

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных,
либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную
Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

Обязанность предоставления административных данных предусмотрена статьей 8 Федерального закона от 29 ноября 2007 г.
№ 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации»

**СВЕДЕНИЯ О ЧИСЛЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ У ПАЦИЕНТОВ,
ПРОЖИВАЮЩИХ В РАЙОНЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**
за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
<p>юридические лица – медицинские организации и подразделения медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях:</p> <ul style="list-style-type: none"> – исполнительно-распорядительному органу местного самоуправления муниципального образования (схема предоставления приведена в указаниях по заполнению формы); <p>исполнительно-распорядительные органы местного самоуправления муниципального образования (схема предоставления приведена в указаниях по заполнению формы):</p> <ul style="list-style-type: none"> – органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья; <p>органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Министерству здравоохранения Российской Федерации <p>– территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации</p>	<p>до 20 января после отчетного периода</p> <p>до 20 февраля после отчетного периода</p> <p>до 5 марта после отчетного периода</p> <p>25 марта</p>

Форма № 12

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 13.11.2024 № 543
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № _____
от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО (для обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)		
1	2	3	4
0609346			

Раздел 1. Дети (0–14 лет включительно)

(1000)

[illegible]

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний							Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)			
				в возрасте 0–4 года	в возрасте 5–9 лет	взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом, ед	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре		
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	14	15
врожденный ихтиоз	18.7	Q80									
нейрофиброматоз	18.8	Q85.0									
синдром Дауна	18.9	Q90									
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99									X
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98									
из них открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	20.1	S01, S11, S21, S31, S41, S51, S61, S71, S81, S91									
COVID-19	21	U07.1, U07.2									

(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. 5.11) у мальчиков всего 1 _____, из них в возрасте 0–4 года 2 _____, 5–9 лет 3 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 4 стр.5.11.1) 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. 5.11) у мальчиков 7 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 9 стр. 5.11.1) у мальчиков 8 _____.

(1006)

единица измерения – человек

Число пациентов, имеющих право в отчетном году на обеспечение системами непрерывного мониторинга глюкозы 1 _____, из них число пациентов, обеспеченных в отчетном году системами непрерывного мониторинга глюкозы 2 _____.

(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 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 _____.

(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 _____.

(1010)

единица измерения – человек

Число физических лиц с аномальной прибавкой массы тела (R63.5) всего 1 _____, другие уточненные нарушения обмена веществ (E88.8) 2 _____.

Раздел 1.2 Дети (до 14 лет включительно).

Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации (с профилактической и иными целями), единица

(1100)

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
Всего	1.0	Z00-Z99		
из них:	1.1	Z00-Z13		
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования				
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.1	Z02.7		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.2	Z03.8		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.3	Z11.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.1	Z20.8		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.2	Z22		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.3	Z30-Z39		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54		

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
из них: помощь, включающая использование реабилитационных процедур	1.4.1	Z50		
из них: реабилитация лиц, страдающих алкоголизмом	1.4.1.1	Z50.2		
реабилитация лиц, страдающих наркоманиями	1.4.1.2	Z50.3		
лечение, включающее другие виды реабилитационных процедур, реабилитация при курении	1.4.1.3	Z50.8		
паллиативная помощь	1.4.2	Z51.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76		
из них: обращения в организации здравоохранения для получения других консультаций и медицинских советов, не классифицированные в других рубриках	1.6.1	Z71		
консультирование и наблюдение по поводу алкоголизма	1.6.1.1	Z71.4		
консультирование и наблюдение по поводу наркомании	1.6.1.2	Z71.5		
консультирование и наблюдение по поводу курения	1.6.1.3	Z71.6		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.6.2	Z72		
из них: употребление табака	1.6.2.1	Z72.0		
употребление алкоголя	1.6.2.2	Z72.1		
использование наркотиков	1.6.2.3	Z72.2		
склонность к азартным играм и пари	1.6.2.4	Z72.6		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99		
из них: заболевания в семейном анамнезе	1.7.1	Z80-Z84		
наличие илеостомы, колостомы	1.7.2	Z93.2, Z93.3		

Раздел 2. Дети первых трех лет жизни

(1500)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Раздел 2.1 Дети первого года жизни.
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации
(с профилактической и иными целями), единица

(1600)

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
Всего	1.0	Z00–Z99		
из них:	1.1	Z00–Z13		
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования				
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.1	Z02.7		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.2	Z03.8		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.3	Z11.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20–Z29		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.1	Z20.8		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.2	Z22		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40–Z54		
из них:	1.4.1	Z50		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур				
паллиативная помощь	1.4.2	Z51.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55–Z65		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70–Z76		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.6.1	Z72		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80–Z99		
из них заболевания в семейном анамнезе	1.7.1	Z80–Z84		
из них глухота и потеря слуха	1.7.1.1	Z82.2		
наличие илеостомы, колостомы	1.7.2	Z93.2, Z93.3		

(1601)

единица измерения – человек

Число физических лиц, зарегистрированных пациентов в возрасте до 3 лет – всего 1 _____, из них в возрасте до 1 года 2 _____, из них (из стр. 1) с диагнозом, установленным впервые в жизни 3 _____, из них в возрасте до 1 года 4 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года детей в возрасте до 3 лет (из гр. 18 и 19 стр. 1.0) 5 _____, из них в возрасте до 1 года 6 _____.

(1610)

единица измерения – человек

Число физических лиц в возрасте до 3 лет с аномальной прибавкой массы тела (R63.5) всего 1 _____, другие уточненные нарушения обмена веществ (E88.8) 2 _____.

(1650)

единица измерения – человек

Из стр. 1.7.1.1. таблицы 1600: обследовано на выявление кондуктивной и нейросенсорной потери слуха 1 _____.

(1700)

единица измерения – человек

Число новорожденных, поступивших под наблюдение данной организации – всего 1 _____.

(1800)

единица измерения – человек

Осмотрено новорожденных на 1 этапе аудиологического скрининга 1 _____, из них: выявлено с нарушениями слуха 2 _____,

из числа выявленных с нарушением слуха на I этапе аудиологического скрининга обследовано на 2 этапе аудиологического скрининга 3 _____, из них: выявлено с нарушениями слуха 4 _____.

(1900)

единица измерения – человек

Из числа новорожденных поступивших под наблюдение (табл. 1700) обследовано на: фенилкетонурию 1 _____, врожденный гипотиреоз 2 _____, адреногенитальный синдром 3 _____, галактоземию 4 _____, муковисцидоз 5 _____, наследственные и /или врожденные заболевания в рамках расширенного неонатального скрининга 6 _____, из них на наследственные болезни обмена методом tandemной масс-спектрометрии 7 _____, спинальную мышечную дистрофию 8 _____, первичные иммунодефициты 9 _____.

Раздел 3. Дети (15–17 лет включительно)

(2000)

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

(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. 5.11) у юношей 1 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 9 стр. 5.11.1) у юношей 2 _____.

(2006)

единица измерения – человек

Число пациентов, имеющих право в отчетном году на обеспечение системами непрерывного мониторинга глюкозы 1 _____, из них число пациентов, обеспеченных в отчетном году системами непрерывного мониторинга глюкозы 2 _____.

(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 _____.

(2010)

единица измерения – человек

Число физических лиц с аномальной прибавкой массы тела (R63.5) всего 1 _____, другие уточненные нарушения обмена веществ (E88.8) 2 _____.

Раздел 3.1 Дети (15–17 лет включительно).
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации
(с профилактической и иными целями), единица

(2100)

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
Всего	1.0	Z00-Z99		
из них:				
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования	1.1	Z00-Z13		
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.1	Z02.7		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.2	Z03.8		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.3	Z11.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.1	Z20.8		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.2	Z22		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.3	Z30-Z39		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54		
из них:				
помощь, включающая использование реабилитационных процедур	1.4.1	Z50		
из них:				
реабилитация лиц, страдающих алкоголизмом	1.4.1.1	Z50.2		
реабилитация лиц, страдающих наркоманиями	1.4.1.2	Z50.3		
лечение, включающее другие виды реабилитационных процедур, реабилитация при курении	1.4.1.3	Z50.8		
паллиативная помощь	1.4.2	Z51.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76		
из них:				
обращения в организации здравоохранения для получения других консультаций и медицинских советов, не классифицированные в других рубриках	1.6.1	Z71		
консультирование и наблюдение по поводу алкоголизма	1.6.1.1	Z71.4		
консультирование и наблюдение по поводу наркомании	1.6.1.2	Z71.5		
консультирование и наблюдение по поводу курения	1.6.1.3	Z71.6		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.6.2	Z72		

1	2	3	4	5
из них:				
употребление табака	1.6.2.1	Z72.0		
употребление алкоголя	1.6.2.2	Z72.1		
использование наркотиков	1.6.2.3	Z72.2		
склонность к азартным играм и пари	1.6.2.4	Z72.6		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99		
из них: заболевания в семейном анамнезе	1.7.1	Z80-Z84		
наличие илеостомы, колостомы	1.7.2	Z93.2, Z93.3		

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				

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
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06				
грипп	11.2	J09-J11				
пневмонии	11.3	J12-J16, J18				
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				

(2210)

Число физических лиц с аномальной прибавкой массы тела (R63.5) всего 1 _____, другие уточненные нарушения обмена веществ (E88.8) 2 _____.

единица измерения – человек

Раздел 4. Взрослые 18 лет и более

(3000)

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при профосмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
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								
менингококковая инфекция	2.2	A39								
вирусный гепатит	2.3	B15-B19								
из них хронический вирусный гепатит С	2.3.1	B18.2								
новообразования	3.0	C00-D48								
из них: злокачественные новообразования	3.1	C00-C96								
из них злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	3.1.1	C81-C96								
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36								
из них лейомиома матки	3.2.1.	D25								
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89								
из них: анемии	4.1	D50-D64								
из них апластические анемии	4.1.1	D60-D61								
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69								
из них гемофилия	4.2.1	D66- D68								
в т.ч. болезнь Виллебранда	4.2.1.1	D68.0								
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при профосмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
из них другие уточненные нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках	4.3.1	D89.8								
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89								
из них: болезни щитовидной железы	5.1	E00-E07								
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	5.1.1	E00								
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	5.1.2	E01.0-2								
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	5.1.3	E02, E03								
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	5.1.3	E02, E03								
другие формы нетоксического зоба	5.1.4	E04								
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.1.5	E05								
тиреоидит	5.1.6	E06								
сахарный диабет	5.2	E10-E14								
из него: с поражением глаз	5.2.1	E10.3, E11.3, E12.3, E13.3, E14.3								
с поражением почек	5.2.2	E10.2, E11.2, E12.2, E13.2, E14.2								
из него (из стр. 5.2): сахарный диабет I типа	5.2.3	E10								
сахарный диабет II типа	5.2.4	E11								
гиперфункция гипофиза	5.3	E22								
гипопитуитаризм	5.4	E23.0								
несахарный диабет	5.5	E23.2								
адреногенитальные расстройства	5.6	E25								
дисфункция яичников	5.7	E28								
дисфункция яичек	5.8	E29								
недостаточность питания	5.9	E40-E46								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при профосмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
ожирение	5.11	E66								
из них, крайняя степень ожирения	5.11.1	E66.2								
фенилкетонурия	5.12	E70.0								
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	5.13	E74.2								
болезнь Гоше	5.14	E75.2								
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	5.15	E76								
муковисцидоз	5.16	E84								
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								
болезни нервной системы	7.0	G00-G98								
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7.1	G00-G09								
из них: бактериальный менингит	7.1.1	G00								
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	7.1.2	G04								
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7.2	G10-G12								
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	7.3	G20, G21, G23-G25								
из них другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25								
другие дегенеративные болезни нервной системы	7.4	G30-G31								
из них болезнь Альцгеймера	7.4.1	G30								
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	7.5	G35- G37								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
из них рассеянный склероз	7.5.1	G35								
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47								
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41								
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	7.6.2	G45								
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64								
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0								
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73								
из них: миастения	7.8.1	G70.0, 2								
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0								
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	7.9	G80-G83								
из них церебральный паралич	7.9.1	G80								
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7.10	G90								
сосудистые миелопатии	7.11	G95.1								
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59								
из них: конъюнктивит	8.1	H10								
кератит	8.2	H16								
из него язва роговицы	8.2.1	H16.0								
катаракта	8.3	H25-H26								
хориоретинальное воспаление	8.4	H30								
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8.5	H33.0								
преретинопатия	8.6	H35.1								
дегенерация макулы и заднего полюса	8.7	H35.3								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
глаукома	8.8	H40								
дегенеративная миопия	8.9	H44.2								
болезни зрительного нерва и зрительных путей	8.10	H46-H48								
из них атрофия зрительного нерва	8.10.1	H47.2								
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	8.11	H49-H52								
из них: миопия	8.11.1	H52.1								
астигматизм	8.11.2	H52.2								
слепота и пониженное зрение	8.12	H54								
из них слепота обоих глаз	8.12.1	H54.0								
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95								
из них: болезни наружного уха	9.1	H60-H61								
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2	H65-H66, H68-H74								
из них: острый средний отит	9.2.1	H65.0, H65.1, H66.0								
хронический средний отит	9.2.2	H65.2-4; H66.1-3								
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.2.3	H68-H69								
перфорация барабанной перепонки	9.2.4	H72								
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2.5	H74								
болезни внутреннего уха	9.3	H80-H81, H83								
из них: отосклероз	9.3.1	H80								
болезнь Меньера	9.3.2	H81.0								
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.4	H90								
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.4.1	H90.0								
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.4.2	H90.3								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99								
из них:										
острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02								
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09								
из них										
ревматические поражения клапанов	10.2.1	I05-I08								
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13								
из них:										
эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10								
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11								
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	10.3.3	I12								
гипертензивная болезнь сердца и почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	10.3.4	I13								
ишемические болезни сердца	10.4	I20-I25								
из них:										
стенокардия	10.4.1	I20								
из нее										
нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0								
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21								
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22								
другие формы острых ишемических болезней сердца	10.4.4	I24								
хроническая ишемическая болезнь сердца	10.4.5	I25								
из нее										
постинфарктный кардиосклероз	10.4.5.1	I25.8								
другие болезни сердца	10.5	I30-I51								
из них:										
острый перикардит	10.5.1	I30								
острый и подострый эндокардит	10.5.2	I33								
острый миокардит	10.5.3	I40								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
кардиомиопатия	10.5.4	I42								
цереброваскулярные болезни	10.6	I60-I69								
из них: субарахноидальное кровоизлияние	10.6.1	I60								
внутримозговое и другое внутричерепное кровоизлияние	10.6.2	I61, I62								
инфаркт мозга	10.6.3	I63								
инсульт, не уточненный, как кровоизлияние или инфаркт	10.6.4	I64								
закупорка и стеноз прецеребральных, церебральных артерий, не приводящие к инфаркту мозга	10.6.5	I65- I66								
другие цереброваскулярные болезни	10.6.6	I67								
последствия цереброваскулярных болезней	10.6.7	I69								X
энтерит, тромбангит облитерирующий	10.7	I70.2, I73.1								
болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов	10.8	I80-I83, I85-I89								
из них: флебит и тромбоз	10.8.1	I80								
тромбоз портальной вены	10.8.2	I81								
варикозное расширение вен нижних конечностей	10.8.3	I83								
болезни органов дыхания	11.0	J00-J98								
из них: острые респираторные инфекции верхних дыхательных путей	11.1	J00-J06								
из них: острый ларингит и трахеит	11.1.1	J04								
острый обструктивный ларингит (круп) и эпиглоттит	11.1.2	J05								
грипп	11.2	J09-J11								
пневмонии	11.3	J12-J16, J18								
из них бронхопневмония, вызванная S.Pneumoniae	11.3.1	J13								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.4	J20-J22								
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1								
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.6	J35- J36								
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43								
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	11.8	J44								
бронхоэктатическая болезнь	11.9	J47								
астма; астматический статус	11.10	J45, J46								
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.11	J84-J90, J92-J94								
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92								
из них:										
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26								
гастрит и дуоденит	12.2	K29								
грыжи	12.3	K40-K46								
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52								
из них										
болезнь Крона	12.4.1	K50								
язвенный колит	12.4.2	K51								
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63								
из них										
паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56								
геморрой	12.6	K64								
болезни печени	12.7	K70-K76								
из них										
фиброз и цирроз печени	12.7.1	K74								
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83								
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
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								
почечная недостаточность	15.2	N17-N19								
мочекаменная болезнь	15.3	N20-N21, N23								
другие болезни мочевой системы	15.4	N30-N32, N34-N36, N39								
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42								
мужское бесплодие	15.6	N46								
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.7	N60								
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.8	N70-N73, N75-N76								
из них сальпингит и оофорит	15.8.1	N70								
эндометриоз	15.9	N80								
эрозия и эктропион шейки матки	15.10	N86								
расстройства менструаций	15.11	N91-N94								
женское бесплодие	15.12	N97								
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99								
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	17.0	P00-P04								
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99								
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	18.1	Q00-Q07								
врожденные аномалии глаза	18.2	Q10-Q15								
врожденные аномалии системы кровообращения	18.3	Q20-Q28								
врожденные аномалии женских половых органов	18.4	Q50-Q52								
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.5	Q56								
врожденные деформации бедра	18.6	Q65								
врожденный ихтиоз	18.7	Q80								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			Всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при профосмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
нейрофиброматоз	18.8	Q85.0								
синдром Дауна	18.9	Q90								
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99								X
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98								
из них открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	20.1	S01, S11, S21, S31, S41, S51, S61, S71, S81, S91								
COVID-19	21	U07.1, U07.2								

(3002) _____ 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 _____.

(3003) _____ 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 _____.

(3004) _____ 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 _____.

(3005) _____ единица измерения – человек

Число пациентов, имевших право в отчетном году на обеспечение лекарственными препаратами в рамках реализации мероприятия федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» по обеспечению профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении 1 _____, из них число пациентов, обеспеченных в отчетном году лекарственными препаратами в рамках реализации мероприятия федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» по обеспечению профилактики развития сердечно-сосудистых заболеваний и сердечно-сосудистых осложнений у пациентов высокого риска, находящихся на диспансерном наблюдении (из гр. 1) 2 _____.

(3006) _____ единица измерения – человек

Число пациентов, имеющих право в отчетном году на обеспечение системами непрерывного мониторинга глюкозы 1 _____, из них число пациентов, обеспеченных в отчетном году системами непрерывного мониторинга глюкозы 2 _____.

(3007)

единица измерения – человек

Число зарегистрированных заболеваний ожирением (из гр. 4 стр. 5.11) у мужчин 1 _____, из них с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 1) 2 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 4 стр. 5.11.1) у мужчин 3 _____, из них с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 3) 4 _____.

(3008)

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 _____.

(3009)

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 _____.

(3010)

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 _____.

(3011)

единица измерения – человек

Число физических лиц с аномальной прибавкой массы тела (R63.5) всего 1 _____, другие уточненные нарушения обмена веществ (E88.8) 2 _____.

Раздел 4.1 Взрослые 18 лет и более.
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации
(с профилактической и иными целями), единица

(3100)

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
Всего	1.0	Z00-Z99		
из них:	1.1	Z00-Z13		
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования				
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.1	Z02.7		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.2	Z03.8		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.3	Z11.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.1	Z20.8		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.2	Z22		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.3	Z30-Z39		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54		
из них:	1.4.1	Z50		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур				
из них:	1.4.1.1	Z50.2		
реабилитация лиц, страдающих алкоголизмом				
реабилитация лиц, страдающих наркоманиями	1.4.1.2	Z50.3		
лечение, включающее другие виды реабилитационных процедур, реабилитация при курении	1.4.1.3	Z50.8		
паллиативная помощь	1.4.2	Z51.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76		
из них:	1.6.1	Z71		
обращения в организации здравоохранения для получения других консультаций и медицинских советов, не классифицированные в других рубриках				
консультирование и наблюдение по поводу алкоголизма	1.6.1.1	Z71.4		
консультирование и наблюдение по поводу наркомании	1.6.1.2	Z71.5		
консультирование и наблюдение по поводу курения	1.6.1.3	Z71.6		
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.6.2	Z72		

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
из них: употребление табака	1.6.2.1	Z72.0		
употребление алкоголя	1.6.2.2	Z72.1		
использование наркотиков	1.6.2.3	Z72.2		
склонность к азартным играм и пари	1.6.2.4	Z72.6		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99		
из них: заболевания в семейном анамнезе	1.7.1	Z80-Z84		
наличие илеостомы, колостомы	1.7.2	Z93.2, Z93.3		

Раздел 5. Взрослые старше трудоспособного возраста

(4000)

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
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								
менингококковая инфекция	2.2	A39								
вирусный гепатит	2.3	B15-B19								
из них хронический вирусный гепатит С	2.3.1	B18.2								
новообразования	3.0	C00-D48								
из них: злокачественные новообразования	3.1	C00-C96								
из них злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей	3.1.1	C81-C96								
доброкачественные новообразования	3.2	D10-D36								
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.0	D50-D89								
из них: анемии	4.1	D50-D64								
из них апластические анемии	4.1.1	D60-D61								
нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния	4.2	D65-D69								
из них гемофилия	4.2.1	D66- D68								
в т.ч. болезнь Виллебранда	4.2.1.1	D68.0								
отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	4.3	D80-D89								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
из них другие уточненные нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классифицированные в других рубриках	4.3.1	D89.8								
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	5.0	E00-E89								
из них: болезни щитовидной железы	5.1	E00-E07								
из них: синдром врожденной йодной недостаточности	5.1.1	E00								
эндемический зоб, связанный с йодной недостаточностью	5.1.2	E01.0-2								
субклинический гипотиреоз вследствие йодной недостаточности и другие формы гипотиреоза	5.1.3	E02, E03								
другие формы нетоксического зоба	5.1.4	E04								
тиреотоксикоз (гипертиреоз)	5.1.5	E05								
тиреоидит	5.1.6	E06								
сахарный диабет	5.2	E10-E14								
из него: с поражением глаз	5.2.1	E10.3, E11.3, E12.3, E13.3, E14.3								
с поражением почек	5.2.2	E10.2, E11.2, E12.2, E13.2, E14.2								
из него (из стр. 5.2): сахарный диабет I типа	5.2.3	E10								
сахарный диабет II типа	5.2.4	E11								
гиперфункция гипофиза	5.3	E22								
гипопитуитаризм	5.4	E23.0								
несахарный диабет	5.5	E23.2								
адреногенитальные расстройства	5.6	E25								
дисфункция яичников	5.7	E28								
дисфункция яичек	5.8	E29								
ожирение	5.11	E66								
из них, крайняя степень ожирения	5.11.1	E66.2								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
фенилкетонурия	5.12	E70.0								
нарушения обмена галактозы (галактоземия)	5.13	E74.2								
болезнь Гоше	5.14	E75.2								
нарушения обмена гликозаминогликанов (мукополисахаридозы)	5.15	E76								
муковисцидоз	5.16	E84								
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								
болезни нервной системы	7.0	G00-G98								
из них: воспалительные болезни центральной нервной системы	7.1	G00-G09								
из них: бактериальный менингит	7.1.1	G00								
энцефалит, миелит и энцефаломиелит	7.1.2	G04								
системные атрофии, поражающие преимущественно центральную нервную систему	7.2	G10-G12								
экстрапирамидные и другие двигательные нарушения	7.3	G20, G21, G23-G25								
из них другие экстрапирамидные и двигательные нарушения	7.3.2	G25								
другие дегенеративные болезни нервной системы	7.4	G30-G31								
из них болезнь Альцгеймера	7.4.1	G30								
демиелинизирующие болезни центральной нервной системы	7.5	G35- G37								
из них рассеянный склероз	7.5.1	G35								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при профосмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
эпизодические и пароксизмальные расстройства	7.6	G40-G47								
из них: эпилепсия, эпилептический статус	7.6.1	G40-G41								
преходящие транзиторные церебральные ишемические приступы (атаки) и родственные синдромы	7.6.2	G45								
поражения отдельных нервов, нервных корешков и сплетений, полиневропатии и другие поражения периферической нервной системы	7.7	G50-G64								
из них синдром Гийена-Барре	7.7.1	G61.0								
болезни нервно-мышечного синапса и мышц	7.8	G70-G73								
из них: миастения	7.8.1	G70.0, 2								
мышечная дистрофия Дюшенна	7.8.2	G71.0								
церебральный паралич и другие паралитические синдромы	7.9	G80-G83								
из них церебральный паралич	7.9.1	G80								
расстройства вегетативной (автономной) нервной системы	7.10	G90								
сосудистые миелопатии	7.11	G95.1								
болезни глаза и его придаточного аппарата	8.0	H00-H59								
из них: конъюнктивит	8.1	H10								
кератит	8.2	H16								
из него язва роговицы	8.2.1	H16.0								
катаракта	8.3	H25-H26								
хориоретинальное воспаление	8.4	H30								
отслойка сетчатки с разрывом сетчатки	8.5	H33.0								
преретинопатия	8.6	H35.1								
дегенерация макулы и заднего полюса	8.7	H35.3								
глаукома	8.8	H40								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при профосмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
дегенеративная миопия	8.9	H44.2								
болезни зрительного нерва и зрительных путей	8.10	H46-H48								
из них атрофия зрительного нерва	8.10.1	H47.2								
болезни мышц глаза, нарушения содружественного движения глаз, аккомодации и рефракции	8.11	H49-H52								
из них миопия	8.11.1	H52.1								
астигматизм	8.11.2	H52.2								
слепота и пониженное зрение	8.12	H54								
из них слепота обоих глаз	8.12.1	H54.0								
болезни уха и сосцевидного отростка	9.0	H60-H95								
из них: болезни наружного уха	9.1	H60-H61								
болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2	H65-H66, H68-H74								
из них: острый средний отит	9.2.1	H65.0, H65.1, H66.0								
хронический средний отит	9.2.2	H65.2-4; H66.1-3								
болезни слуховой (евстахиевой) трубы	9.2.3	H68-H69								
перфорация барабанной перепонки	9.2.4	H72								
другие болезни среднего уха и сосцевидного отростка	9.2.5	H74								
болезни внутреннего уха	9.3	H80-H81, H83								
из них: отосклероз	9.3.1	H80								
болезнь Меньера	9.3.2	H81.0								
кондуктивная и нейросенсорная потеря слуха	9.4	H90								
из них: кондуктивная потеря слуха двусторонняя	9.4.1	H90.0								
нейросенсорная потеря слуха двусторонняя	9.4.2	H90.3								
болезни системы кровообращения	10.0	I00-I99								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
из них: острая ревматическая лихорадка	10.1	I00-I02								
хронические ревматические болезни сердца	10.2	I05-I09								
из них ревматические поражения клапанов	10.2.1	I05-I08								
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	10.3	I10-I13								
из них: эссенциальная гипертензия	10.3.1	I10								
гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца)	10.3.2	I11								
гипертензивная болезнь почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением почек)	10.3.3	I12								
гипертензивная болезнь сердца и почки (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца и почек)	10.3.4	I13								
ишемические болезни сердца	10.4	I20-I25								
из них: стенокардия	10.4.1	I20								
из нее нестабильная стенокардия	10.4.1.1	I20.0								
острый инфаркт миокарда	10.4.2	I21								
повторный инфаркт миокарда	10.4.3	I22								
другие формы острых ишемических болезней сердца	10.4.4	I24								
хроническая ишемическая болезнь сердца	10.4.5	I25								
из нее постинфарктный кардиосклероз	10.4.5.1	I25.8								
другие болезни сердца	10.5	I30-I51								
из них: острый перикардит	10.5.1	I30								
острый и подострый эндокардит	10.5.2	I33								
острый миокардит	10.5.3	I40								
кардиомиопатия	10.5.4	I42								

[illegible]

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей	11.4	J20-J22								
аллергический ринит (поллиноз)	11.5	J30.1								
хронические болезни миндалин и аденоидов, перитонзиллярный абсцесс	11.6	J35- J36								
бронхит хронический и неуточненный, эмфизема	11.7	J40-J43								
другая хроническая обструктивная легочная болезнь	11.8	J44								
бронхоэктатическая болезнь	11.9	J47								
астма; астматический статус	11.10	J45, J46								
другие интерстициальные легочные болезни, гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей, другие болезни плевры	11.11	J84-J90, J92-J94								
болезни органов пищеварения	12.0	K00-K92								
из них:										
язва желудка и двенадцатиперстной кишки	12.1	K25-K26								
гастрит и дуоденит	12.2	K29								
грыжи	12.3	K40-K46								
неинфекционный энтерит и колит	12.4	K50-K52								
из них										
болезнь Крона	12.4.1	K50								
язвенный колит	12.4.2	K51								
другие болезни кишечника	12.5	K55-K63								
из них										
паралитический илеус и непроходимость кишечника без грыжи	12.5.1	K56								
геморрой	12.6	K64								
болезни печени	12.7	K70-K76								
из них										
фиброз и цирроз печени	12.7.1	K74								
болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей	12.8	K80-83								
болезни поджелудочной железы	12.9	K85-K86								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
из них острый панкреатит	12.9.1	K85								
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								
псориаз	13.4	L40								
из него псориаз артропатический	13.4.1	L40.5								
дискоидная красная волчанка	13.5	L93.0								
локализованная склеродермия	13.6	L94.0								
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	14.0	M00-M99								
из них: артропатии	14.1	M00-M25								
из них: пневмококковый артрит и полиартрит	14.1.1	M00.1								
реактивные артропатии	14.1.2	M02								
ревматоидный артрит (серопозитивный и серонегативный)	14.1.3	M05-M06								
артрозы	14.1.5	M15-M19								
системные поражения соединительной ткани	14.2	M30-M35								
из них системная красная волчанка	14.2.1	M32								
деформирующие дорсопатии	14.3	M40-M43								
из них: кифоз, лордоз, сколиоз	14.3.1	M40-M41								
спондилопатии	14.4	M45-M48								
из них анкилозирующий спондилит	14.4.1	M45								
поражение синовиальных оболочек и сухожилий	14.5	M65-M67								
остеопатии и хондропатии	14.6	M80-M94								
из них остеопороз с патологическим переломом	14.6.1	M80								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
остеопороз без патологического перелома	14.6.2	M81								
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								
почечная недостаточность	15.2	N17-N19								
мочекаменная болезнь	15.3	N20-N21, N23								
другие болезни мочевой системы	15.4	N30-N32, N34-N36, N39								
болезни предстательной железы	15.5	N40-N42								
доброкачественная дисплазия молочной железы	15.7	N60								
воспалительные болезни женских тазовых органов	15.8	N70-N73, N75-N76								
из них сальпингит и оофорит	15.8.1	N70								
эндометриоз	15.9	N80								
эрозия и эктропион шейки матки	15.10	N86								
расстройства менструаций	15.11	N91-N94								
беременность, роды и послеродовой период	16.0	O00-O99								
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	18.0	Q00-Q99								
из них: врожденные аномалии развития нервной системы	18.1	Q00-Q07								
врожденные аномалии глаза	18.2	Q10-Q15								
врожденные аномалии системы кровообращения	18.3	Q20-Q28								
врожденные аномалии женских половых органов	18.4	Q50-Q52								
неопределенность пола и псевдогермафродитизм	18.5	Q56								
врожденные деформации бедра	18.6	Q65								
врожденный ихтиоз	18.7	Q80								
нейрофиброматоз	18.8	Q85.0								
синдром Дауна	18.9	Q90								

Наименование классов и отдельных болезней	№ строки	Код по МКБ-10	Зарегистрировано заболеваний						Снято с диспансерного наблюдения, чел	Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, чел
			всего, ед	из них (из гр. 4)		из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9)				
				взято под диспансерное наблюдение, чел	с впервые в жизни установленным диагнозом	взято под диспансерное наблюдение, чел	выявлено при проф-осмотре	выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения		
1	2	3	4	8	9	10	11	12	14	15
симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках	19.0	R00-R99								X
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20.0	S00-T98								
из них открытые укушенные раны (только с кодом внешней причины W54)	20.1	S01, S11, S21, S31, S41, S51, S61, S71, S81, S91								
COVID-19	21	U07.1, U07.2								

(4001) _____ 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 (из гр. 1) подлежало диспансерному наблюдению в соответствии с Порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утвержденным приказом Минздрава России от 15 марта 2022 г. № 168н 4 _____, из них с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 4) 5 _____, из них находилось под диспансерным наблюдением в отчетном году 6 _____, из них с впервые в жизни установленным диагнозом 7 _____.

(4003) _____ 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 _____.

(4004) _____ единица измерения – человек

Число лиц с болезнями системы кровообращения, состоявших под диспансерным наблюдением (стр. 10.0 гр. 8) 1 _____, из них снято 2 _____, из них умерло (из графы 2) 3 _____, из них умерло от болезней системы кровообращения (из графы 3) 4 _____.

(4005) _____ единица измерения – человек

Число зарегистрированных заболеваний ожирением (из гр. 4 стр. 5.11) у мужчин 1 _____, из них с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 1) 2 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 4 стр. 5.11.1) у мужчин 3 _____, из них с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр.3) 4 _____.

(4006) _____ единица измерения – человек

Число пациентов, имеющих право в отчетном году на обеспечение системами непрерывного мониторинга глюкозы 1 _____, из них число пациентов, обеспеченных в отчетном году системами непрерывного мониторинга глюкозы 2 _____.

(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 _____.

(4010)

единица измерения – человек

Число физических лиц с аномальной прибавкой массы тела (R63.5) всего 1 _____, другие уточненные нарушения обмена веществ (E88.8) 2 _____.

Раздел 5.1 Взрослые старше трудоспособного возраста.
Факторы, влияющие на состояние здоровья населения и обращения в медицинские организации
(с профилактической и иными целями), единица

(4100)

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
Всего	1.0	Z00-Z99		
из них:	1.1	Z00-Z13		
обращения в медицинские организации для медицинского осмотра и обследования				
из них: обращения в связи с получением медицинских документов	1.1.1	Z02.7		
наблюдение при подозрении на COVID-19	1.1.2	Z03.8		
скрининговое обследование с целью выявления COVID-19	1.1.3	Z11.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с инфекционными болезнями	1.2	Z20-Z29		
из них: контакт с больным COVID-19	1.2.1	Z20.8		
носительство возбудителя инфекционной болезни	1.2.2	Z22		
из них носительство возбудителя COVID-19	1.2.3	Z22.8		
обращения в медицинские организации в связи с обстоятельствами, относящимися к репродуктивной функции	1.3	Z30-Z39		
обращения в медицинские организации в связи с необходимостью проведения специфических процедур и получения медицинской помощи	1.4	Z40-Z54		
из них:	1.4.1	Z50		
помощь, включающая использование реабилитационных процедур				
из них:	1.4.1.1	Z50.2		
реабилитация лиц, страдающих алкоголизмом				
реабилитация лиц, страдающих наркоманиями	1.4.1.2	Z50.3		
лечение, включающее другие виды реабилитационных процедур, реабилитация при курении	1.4.1.3	Z50.8		
паллиативная помощь	1.4.2	Z51.5		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с социально-экономическими и психосоциальными обстоятельствами	1.5	Z55-Z65		
обращения в медицинские организации в связи с другими обстоятельствами	1.6	Z70-Z76		
из них:	1.6.1	Z71		
обращения в организации здравоохранения для получения других консультаций и медицинских советов, не классифицированные в других рубриках				
консультирование и наблюдение по поводу алкоголизма	1.6.1.1	Z71.4		
консультирование и наблюдение по поводу наркомании	1.6.1.2	Z71.5		
консультирование и наблюдение по поводу курения	1.6.1.3	Z71.6		

Наименование	№ строки	Код МКБ-10	Обращения	
			всего	из них повторные
1	2	3	4	5
из них проблемы, связанные с образом жизни	1.6.2	Z72		
из них: употребление табака	1.6.2.1	Z72.0		
употребление алкоголя	1.6.2.2	Z72.1		
использование наркотиков	1.6.2.3	Z72.2		
склонность к азартным играм и пари	1.6.2.4	Z72.6		
потенциальная опасность для здоровья, связанная с личным или семейным анамнезом и определенными обстоятельствами, влияющими на здоровье	1.7	Z80-Z99		
из них: заболевания в семейном анамнезе	1.7.1	Z80-Z84		
наличие илеостомы, колостомы	1.7.2	Z93.2, Z93.3		

Раздел 6. Диспансеризация студентов высших учебных учреждений

(5000)

Число студентов, подлежавших диспансеризации в отчетном году 1 _____, число студентов, прошедших диспансеризацию в отчетном году 2 _____, выявлено у них заболеваний с диагнозом, установленным впервые в жизни – всего 3 _____, из них: взято под диспансерное наблюдение 4 _____.

(5100)

Профилактические медицинские осмотры обучающихся в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях, а также образовательных организациях высшего образования в целях раннего выявления незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ: подлежало осмотру 1 _____, осмотрено 2 _____.

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических и (или) административных данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические и (или) административные данные от имени респондента)

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(номер контактного телефона)

E-mail: _____

« ____ » _____ 20 ____ год
(дата составления документа)

Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения

При предоставлении первичных статистических данных и административных данных (далее – данные) по форме федерального статистического наблюдения № 12 «Сведения о числе заболеваний, зарегистрированных у пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации» (далее – форма) соблюдается следующий порядок.

1. Первичные статистические данные по форме предоставляют.

1.1. Медицинские организации государственной и муниципальной формы собственности – юридические лица и подразделения медицинских организаций, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях (далее – респондент), имеющие лицензию на осуществление первичной медико-санитарной и паллиативной медицинской помощи и оказывающие медицинскую деятельность в соответствии с Федеральным законом от 4 мая 2011 г. № 99-ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности».

Данные по форме предоставляются в срок до 20 января после отчетного периода:

1) респондентами – юридическими лицами муниципальной формы собственности – исполнительно-распорядительному органу местного самоуправления, осуществляющему функции и полномочия учредителя такого респондента;

2) респондентами-юридическими лицами государственной формы собственности – исполнительно-распорядительному органу местного самоуправления городского округа, городского округа с внутригородским делением, муниципального округа, муниципального района, внутригородского района или внутригородской территории города федерального значения по месту их регистрации по данным единого государственного реестра юридических лиц.

2. Административные данные по форме предоставляются:

2.1 исполнительно-распорядительным органом местного самоуправления городского поселения, сельского поселения, внутригородского района (учредителями респондентов-юридических лиц муниципальной формы собственности) – исполнительно-распорядительному органу местного самоуправления муниципального района, городского округа с внутригородским делением соответственно;

2) исполнительно-распорядительным органом местного самоуправления, указанным в подпункте 2 пункта 1.1 настоящих Указаний – органу исполнительной власти субъекта Российской Федерации в сфере охраны здоровья, на территории которого расположено соответствующее муниципальное образование, в срок до 20 февраля после отчетного периода.

3) органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере охраны здоровья предоставляют административные данные Министерству здравоохранения Российской Федерации в срок до 5 марта после отчетного периода и территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации – 25 марта после отчетного периода в целях формирования сводных таблиц, включающих данные по медицинским организациям Минздрава России, по форме федерального статистического наблюдения № 1-здрав «Сведения об организации, оказывающей услуги по медицинской помощи».

Организация сбора статистических показателей (первичных статистических данных и административных данных), характеризующих состояние экономики и социальной сферы муниципального образования, и предоставление указанных данных органам государственной власти субъектов Российской Федерации осуществляется органами местного самоуправления по форме на основании пункта 6 части 1 статьи 17 Федерального закона от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

3. В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках – краткое наименование. На бланке формы, содержащей

данные по обособленному подразделению юридического лица, указывается наименование обособленного подразделения и юридического лица, к которому оно относится.

При наличии у юридического лица обособленных подразделений¹ данные по форме заполняются как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений.

По строке «Почтовый адрес» указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом, указанный в ЕГРЮЛ; либо адрес, по которому юридическое лицо фактически осуществляет свою деятельность, если он не совпадает с юридическим адресом. Для обособленных подразделений указывается почтовый адрес с почтовым индексом.

4. В кодовой части титульного листа формы на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО (идентификационного номера), размещенного на сайте системы сбора отчетности Росстата в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <https://websbor.rosstat.gov.ru/online/info>, отчитывающаяся организация проставляет:

код по Общероссийскому классификатору предприятий и организаций (ОКПО) – для юридического лица, не имеющего обособленных подразделений;

идентификационный номер – для обособленного подразделения юридического лица и для головного подразделения юридического лица.

В качестве головного подразделения юридического лица выступает обособленное подразделение, где находится администрация предприятия или местонахождение которого соответствует зарегистрированному юридическому адресу.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица.

5. При предоставлении данных по форме должна быть обеспечена их полнота и достоверность.

6. В форму не включают данные о заболеваниях с кодами по МКБ-10, отмеченных звездочкой (*).

В форму включают один раз в году данные об основном, фоновом, конкурирующем сопутствующем заболеваниях. Данные об осложнениях основного и других заболеваний в форму не включают. Источником данных является первичная медицинская документация, содержащая рубрифицированный, разбитый на разделы диагноз: основное заболевание с осложнениями, фоновое конкурирующее и сопутствующие заболевания.

В таблицы 1000, 2000, 3000 и 4000 по соответствующим строкам включают данные о заболеваниях, зарегистрированных у пациентов впервые в жизни (графа 9), впервые в жизни и повторно (графа 4) один раз в году, а также число заболеваний у пациентов, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного периода по соответствующему заболеванию (графа 15). В графе 8 отмечают, сколько пациентов с заболеваниями взято под диспансерное наблюдение из графы 4.

Пациенты, имеющие два и более заболевания, показываются по соответствующим строкам по числу выявленных и зарегистрированных заболеваний.

Повторно возникающие в течение года острые пневмонии, острая ревматическая лихорадка, острые и повторные инфаркты миокарда, острые нарушения мозгового кровообращения регистрируются как острые со знаком (+). По этим строкам графы 4 и 9 таблиц 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000 должны быть равны.

Пациенты с острыми пневмониями наблюдаются в течение шести месяцев, а затем снимаются с диспансерного учета, поэтому в графе 15 таблиц 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000 показываются только те пациенты, которые заболели во втором полугодии.

¹ Обособленное подразделение организации – любое территориально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Признание обособленного подразделения организации таковым производится независимо от того, отражено или не отражено его создание в учредительных

или иных организационно-распорядительных документах организации, и от полномочий, которыми наделяется указанное подразделение. При этом рабочее место считается стационарным, если оно создается на срок более одного месяца (пункт 2 статьи 11 Налогового кодекса Российской Федерации).

Пациенты с острыми, повторными инфарктами миокарда и острыми нарушениями мозгового кровообращения наблюдаются в течение 28 – 30 дней, а затем снимаются с диспансерного учета, поэтому в графе 15 таблиц 2000, 3000 и 4000 отмечают только тех пациентов, которые заболели в декабре месяце.

Пациенты с острой ревматической лихорадкой наблюдаются в течение трех месяцев, поэтому в графе 15 таблиц 1000, 2000, 3000 и 4000 показывают только тех пациентов, которые заболели в четвертом квартале отчетного года. Графа 4 таблиц 1000, 2000, 3000 и 4000 должна быть равна графе 9 по строке 10.1. Если заболевание перешло в хроническую форму, то пациента по строке 10.1 показывают как снятого с учета, а по строке 10.2 – как взятого на учет, как впервые выявленное хроническое заболевание.

Некоторые острые заболевания и состояния (острый отит, острый миокардит, острые респираторные инфекции верхних и нижних дыхательных путей, грипп, а также травмы, за исключением последствий) регистрируются столько раз, сколько они возникают в течение отчетного периода. При этом графа 4 должна быть равна графе 9 по соответствующим строкам таблиц 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000. Это не относится к тем заболеваниям, при которых острые формы могут переходить в хронические. При обострении хронических заболеваний регистрируют эти хронические заболевания, а не их острые формы.

Продолжительность стенокардии в МКБ-10 не определена, поэтому стенокардия (таблицы 2000, 3000 и 4000, строки 10.4.1 и 10.4.1.1) регистрируется как самостоятельное заболевание, впервые выявленное – первый раз в жизни, а затем – один раз в год со знаком (–). Случаи приступов стенокардии при атеросклеротической болезни сердца как самостоятельные заболевания не регистрируются и в форме не показываются.

Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде у детей, регистрируются как острые (таблицы 1000, 1500, графа 4 должна быть равна графе 9), дети наблюдаются в течение одного месяца, поэтому в графе 15 на конец отчетного периода показывают только тех детей, у которых эти состояния развились в декабре месяце (таблица 1000, 1500).

Строка 17.0 (таблицы 2000 и 3000) заполняется только в случаях перинатальной смертности и касается состояния здоровья матери. В этих случаях состояния матери кодируются кодами P00-P04, а не кодами XV класса, и показываются в строке 17.0.

Состояния, входящие в строку 19.0 (XVIII класс МКБ-10), как правило, не должны регистрироваться (могут быть единичные случаи, когда не было возможности установить диагноз заболевания) и под диспансерное наблюдение пациенты не берутся.

При наличии у пациента нескольких травм, регистрируются все травмы, записанные в диагнозе. Острой считают травму в течение одного месяца со дня ее получения, а при оказании медицинской помощи в стационарных условиях – до конца эпизода оказания медицинской помощи.

Данные, показанные в строке 20.0 гр. 9, должны быть равны соответственно данным по возрастным категориям формы федерального статистического наблюдения № 57 «Сведения о травмах, отравлениях и некоторых других последствиях воздействия внешних причин».

7. Источником формирования данных для заполнения таблиц 1100, 1600, 2100, 3100 и 4100 служит учетная форма № 025-1/у «Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях», утвержденная приказом Минздрава России от 13 мая 2025 г. № 274н.

8. Таблица 2200 заполняется на основании пункта 15 «Место работы, должность (для детей: дошкольник: организован, неорганизован; школьник)» учетной формы № 025-1/у «Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях».

При определении принадлежности несовершеннолетних к социальной группе следует руководствоваться положениями Федерального

закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 273-ФЗ).

В соответствии с частью 4 статьи 10 Федерального закона № 273-ФЗ к категории «дошкольник» относят организованное детское население, проходящее обучение в дошкольной образовательной организации, к категории «школьник» относят несовершеннолетних, проходящих обучение на следующих уровнях: начальное общее образование; основное общее образование; среднее общее образование.