K85,K86					
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	14.0	L00-L99					
из них: атопический дерматит;	14.1	L20					
аллергический контактный дерматит;	14.2	L23					
дерматит лекарственной этиологии;	14.3	L27.0,1					
дерматит, вызванный съеденной пищей;	14.4	L27.2					
аллергическая крапивница;	14.5	L 50.0					
эритема многоформная ;	14.6	L 51					
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, всего	15.0	M00-M99					
из них: ревматоидные артриты;	15.1	M05-M06					
ювенильный артрит;	15.2	M08					
артрозы;	15.3	M15-M19					
в том числе: коксартроз;	15.4	M16					
гонартроз;	15.5	M17					
системные поражения соединительной ткани;	15.6	M30-M36					
в том числе:	15.7	M30.0					

узелковый полиартериит;							
гранулематоз Вегенера;	15.8	M31.3					
синдром дуги аорты (Такаясу);	15.9	M31.4					
системная красная волчанка;	15.10	M 32					
дерматополимиозит;	15.11	M 33					
склеродермия;	15.12	M 34					
сколиоз;	15.13	M41					
болезнь Бехтерева;	15.14	M45					
Болезни мочеполовой системы, всего	16.0	N00-N99					
из них:							
гломерулярные болезни;	16.1	N00-N08					
почечная недостаточность;	16.2	N17-N19					
почечные тубулоинтерстициальные болезни;	16.3	N10-N12, N15					
камни почки и мочеточника;	16.4	N20					
нарушение менструально-овариального цикла;	16.5	N91, N92, N94					
Осложнения беременности, родов и послеродового периода	17.0	O00-O75, O81-O83, O84.1-9, O85-O99					
Отдельные состояния, возникающие в перинатально	18.0	P00-P96					

м периоде							
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего	19.0	Q00-Q99					
из них: врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы;	19.1	Q00-Q07					
из них: врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения;	19.2	Q20-Q28					
из них: пороки сердца;	19.3	Q20.0-Q24.9					
впалая грудь;	19.4	Q67.6					
врожденный ихтиоз;	19.5	Q80.0					
синдром Дауна;	19.6	Q 90					
Симптомы, признаки и отклонения от нормы	20.0	R00-R99					
Травмы и отравления, всего	21.0	S00-T88					
Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	22.0	T90-T98					
Коронавирусная инфекция, подтвержденная	23.1	U07.1					

лабораторно							
Коронавирусная инфекция, лабораторно не подтвержденная	23.2	U07.2					

2000 Дети (15-17 лет включительно)

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Шифр по МКБ X пере смотра	Зарегистрировано заболеваний в отчетном году				Состоит по наблюдению отчетного года
			всего	в том числе юноши	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		
					всего	в том числе юноши	
А	Б	В	1	2	3	4	5
Всего	1.0	A00-T98					
в том числе:							
инфекционные и паразитарные болезни;	2.0	A00-B99					
из них:							
Острые гепатиты В, С, Е, всего:	2.1	B16.0-B17.8					
гепатит В	2.2	B16					
гепатит С	2.3	B17					
Хронические гепатиты всего, в том числе:	2.4	B18.0-B19.9					
гепатит В	2.5	B18.0-18.1					
гепатит С	2.6	B18.2					
Коронавирусная инфекция неуточненная	2.7	B34.2					
Коронавирусная инфекция, вирус идентифицирован	2.8	U07.1					

Коронавирусная инфекция, вирус не идентифицирован	2.9	U07.2					
Новообразования	3.0	C00-D48					
из них: доброкачественные новообразования;	3.1	D10-D36					
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма, всего	4.0	D50-D89					
анемия	4.1	D50-D53, D55-D64					
в том числе железodefицитная анемия;	4.2	D50					
гемофилия А;	4.3	D 66					
гемофилия В;	4.4	D67					
болезнь Виллебранда;	4.5	D68.0					
Врожденный дефицит антитромбина III;	4.6	D68.8					
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ, всего	5.0	E00-E90					
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной	5.1	E01					

недостаточность, и сходные состояния;							
гипотиреоз;	5.2	E03					
тиреотоксикоз с зобом или без него;	5.3	E05					
сахарный диабет инсулинозависимый;	5.4	E10					
сахарный диабет инсулиннезависимый;	5.5	E11					
другие формы сахарного диабета;	5.6	E12-E14					
гипопаратиреоз;	5.7	E20					
гипофизарный нанизм;	5.8	E23.0					
несахарный диабет;	5.9	E23.2					
болезнь Аддисона;	5.10	E27.1					
недостаточность витамина А;	5.11	E 50.0-50.9					
ожирение;	5.12	E66					
фенилкетонурия;	5.13	E70.0					
болезнь Аддисона-Шильдера;	5.14	E71.3					
болезнь Помпе (ген.гликогеноз, глик. II типа);	5.15	E74.0, E74.4					
болезнь Гоше, Фабри, Нимана-Пика;	5.16	E75.2					
мукополисахаридоз;	5.17	E76.0-E76.9					
острая перемежающаяся порфирия;	5.18	E80. 2					

гепатоцеребральная дистрофия							
(болезнь Вестфала-Вильсона-Коновалова);	5.19	E83.0					
кистозный фиброз (Муковисцидоз)	6.0	E84					
Психические расстройства и расстройства поведения	7.0	F00-F09; F20-F99					
Психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ;	7.1	F10-F19					
в том числе психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя;	7.2	F10					
Болезни нервной системы, всего	8.0	G00-G99					
из них: рассеянный склероз;	8.1	G35					
эпилепсия без психоза и слабоумия;	8.2	G40, G41					
болезни нервов, нервных корешков и сплетений;	8.3	G50-G64, G70-G73					
из них: миастения;	8.4	G70					
детский церебральный паралич;	8.5	G80					

Болезни глаза и его придаточного аппарата, всего	9.0	H00-H59					
из них: аллергический дерматоз век;	9.1	H01.1					
острый аллергический конъюнктивит;	9.2	H10.1					
миопия;	9.3	H52.1					
Болезни уха и сосцевидного отростка, всего	10.0	H60-H95					
из них: отит хронический;	10.1	H65.2,4,9, H66.1,4,9					
Болезни системы кровообращения, всего	11.0	I00-I99					
из них: острая ревматическая лихорадка;	11.1	I00-I02					
хронические ревматические болезни сердца;	11.2	I05-I09					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением;	11.3	I10-I13					
варикозное расширение вен нижних конечностей;	11.4	I83					
Болезни органов дыхания, всего	12.0	J00-J99					
из них: пневмония;	12.1	J12-J16, J18					
пневмония вирусная	12.1.1	J12.0- J12.9					
пневмония бактериальная	12.1.2	J15.0- J15.9					

пневмония без уточнения возбудителя	12.1.3	J18.0- J18.9					
вазомоторный и аллергический ринит;	12.2	J30					
хронический ринит, фарингит, назофарингит;	12.3	J31.0,1,2					
хронический синусит;	12.4	J32.0-J32.9					
хронические болезни миндалин и аденоидов;	12.5	J35					
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема;	12.6	J40-J43					
бронхиальная астма;	12.7	J45.0, J45.1, J45.8, J45.9					
другая хроническая обструктивная легочная болезнь;	12.8	J44.0, J44.1, J44.8, J44.9					
другие интерстициальные легочные болезни;	12.9	J84.0-J84.9					
Болезни органов пищеварения, всего	13.0	K00-K93					
из них: гастроэзофагеальный рефлюкс;	13.1	K21					
язва желудка и двенадцатиперстной кишки;	13.2	K25-K27					
гастрит и дуоденит	13.3	K29					
функциональные расстройства желудка;	13.4	K30, K31.0,3, K31.8,9					

болезнь Крона;	13.5	K50					
неспецифический язвенный колит;	13.6	K51					
другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты;	13.7	K52					
токсическое поражение печени;	13.8	K71.3-K71.6					
фиброз и цирроз печени;	13.9	K74.0-K74.6					
жировая дегенерация печени;	13.10	K76.0					
желчнокаменная болезнь;	13.11	K80					
холецистит, холангит;	13.12	K81,K83.0					
болезни поджелудочной железы;	13.13	K85,K86					
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	14.0	L00-L99					
из них:							
атопический дерматит;	14.1	L20					
аллергический контактный дерматит;	14.2	L23					
дерматит лекарственной этиологии;	14.3	L27.0,1					
дерматит, вызванный съеденной пищей;	14.4	L27.2					
аллергическая крапивница;	14.5	L 50.0					
эритема многоформная	14.6	L 51					

;							
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, всего	15.0	M00-M99					
из них: ревматоидные артриты;	15.1	M05-M06					
ювенильный артрит;	15.2	M08					
артрозы;	15.3	M15-M19					
в том числе: коксартроз;	15.4	M16					
гонартроз;	15.5	M17					
системные поражения соединительной ткани;	15.6	M30-M36					
в том числе: узелковый полиартериит;	15.7	M30.0					
гранулематоз Вегенера;	15.8	M31.3					
синдром дуги аорты (Такаясу);	15.9	M31.4					
системная красная волчанка;	15.10	M 32					
дерматополимиозит;	15.11	M 33					
склеродермия;	15.12	M 34					
сколиоз;	15.13	M41					
Болезнь Бехтерева;	15.14	M45					
Болезни мочеполовой системы, всего	16.0	N00-N99					
из них: гломерулярные болезни;	16.1	N00-N08					

почечная недостаточность;	16.2	N17-N19					
почечные тубулоинтерстициальные болезни	16.3	N10-N12,N15					
камни почки и мочеточника;	16.4	N20					
сальпингит, оофорит;	16.5	N70		X		X	
нарушение менструально-овариального цикла;	16.6	N91, N92, N94		X		X	
Осложнения беременности, родов и послеродового периода	17.0	O00-O75,O81-O83,O84.1-9,O85-O99		X		X	
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего	19.0	Q00-Q99					
из них: врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы;	19.1	Q00-Q07					
врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения;	19.2	Q20-Q28					
из них: пороки сердца;	19.3	Q20.0-Q24.9					
впалая грудь;	19.4	Q67.6					
Врожденный ихтиоз;	19.5	Q80.0					
Синдром	19.6	Q 90					

Дауна;							
Симптомы, признаки и отклонения от нормы	20.0	R00-R99					
Травмы и отравления, всего	21.0	S00-T88					
Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	22.0	T90-T98					

3000 Взрослые (18 лет и старше)

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Шифр по МКБ X пересмотра	Зарегистрировано заболеваний в отчетном году				Состоит по наблюдению отчетного года
			всего	в том числе женщины	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		
					всего	в том числе женщины	
А	Б	В	1	2	3	4	5
Всего	1.0	A00-T98					
в том числе: инфекционные и паразитарные болезни;	2.0	A00-B99					
из них: Острые гепатиты В, С, Е, всего:	2.1	B16.0-B17.8					
гепатит В	2.2	B16					
гепатит С	2.3	B17					
Хронические гепатиты всего, в том числе:	2.4	B18.0-B19.9					
гепатит В	2.5	B18.0-18.1					
гепатит С	2.6	B18.2					
Коронавирусу	2.7	B34.2					

ая инфекция неуточненная							
Коронавирусная инфекция, вирус идентифицирован	2.8	U07.1					
Коронавирусная инфекция, лабораторно не подтвержденная	2.9	U07.2					
Новообразования	3.0	C00-D48					
из них: доброкачественные новообразования;	3.1	D10-D36					
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма, всего	4.0	D50-D89					
из них: анемии;	4.1	D50 -D53, D55- D64					
в том числе железодефицитная анемия;	4.2	D50					
гемофилия А;	4.3	D 66					
гемофилия В;	4.4	D67					
болезнь Виллебранда;	4.5	D68.0					
врожденный дефицит антитромбина III;	4.6	D68.8					
Эндокринные болезни, расстройства питания и	5.0	E00-E90					

обмена веществ, всего							
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточностью, и сходные состояния;	5.1	E01					
гипотиреоз;	5.1	E03					
тиреотоксикоз с зобом или без него;	5.2	E05					
сахарный диабет инсулинозависимый;	5.3	E10					
сахарный диабет инсулиннезависимый;	5.4	E11					
другие формы сахарного диабета;	5.5	E12-E14					
гипопаратиреоз;	5.6	E20					
несахарный диабет;	5.7	E23.2					
болезнь Аддисона;	5.8	E27.1					
недостаточность витамина А;	5.9	E 50.0-50.9					
ожирение;	5.10	E66					
фенилкетонурия;	5.11	E70.0					
болезнь Аддисона-Шильдера;	5.12	E71.3					
болезнь Помпе (ген.гликогеноз, глик. II типа);	5.13	E74.0, E74.4					
болезнь Гоше, Фабри,	5.14	E75.2					

Нимана-Пика;							
мукополисахаридоз;	5.15	E76.0-E76.9					
острая перемежающаяся порфирия;	5.16	E80.2					
гепатоцеребральная дистрофия							
(болезнь Вестфала-Вильсона-Коновалова);	5.17	E83.0					
кистозный фиброз (Муковисцидоз);	5.18	E84					
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F09; F20-F99					
Психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	7.0	F10-F19					
в том числе психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя;	7.1	F10					
Болезни нервной системы, всего	8.0	G00-G99					
из них:							
болезнь Паркинсона;	8.1	G20					
рассеянный склероз;	8.2	G35					
эпилепсия без психоза и слабоумия;	8.3	G40, G41					
болезни нервов,	8.4	G50-G64, G70-G73					

нервных корешков и сплетений;							
из них: миастения;	8.5	G70					
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9.0	H00-H59					
из них: аллергический дерматоз век;	9.1	H01.1					
острый аллергический конъюнктивит;	9.2	H10.1					
катаракта;	9.3	H25-H26					
глаукома;	9.4	H40-H42					
миопия;	9.5	H52.1					
Болезни уха и сосцевидного отростка, всего	10.0	H60-H95					
из них: отит хронический;	10.1	H65,2-4,9, H66,1-4,9					
Болезни системы кровообращения, всего	11.0	I00-I99					
из них: острая ревматическая лихорадка;	11.1	I00-I02					
хронические ревматические болезни сердца;	11.2	I05-I09					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением;	11.3	I10-I13					
ишемическая болезнь сердца;	11.4	I20-I25					
из общего числа больных ишемической	11.5	I20					

болезнью больные: стенокардией;	-						
острым инфарктом миокарда;	11.6	I21-I22					
другими формами острой ишемической болезни сердца;	11.7	I23-I24					
кардиомиопат ия;	11.8	I42					
другие нарушения проводимости;	11.9	I45					
пароксизмальн ая тахикардия;	11.10	I47					
фибрилляция и трепетание предсердий;	11.11	I48					
другие нарушения сердечного ритма;	11.12	I49					
сердечная недостаточнос ть;	11.13	I50.0-I50.9					
цереброваскул ярные болезни;	11.14	I60-I69					
из них: геморрагическ ий инсульт;	11.15	I60, I61, I62					
инфаркт мозга, закупорка мозговых артерий;	11.16	I63, I65, I66					
неуточненный инсульт;	11.17	I64					
эндартериит, тромбангиит облитерирующ ий;	11.18	I70.2, I73.0,1					
аневризма и расслоение грудной аорты;	11.19	I71.0-I71.2					
варикозное	11.20	I83					

расширение вен нижних конечностей;							
Болезни органов дыхания, всего	12.0	J00-J99					
из них: пневмония;	12.1	J12-J16, J18					
пневмония вирусная	12.1.1	J12.0- J12.9					
пневмония бактериальная	12.1.2	J15.0- J15.9					
пневмония без уточнения возбудителя	12.1.3	J18.0- J18.9					
вазомоторный и аллергический ринит;	12.2	J30					
хронический ринит, фарингит, назофарингит;	12.3	J31.0,1,2					
хронический синусит;	12.4	J32.0-J32.9					
хронические болезни миндалин и аденоидов;	12.5	J35					
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема;	12.6	J40-J43					
бронхиальная астма;	12.7	J45.0, J45.1, J45.8, J45.9					
другая хроническая обструктивная легочная болезнь;	12.8	J44.0, J44.1, J44.8, J44.9					
бронхоэктатическая болезнь;	12.9	J47					
другие интерстициальные легочные болезни;	12.10	J84.0-J84.9					
Болезни органов	13.0	K00-K93					

пищеварения, всего							
из них:							
гастроэзофагеальный рефлюкс;	13.1	K21					
язва желудка и двенадцатиперстной кишки;	13.2	K25-K27					
гастрит и дуоденит;	13.3	K29					
болезнь Крона;	13.4	K50					
неспецифический язвенный колит;	13.5	K51					
другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты;	13.6	K52					
токсическое поражение печени;	13.7	K71.3-K71.6					
фиброз и цирроз печени;	13.8	K74.0-K74.6					
жировая дегенерация печени;	13.9	K76.0					
желчнокаменная болезнь;	13.10	K80					
холецистит, холангит;	13.11	K81, K83.0					
болезни поджелудочной железы;	13.12	K85, K86					
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	14.0	L00-L99					
из них: атопический дерматит;	14.1	L20					
аллергический контактный дерматит;	14.2	L23					

дерматит лекарственной этиологии;	14.3	L27.0,1					
дерматит, вызванный съеденной пищей;	14.4	L27.2					
аллергическая крапивница;	14.5	L 50.0					
эритема многоформная	14.6	L 51					
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, всего	15.0	M00-M99					
из них: ревматоидные артриты;	15.1	M05-M06					
подагра;	15.2	M10					
артрозы;	15.3	M15-M19					
в том числе: коксартроз;	15.4	M16					
гонартроз;	15.5	M17					
системные поражения соединительной ткани;	15.6	M30-M36					
в том числе: узелковый полиартериит;	15.7	M30.0					
гранулематоз Вегенера;	15.8	M31.3					
синдром дуги аорты (Такаясу);	15.9	M31.4					
гигантоклеточный артериит с ревматической полимиалгией;	15.10	M31.5					
системная красная волчанка;	15.11	M 32					
дерматополими	15.12	M 33					

иозит;							
склеродермия;	15.13	M 34					
болезнь Бехчета;	15.14	M 35.2					
сколиоз;	15.15	M41					
болезнь Бехтерева;	15.16	M45					
остеопароз;	15.17	M80-M82					
псевдоартроз;	15.18	M84.1					
Болезни мочеполовой системы, всего	16.0	N00-N99					
из них: гломерулярные болезни;	16.1	N00-N08					
почечная недостаточность;	16.2	N17-N19					
почечные тубулоинтерстициальные болезни;	16.3	N10-N12,N15					
камни почки и мочеточника;	16.4	N20					
болезни предстательной железы;	16.5	N40-N42		X		X	
в том числе: гиперплазия предстательной железы;	16.6	N40		X		X	
мужское бесплодие;	16.7	N46		X		X	
сальпингит, оофорит;	16.8	N70					
эндометриоз;	16.9	N80					
эрозия и эктропион шейки матки;	16.10	N86					
нарушение менструально-	16.11	N91, N92, N94					

овариального цикла;							
нарушения менопаузы и после менопаузы;	16.12	N95					
женское бесплодие;	16.13	N97					
Осложнения беременности, родов и послеродового периода	17.0	O00-O75, O81-O83, O84.1-9, O85-O99					
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего	19.0	Q00-Q99					
из них: врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы;	19.1	Q00-Q07					
врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения;	19.2	Q20-Q28					
из них: пороки сердца;	19.3	Q20.0-Q24.9					
впалая грудь;	19.4	Q67.6					
Симптомы, признаки и отклонения от нормы	20.0	R00-R99					
Травмы и отравления, всего	21.0	S00-T88					
Последствия травм, отравлений и других	22.0	T90-T98					

воздействий внешних причин							
----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

4000 Взрослые (60 лет и старше)

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Шифр по МКБ X пересмотра	Зарегистрировано заболеваний в отчетном году				Состоит по наблюдению отчетного года
			всего	в том числе женщины	из них с диагнозом, установленным впервые в жизни		
					всего	в том числе женщины	
А	Б	В	1	2	3	4	5
Всего	1.0	A00-T98					
в том числе: инфекционные и паразитарные болезни;	2.0	A00-B99					
из них: Острые гепатиты В, С, Е, всего:	2.1	B16.0-B17.8					
гепатит В	2.2	B16					
гепатит С	2.3	B17					
Хронические гепатиты всего, в том числе:	2.4	B18.0-B19.9					
гепатит В	2.5	B18.0-18.1					
гепатит С	2.6	B18.2					
Коронавирусная инфекция неуточненная	2.7	B34.2					
Коронавирусная инфекция, вирус идентифицирован	2.8	U07.1					
Коронавирусная инфекция, лабораторно не подтвержден	2.9	U07.2					

ая							
Новообразова ния	3.0	C00-D48					
из них: доброкаче ственные новообразова ния;	3.1	D10-D36					
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с вовлечением иммунного механизма, всего	4.0	D50-D89					
из них: анемии;	4.1	D50 -D53, D55- D64					
в том числе железодефици тная анемия;	4.2	D50					
гемофилия А;	4.3	D 66					
гемофилия В;	4.4	D67					
болезнь Виллебранда;	4.5	D68.0					
врожденный дефицит антитромбина III;	4.6	D68.8					
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ, всего	5.0	E00-E90					
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточнос тью, и сходные состояния;	5.1	E01					
гипотиреоз;	5.2	E03					

тиреотоксикоз с зобом или без него;	5.3	E05					
сахарный диабет инсулинозависимый;	5.4	E10					
сахарный диабет инсулиннезависимый;	5.5	E11					
другие формы сахарного диабета;	5.6	E12-E14					
гипопаратиреоз;	5.7	E20					
несахарный диабет;	5.8	E23.2					
болезнь Аддисона;	5.9	E27.1					
недостаточность витамина А;	5.10	E 50.0-50.9					
ожирение;	5.11	E66					
фенилкетонурия;	5.12	E70.0					
болезнь Аддисона-Шильдера;	5.13	E71.3					
болезнь Помпе (ген.гликогеноз, глик.II типа);	5.14	E74.0, E74.4					
болезнь Гоше, Фабри, Нимана-Пика;	5.15	E75.2					
мукополисахаридоз;	5.16	E76.0-E76.9					
острая перемежающаяся порфирия;	5.17	E80. 2					
гепатоцеребральная дистрофия (болезнь Вестфал-Вильсона-Коновалова) ;	5.18	E83.0					

кистозный фиброз (Муковисцидоз);	5.19	E84					
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F09; F20-F99					
Психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением психоактивных веществ	7.0	F10-F19					
в том числе психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением алкоголя;	7.1	F10					
Болезни нервной системы, всего	8.0	G00-G99					
из них: болезнь Паркинсона;	8.1	G20					
рассеянный склероз;	8.2	G35					
эпилепсия без психоза и слабоумия;	8.3	G40, G41					
болезни нервов, нервных корешков и сплетений;	8.4	G50-G64, G70-G73					
из них: миастения;	8.5	G70					
Болезни глаза и его придаточного аппарата	9.0	H00-H59					
из них: аллергический дерматоз век;	9.1	H01.1					
острый	9.2	H10.1					

аллергический конъюнктивит;							
катаракта;	9.3	H25-H26					
глаукома;	9.4	H40-H42					
миопия;	9.5	H52.1					
Болезни уха и сосцевидного отростка, всего	10.0	H60-H95					
из них: отит хронический;	10.1	H65,2-4,9, H66,1-4,9					
Болезни системы кровообращения, всего	11.0	I00-I99					
из них: острая ревматическая лихорадка;	11.1	I00-I02					
хронические ревматические болезни сердца;	11.2	I05-I09					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением;	11.3	I10-I13					
ишемическая болезнь сердца;	11.4	I20-I25					
из общего числа больных ишемической болезнью-больные: стенокардией;	11.5	I20					
острым инфарктом миокарда;	11.6	I21-I22					
другими формами острой ишемической болезни сердца;	11.7	I23-I24					
кардиомиопат	11.8	I42					

ия;							
другие нарушения проводимости;	11.9	I45					
пароксизмальная тахикардия;	11.10	I47					
фибрилляция и трепетание предсердий;	11.11	I48					
другие нарушения сердечного ритма;	11.12	I49					
сердечная недостаточность;	11.13	I50.0-I50.9					
цереброваскулярные болезни;	11.14	I60-I69					
из них: геморрагический инсульт;	11.15	I60, I61, I62					
инфаркт мозга, закупорка мозговых артерий;	11.16	I63, I65, I66					
неуточненный инсульт;	11.17	I64					
эндартериит, тромбангиит облитерирующий;	11.18	I70.2, I73.0,1					
аневризма и расслоение грудной аорты;	11.19	I71.0-I71.2					
варикозное расширение вен нижних конечностей;	11.20	I83					
Болезни органов дыхания, всего	12.0	J00-J99					
из них: пневмония;	12.1	J12-J16, J18					
пневмония вирусная	12.1.1	J12.0- J12.9					
пневмония бактериальная	12.1.2	J15.0- J15.9					

пневмония без уточнения возбудителя	12.1.3	J18.0- J18.9					
вазомоторный и аллергический ринит;	12.2	J30					
хронический ринит, фарингит, назофарингит;	12.3	J31.0,1,2					
хронический синусит;	12.4	J32.0-J32.9					
хронические болезни миндалин и аденоидов;	12.5	J35					
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема;	12.6	J40-J43					
бронхиальная астма;	12.7	J45.0, J45.1, J45.8, J45.9					
другая хроническая обструктивная легочная болезнь;	12.8	J44.0, J44.1, J44.8, J44.9					
бронхоэктатическая болезнь;	12.9	J47					
другие интерстициальные легочные болезни;	12.10	J84.0-J84.9					
Болезни органов пищеварения, всего	13.0	K00-K93					
из них: гастроэзофагеальный рефлюкс;	13.1	K21					
язва желудка и двенадцатиперстной кишки;	13.2	K25-K27					
гастрит и дуоденит;	13.3	K29					
болезнь Крона;	13.4	K50					

неспецифический язвенный колит;	13.5	K51					
другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты;	13.6	K52					
токсическое поражение печени;	13.7	K71.3-K71.6					
фиброз и цирроз печени;	13.8	K74.0-K74.6					
жировая дегенерация печени;	13.9	K76.0					
желчнокаменная болезнь;	13.10	K80					
холецистит, холангит;	13.11	K81, K83.0					
болезни поджелудочной железы;	13.12	K85, K86					
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	14.0	L00-L99					
из них: атопический дерматит;	14.1	L20					
аллергический контактный дерматит;	14.2	L23					
дерматит лекарственной этиологии;	14.3	L27.0,1					
дерматит, вызванный съеденной пищей;	14.4	L27.2					
аллергическая крапивница;	14.5	L 50.0					
эритема многоформная ;	14.6	L 51					
Болезни костно-мышечной	15.0	M00-M99					

системы и соединительной ткани, всего							
из них: ревматоидные артриты;	15.1	M05-M06					
подагра;	15.2	M10					
артрозы;	15.3	M15-M19					
в том числе: коксартроз;	15.4	M16					
гонартроз;	15.5	M17					
системные поражения соединительной ткани;	15.6	M30-M36					
в том числе: узелковый полиартерит;	15.7	M30.0					
гранулематоз Вегенера;	15.8	M31.3					
синдром дуги аорты (Такаясу);	15.9	M31.4					
гигантоклеточный артериит с ревматической полимиалгией;	15.10	M31.5					
системная красная волчанка;	15.11	M 32					
дерматополимиозит;	15.12	M 33					
склеродермия;	15.13	M 34					
болезнь Бехчета;	15.14	M 35.2					
сколиоз;	15.15	M41					
болезнь Бехтерева;	15.16	M45					
остеопароз;	15.17	M80-M82					
псевдоартроз;	15.18	M84.1					

Болезни мочеполовой системы, всего	16.0	N00-N99					
из них: гломерулярные болезни;	16.1	N00-N08					
почечная недостаточность;	16.2	N17-N19					
почечные тубулоинтерстициальные болезни;	16.3	N10-N12,N15					
камни почки и мочеточника;	16.4	N20					
болезни предстательной железы;	16.5	N40-N42		X		X	
в том числе: гиперплазия предстательной железы;	16.6	N40		X		X	
мужское бесплодие;	16.7	N46		X		X	
сальпингит, оофорит;	16.8	N70					
эндометриоз;	16.9	N80					
эрозия и эктропион шейки матки;	16.10	N86					
нарушение менструально-овариального цикла;	16.11	N91, N92, N94					
нарушения менопаузы и после менопаузы;	16.12	N95					
женское бесплодие;	16.13	N97					
Осложнения беременности, родов и послеродового периода	17.0	O00-O75, O81-O83, O84.1-9, O85-O99					
Врожденные	19.0	Q00-Q99					

Всего	1.0	A00-T98					
в том числе: инфекционные и паразитарные болезни;	2.0	A00-B99					
из них: Острые гепатиты В, С, Е, всего:	2.1	B16					
гепатит В	2.2	B17					
гепатит С	2.3	B18.0-B19.9					
Хронические гепатиты всего, в том числе:	2.4	B18.0-18.1					
гепатит В	2.5	B18.2					
гепатит С	2.6	B16					
Коронавирусн ая инфекция неуточненная	2.7	B34.2					
Коронавирусна я инфекция, вирус идентифициро ван	2.8	U07.1					
Коронавирусн ая инфекция, лабораторно не подтвержденн ая	2.9	U07.2					
Новообразова ния	3.0	C00-D48					
из них: доброкачестве нные новообразова ния;	3.1	D10-D36					
Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения с	4.0	D50-D89					

вовлечением иммунного механизма, всего							
из них: анемии;	4.1	D50 -D53, D55- D64					
в том числе железодефици тная анемия;	4.2	D50					
гемофилия А;	4.3	D 66					
гемофилия В;	4.4	D67					
болезнь Виллебранда;	4.5	D68.0					
врожденный дефицит антитромбина III;	4.6	D68.8					
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ, всего	5.0	E00-E90					
из них: болезни щитовидной железы, связанные с йодной недостаточнос тью, и сходные состояния;	5.1	E01					
гипотиреоз;	5.2	E03					
тиреотоксикоз с зобом или без него;	5.3	E05					
сахарный диабет инсулинозавис имый;	5.4	E10					
сахарный диабет инсулиннезави симый;	5.5	E11					
другие формы сахарного	5.6	E12-E14					

диабета;							
гипопаратиреоз;	5.7	E20					
несахарный диабет;	5.8	E23.2					
болезнь Аддисона;	5.9	E27.1					
недостаточность витамина А;	5.10	E 50.0-50.9					
ожирение;	5.11	E66					
фенилкетонурия;	5.12	E70.0					
болезнь Аддисона-Шильдера;	5.13	E71.3					
болезнь Помпе (ген.гликогеноз, глик. II типа);	5.14	E74.0, E74.4					
болезнь Гоше, Фабри, Нимана-Пика;	5.15	E75.2					
мукополисахаридоз;	5.16	E76.0-E76.9					
острая перемежающаяся порфирия;	5.17	E80. 2					
гепатоцеребральная дистрофия (болезнь Вестфал-Вильсона-Коновалова);	5.18	E83.0					
кистозный фиброз (Муковисцидоз);	5.19	E84					
Психические расстройства и расстройства поведения	6.0	F00-F09; F20-F99					
Психические расстройства и расстройства поведения, связанные с употреблением	7.0	F10-F19					

м психоактивных веществ							
в том числе психические и поведенческие расстройства, вызванные употребление м алкоголя;	7.1	F10					
Болезни нервной системы, всего	8.0	G00-G99					
из них: болезнь Паркинсона;	8.1	G20					
рассеянный склероз;	8.2	G35					
эпилепсия без психоза и слабоумия;	8.3	G40, G41					
болезни нервов, нервных корешков и сплетений;	8.4	G50-G64, G70- G73					
из них: миастения;	8.5	G70					
Болезни глаза и его придаточного аппарата;	9.0	H00-H59					
из них: аллергический дерматоз век;	9.1	H01.1					
острый аллергический конъюнктивит;	9.2	H10.1					
катаракта;	9.3	H25-H26					
глаукома;	9.4	H40-H42					
миопия;	9.5	H52.1					
Болезни уха и сосцевидного отростка, всего	10.0	H60-H95					
из них: отит	10.1	H65,2-4,9,					

хронический;		H66,1-4,9					
Болезни системы кровообращения, всего	11.0	I00-I99					
из них: острая ревматическая лихорадка;	11.1	I00-I02					
хронические ревматические болезни сердца;	11.2	I05-I09					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением;	11.3	I10-I13					
ишемическая болезнь сердца;	11.4	I20-I25					
из общего числа больных ишемической болезнью-больные: стенокардией;	11.5	I20					
острым инфарктом миокарда;	11.6	I21-I22					
другими формами острой ишемической болезни сердца;	11.7	I23-I24					
кардиомиопатия;	11.8	I42					
другие нарушения проводимости;	11.9	I45					
пароксизмальная тахикардия;	11.10	I47					
фибрилляция и трепетание предсердий;	11.11	I48					
другие нарушения сердечного ритма;	11.12	I49					

сердечная недостаточность;	11.13	I50.0-I50.9					
цереброваскулярные болезни;	11.14	I60-I69					
из них: геморрагический инсульт;	11.15	I60, I61, I62					
инфаркт мозга, закупорка мозговых артерий;	11.16	I63, I65, I66					
неуточненный инсульт;	11.17	I64					
эндартериит, тромбангиит облитерирующий;	11.18	I70.2, I73.0,1					
аневризма и расслоение грудной аорты;	11.19	I71.0-I71.2					
варикозное расширение вен нижних конечностей;	11.20	I83					
Болезни органов дыхания, всего	12.0	J00-J99					
из них: пневмония;	12.1	J12-J16, J18					
пневмония вирусная	12.1.1	J12.0- J12.9					
пневмония бактериальная	12.1.2	J15.0- J15.9					
пневмония без уточнения возбудителя	12.1.3	J18.0- J18.9					
вазомоторный и аллергический ринит;	12.2	J30					
хронический ринит, фарингит, назофарингит;	12.3	J31.0,1,2					
хронический синусит;	12.4	J32.0-J32.9					

хронические болезни миндалин и аденоидов;	12.5	J35					
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема;	12.6	J40-J43					
бронхиальная астма;	12.7	J45.0, J45.1, J45.8, J45.9					
другая хроническая обструктивная легочная болезнь;	12.8	J44.0, J44.1, J44.8, J44.9					
бронхоэктатическая болезнь;	12.9	J47					
другие интерстициальные легочные болезни;	12.10	J84.0-J84.9					
Болезни органов пищеварения, всего	13.0	K00-K93					
из них: гастроэзофагеальный рефлюкс;	13.1	K21					
язва желудка и двенадцатиперстной кишки;	13.2	K25-K27					
гастрит и дуоденит;	13.3	K29					
болезнь Крона;	13.4	K50					
неспецифический язвенный колит;	13.5	K51					
другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты;	13.6	K52					
токсическое поражение печени;	13.7	K71.3-K71.6					
фиброз и цирроз	13.8	K74.0-K74.6					

печени;							
жировая дегенерация печени;	13.9	K76.0					
желчнокаменная болезнь;	13.10	K80					
холецистит, холангит;	13.11	K81, K83.0					
болезни поджелудочной железы;	13.12	K85, K86					
Болезни кожи и подкожной клетчатки, всего	14.0	L00-L99					
из них: атопический дерматит;	14.1	L20					
аллергический контактный дерматит;	14.2	L23					
дерматит лекарственной этиологии;	14.3	L27.0,1					
дерматит, вызванный съеденной пищей;	14.4	L27.2					
аллергическая крапивница;	14.5	L 50.0					
эритема многоформная ;	14.6	L 51					
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани, всего	15.0	M00-M99					
из них: ревматоидные артриты;	15.1	M05-M06					
подагра;	15.2	M10					
артрозы;	15.3	M15-M19					
в том числе: коксартроз;	15.4	M16					

гонартроз;	15.5	M17					
системные поражения соединительной ткани;	15.6	M30-M36					
в том числе: узелковый полиартериит;	15.7	M30.0					
гранулематоз Вегенера;	15.8	M31.3					
синдром дуги аорты (Такаясу);	15.9	M31.4					
гигантоклеточный артериит с ревматической полимиалгией;	15.10	M31.5					
системная красная волчанка;	15.11	M 32					
дерматополимиозит;	15.12	M 33					
склеродермия;	15.13	M 34					
болезнь Бехчета;	15.14	M 35.2					
сколиоз;	15.15	M41					
болезнь Бехтерева;	15.16	M45					
остеопароз;	15.17	M80-M82					
псевдоартроз;	15.18	M84.1					
Болезни мочеполовой системы, всего	16.0	N00-N99					
из них: гломерулярные болезни;	16.1	N00-N08					
почечная недостаточность;	16.2	N17-N19					
почечные тубулоинтерстициальные	16.3	N10-N12, N15					

болезни;							
камни почки и мочеточника;	16.4	N20					
болезни предстательной железы;	16.5	N40-N42		X		X	
в том числе: гиперплазия предстательной железы;	16.6	N40		X		X	
мужское бесплодие;	16.7	N46		X		X	
сальпингит, оофорит;	16.8	N70					
эндометриоз;	16.9	N80					
эрозия и эктропион шейки матки;	16.10	N86					
нарушение менструально-овариального цикла;	16.11	N91, N92, N94					
нарушения менопаузы и после менопаузы;	16.12	N95					
женское бесплодие;	16.13	N97					
Осложнения беременности, родов и послеродового периода	17.0	O00-O75, O81-O83, O84.1-9, O85-O99					
Врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения, всего	19.0	Q00-Q99					
из них: врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы;	19.1	Q00-Q07					

врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения;	19.2	Q20-Q28					
из них: пороки сердца;	19.3	Q20.0-Q24.9					
впалая грудь;	19.4	Q67.6					
Симптомы, признаки и отклонения от нормы	20.0	R00-R99					
Травмы и отравления, всего	21.0	S00-T88					
Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	22.0	T90-T98					

Наименование

Адрес

Телефон _____

Адрес электронной почты _____

Исполнитель (Ф.И.О. (при его наличии)

_____, подпись _____ телефон _____

Руководитель или лицо, исполняющего его обязанности (Ф.И.О (при его наличии)) _____

подпись _____

Место для печати _____

Дата " __ " _____ 20 ____ года

Пояснение по заполнению формы, предназначенной для сбора административных данных

"Отчет о числе заболеваний, зарегистрированных у больных, проживающих в районе обслуживания медицинской организации и контингентах больных, состоящих под диспансерным наблюдением"

Отчетный период за 20__ год

(Индекс: 15-Заболевания, периодичность: годовая)

1. Настоящее пояснение по заполнению формы, административных данных определяет единые требования по заполнению формы, административных данных "Отчет о числе заболеваний, зарегистрированных у больных, проживающих в районе обслуживания медицинской организации и контингентах больных, состоящих под диспансерным наблюдением".

2. В отчет включаются сведения о числе зарегистрированных заболеваний и контингентах больных, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года в данной медицинской организации по половозрастным группам:

- 1) таблица 1000 – дети до 14 лет включительно, в том числе девочек;
- 2) таблица 2000 – дети 15-17 лет включительно, в том числе юноши;
- 3) таблица 3000 – взрослые 18 лет и старше, в том числе женщины;
- 4) таблица 4000 – взрослые 60 лет и старше, в том числе женщины;
- 5) таблица 5000 – молодежь от 14 лет до 29 лет, в том числе женщины.

3. Сведения для заполнения граф 1, 2, 3, 4 – таблиц 1000, 2000, 3000, 4000, 5000 - "зарегистрировано заболеваний в отчетном году всего и из них с диагнозом, установленным впервые в жизни" получают при разработке формы 052/у "Медицинская карта амбулаторного пациента", утвержденной приказом исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № ҚР ДСМ-175/2020 "Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21579).

4. Сведения для граф 5, 6 таблиц 1000, 2000, 3000, 4000, 5000 – "состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года" получают при разработке формы ТБ 082/у "Карта наблюдения за диспансерным контингентом", утвержденной приказом исполняющего обязанности Министра здравоохранения Республики Казахстан от 30 октября 2020 года № ҚР ДСМ-175/2020 "Об утверждении форм учетной документации в области здравоохранения" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21579).

5. Таблица 1000 - дети до 14 лет включительно: в графе А указывается наименование классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра А00-Т98.

1) в графе Б указывается порядковый номер строк;

2) в графе В указывается шифр классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра;

3) в графе 1 указывается число всех случаев заболеваний, как впервые выявленных в данном году, так и хронических заболеваний, выявленных ранее, по поводу которых больные обратились в текущем году;

4) в графе 2 указывается из графы 1 число всех заболеваний у девочек;

5) в графе 3 указывается число впервые в жизни выявленных заболеваний в данном году;

6) в графе 4 выделяется из графы 3, число впервые выявленных заболеваний в данном году у девочек;

7) в графе 5 указывается число больных, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года;

8) в графе 6 указывается из графы 5 число девочек.

6. Таблица 2000 – дети 15-17 лет включительно:

1) в графе А указывается наименование классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра А00-Т98;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе В указывается шифр классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра;

4) в графе 1 указывается число всех случаев заболеваний, как впервые выявленных в данном году, так и хронических заболеваний, выявленных ранее, по поводу которых больные обратились в текущем году;

5) в графе 2 указывается из графы 1 число всех заболеваний у юношей;

6) в графе 3 показывается число впервые в жизни выявленных заболеваний в данном году;

7) в графе 4 выделяется из графы 3, число впервые выявленных заболеваний в данном году у юношей;

8) В графе 5 указывается число больных, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года;

9) В графе 6 указывается из графы 5 число юношей.

7. Таблица 3000 – взрослые 18 лет и старше: в графе А указывается наименование классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра А00-Т98:

1) в графе Б указывается порядковый номер строк.

2) в графе В указывается шифр классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра.

3) в графе 1 указывается число всех случаев заболеваний, как впервые выявленных в данном году, так и хронических заболеваний, выявленных ранее, по поводу которых больные обратились в текущем году.

4) в графе 2 указывается из графы 1 число всех заболеваний у женщин.

5) в графе 3 показывается число впервые в жизни выявленных заболеваний в данном году.

6) в графе 4 выделяется из графы 3, число впервые выявленных заболеваний в данном году женщин.

7) в графе 5 указывается число больных, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года.

8) в графе 6 указывается из графы 5 число женщин.

8. Таблица 4000 – Взрослые (60 лет и старше):

1) в графе А указывается наименование классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра A00-T98;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе В указывается шифр классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра;

4) в графе 1 указывается число всех случаев заболеваний, как впервые выявленных в данном году, так и хронических заболеваний, выявленных ранее, по поводу которых больные обратились в текущем году;

5) в графе 2 указывается из графы 1 число всех заболеваний у женщин;

6) в графе 3 показывается число впервые в жизни выявленных заболеваний в данном году;

7) в графе 4 выделяется из графы 3, число впервые выявленных заболеваний в данном году женщин;

8) в графе 5 указывается число больных, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года;

9) в графе 6 указывается из графы 5 число женщин.

9. Таблица 5000 – молодежь от 14 лет до 29 лет:

1) в графе А указывается наименование классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра A00-T98;

2) в графе Б указывается порядковый номер строк;

3) в графе В указывается шифр классов и отдельных болезней в соответствии с Международной классификацией болезней X пересмотра;

4) в графе 1 указывается число всех случаев заболеваний, как впервые выявленных в данном году, так и хронических заболеваний, выявленных ранее, по поводу которых больные обратились в текущем году;

5) в графе 2 указывается из графы 1 число всех заболеваний у женщин;

6) в графе 3 указывается число впервые в жизни выявленных заболеваний в данном году;

7) в графе 4 выделяется из графы 3, число впервые выявленных заболеваний в данном году женщин;

8) в графе 5 указывается число больных, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года;

9) в графе 6 указывается из графы 5 число женщин.