

**ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 12**

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

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

- Форма 12 формируется на основании сведений о пациентах получавших медицинскую помощь в амбулаторных условиях с 01 января по 31 декабря 2024 года
- В отчет по форме 12 включаются сведения о числе зарегистрированных в данном учреждении у пациентов заболеваний и о больных с заболеваниями, по поводу которых они находятся под диспансерным наблюдением

- ФМБА, РЖД и другие ведомства не представляют свою информацию в территориальные органы управления здравоохранения. Каждое ведомство собирает свою отчетность и самостоятельно решает вопросы с Министерством здравоохранения Российской Федерации
- Организация, имеющая в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях и ведущая только консультативный прием, составляет форму по соответствующим строкам лишь в том случае, если в данной организации у пациентов не только выявляются эти заболевания, но и осуществляется их лечение, а также и диспансерное наблюдение за пациентами

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

- (1001)** единица измерения- человек
Число физических лиц зарегистрированных пациентов – всего 1 _____, из них с диагнозом, установленным впервые в жизни 2 _____, состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из гр. 15, стр. 1.0) 3 _____, из общего числа зарегистрированных пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни (из гр.2), выявлено при профосмотре и подлежало диспансерному наблюдению 4 _____, из них находилось под диспансерным наблюдением в отчетном году (из гр.4) 5 _____.
- (1002)** единица измерения- человек
Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года (из стр. 1.0 гр. 15) детей в возрасте: 0-4 года 1 _____, 5-9 лет 2 _____.
- (1003)** единица измерения- человек
Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 15): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (B18) и циррозом печени (K74.6) одновременно 1 _____; с хроническим вирусным гепатитом (B18) и гепатоцеллюлярным раком (C22.0) одновременно 2 _____.
- (1004)** единица измерения- человек
Число физических лиц с болезнями системы кровообращения 1 _____, из них состоявших под диспансерным наблюдением по поводу болезней системы кровообращения (из гр. 1) 2 _____, из них снято с диспансерного наблюдения (из гр. 2) 3 _____, из них умерло (из гр. 3) 4 _____, из них умерло от болезней системы кровообращения (из гр. 4) 5 _____.
- (1005)** единица измерения- человек
Число зарегистрированных заболеваний ожирением (из гр. 4 стр. 5.10) у мальчиков всего 1 _____, из них в возрасте 0-4 года 2 _____, 5-9 лет 3 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 4 стр.5.10.1) у мальчиков всего 4 _____, из них в возрасте 0-4 года 5 _____, 5-9 лет 6 _____, число с впервые в жизни установленным диагнозом ожирение (из гр. 9 стр. 5.10) у мальчиков 7 _____, крайняя степень ожирения (из гр. 9 стр. 5.10.1) у мальчиков 8 _____.
- (1006)** единица измерения – человек
Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строки 5.2.3), обеспечено системами непрерывного мониторинга глюкозы крови 1 _____.
- (1007)** единица измерения- человек
Число детей (физических лиц) с сахарным диабетом 1 или 2 типа, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном периоде (из гр.8 строк 5.2.3 и 5.2.4), которым однократно или более раз проводилось измерение 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 _____.

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

(2001)

единица измерения- человек

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

(2003)

единица измерения- человек

Из числа пациентов, состоящих на конец отчетного года под диспансерным наблюдением (гр. 15): состоит под диспансерным наблюдением лиц с хроническим вирусным гепатитом (В18) и циррозом печени (К74.6) одновременно 1 _____; с хроническим вирусным гепатитом (В18) и гепатоцеллюлярным раком (С22.0) одновременно 2 _____.

(2004)

единица измерения- человек

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

(2005)

единица измерения- человек

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

(2006)

единица измерения – человек

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

(2007)

единица измерения- человек

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

(2009)

единица измерения – человек

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

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

(2200)

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

(3007)

единица измерения- человек

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

(3008)

единица измерения- человек

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

(3009)

единица измерения – человек

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 12

Добавлены новые таблицы:

(4007)

единица измерения- человек

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

(4008)

единица измерения- человек

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

(4009)

единица измерения – человек

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

Форма 12 собирается в двух разрезах:

00 – заболеваемость всего населения субъекта РФ

01 – заболеваемость сельского населения субъекта РФ

все таблицы и подтабличники **заполняются** по всем строкам и графам

закрещенные графоклетки не заполняются

В форму включают один раз в год сведения об основном, фоновом, конкурирующем и сопутствующем заболеваниях

Сведения об осложнениях основного и других заболеваний в форму не включают

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

В форму 12 не включают сведения о заболеваниях с кодами по МКБ-10, отмеченных звездочкой (*)

Форму 12 не включают сведения о подозрении на заболевание

Если пациент обратился за медицинской помощью, минуя поликлинику, в стационар, то «Талон амбулаторного пациента» (далее –Талон) заполняют в поликлинике после выписки пациента из стационара на основании «Выписного эпикриза»

Если пациент пришел на прием, то в Талоне производится отметка о регистрации всех выявленных заболеваний во время госпитализации

Если пациент на прием не пришел, то в Талоне производится отметка о регистрации всех выявленных заболеваний во время госпитализации, на основании выписки, без отметки о посещении

Талон амбулаторного пациента может быть заполнен в стационаре и передан в поликлинику

Некоторые острые заболевания и состояния (например: острый отит, острый миокардит, грипп, острые респираторные инфекции верхних и нижних дыхательных путей, а также травмы, за исключением последствий и др.) регистрируются столько раз, сколько они возникают в течение отчетного года. При этом графа 4 формы 12 должна быть равна графе 9 по соответствующим строкам таблиц 1000, 1500, 2000, 3000 и 4000. На начало года по данным строкам 0

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

Каждый случай острого заболевания, зарегистрированный в текущем году, не подлежит перерегистрации в следующем году

Острые заболевания (ОРВИ, пневмонии, ОНМК и т.д.), выявленные при профилактических осмотрах и диспансеризации, требует дополнительной **проверки**

Состояния, классифицируемые рубриками R73.0 «Нарушение толерантности к глюкозе» и R73.9 «Неуточненная гипергликемия» относятся к классу XVIII «Симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях». Эти состояния являются: первое – результатом проведенного теста на толерантность к глюкозе, а второе – результатом лабораторного исследования крови на содержание глюкозы. Оба результата не являются диагнозом какого-либо заболевания. При наличии характерных жалоб, объективных данных и данных дополнительных инструментальных и лабораторных исследований должны быть установлены следующие диагнозы:

1. Подозрение на сахарный диабет – код Z03.8
2. Сахарный диабет – коды E10-E14
3. Другие заболевания с гипергликемией

Пациенты с конкретными диагнозами, а не симптомами, должны быть зарегистрированы, внесены в форму № 12 и взяты под диспансерное наблюдение. Пациенты с любыми результатами анализов, исследований и проб, без установления диагноза не регистрируются и в форму № 12 не вносятся.

Рубрика R54 «Старость, или старческая астения». Данное состояние является симптомом и может быть указано только в качестве предварительного диагноза. После госпитализации, в течение трех дней должен быть установлен клинический диагноз в соответствии с правилами МКБ-10 (том 2, стр. 107)

Указание симптома в качестве основного состояния в конце эпизода оказания медицинской помощи в соответствии с МКБ-10 является для врача-статистика или медицинского статистика основанием для возврата медицинской карты стационарного больного и карты выбывшего из стационара лечащему врачу для исправления. Данные документы не должны быть приняты в статистическую разработку

В статистике заболеваемости рубрика I69 «Последствия цереброваскулярных болезней» не используется, так как включает в себя несколько различных нозологических единиц (энцефалопатии, нарушения речи, параличи, парезы и т.д.), каждая из которых должна быть выставлена в качестве самостоятельного заболевания, зарегистрированно и внесено в форму № 12 и при необходимости взята под диспансерное наблюдение соответствующим специалистом

В статистике смертности рубрика I69 используется без расшифровки

Форма 12 формируется по 6 разделам

- Дети (0-14 лет включительно) - 1000, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1009, 1100
- Дети первых трех лет жизни - 1500, 1601, 1700, 1800, 1900,
- Дети первого года жизни -1600, 1650
- Дети (15-17 лет включительно) - 2000, 2001, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2009, 2100, 2200
- Взрослые (18 лет и более) - 3000, 3002, 3003, 3004, 3005, 3006, 3007, 3008, 3009, 3100
- Взрослые старше трудоспособного возраста - 4000, 4001, 4003, 4004, 4005, 4007, 4008, 4009, 4100
- Диспансеризация студентов высших учебных заведений – 5000, 5100

Регистрация заболеваний в форме 12 осуществляется по году рождения. Если в отчетном году ребенку исполняется 15 лет (с 1 января – по 31 декабря), то он считается подростком; 18 лет – взрослым, т.е. переход из одной возрастной группы в другую производится на начало года в не зависимости от того, когда у ребёнка или подростка день рождения. При этом вся их ранее известная заболеваемость показывается в графе 4 – всего, и только вновь выявленная в текущем году в первичной заболеваемости (графы 9 и 11 у подростков, графа 9 у взрослых) соответствующих таблиц

Таблицы формы 12 заполняются в соответствии с возрастом пациентов, проживающих в районе обслуживания медицинской организации

Таблицы (подтабличники, подстрочники) 1000, 1100, 1001, 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007, 1009, 1100

- Дети (0 - 14 лет включительно) – в таблицы включаются дети в возрасте от 0 до 14 лет 11 месяцев 29 дней
- Дети, которым исполняется 15 лет в отчетном году, автоматически переходят в таблицу 2000 Дети (15 - 17 лет включительно)
- Возраст 0 - 4 года, графа 5, включает детей от 0 до 4 лет 11 месяцев 29 дней
- Возраст 5 – 9 лет, графа 6, включает детей от 5 до 9 лет 11 месяцев 29 дней

Таблицы (подтабличники, подстрочники) 1500, 1600, 1601, 1650, 1700, 1800, 1900

- Дети первых трех лет жизни – в таблицы включаются дети от 0 до 2 лет 11 месяцев 29 дней
- Дети до 1 года, графа 5, включает детей от 0 до 11 месяцев 29 дней
- Дети от 1 до 3 лет, графа 6, включает детей от 1 года до 2 лет 11 месяцев 29 дней
- Дети до 1 месяца, графа 7, включает детей 1 месяца жизни (30 дней)

Таблицы (подтабличники, подстрочники) 2000, 2100, 2001, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2009, 2100, 2200

- Дети (15 - 17 лет включительно) – в таблицы включаются дети в возрасте от 15 до 17 лет 11 месяцев 29 дней
- Дети, которым исполняется 18 лет в отчетном году, автоматически переходят в таблицу 3000 Взрослые 18 лет и более.

Таблицы (подтабличники, подстрочники) 3000, 3100, 3002, 3003, 3004, 3005, 3006, 3007, 3008, 3009, 3100

- Взрослые 18 лет и более – в таблицы включаются взрослые от 18 и более

Таблицы (подтабличники, подстрочники) 4000, 4100, 4001, 4003, 4004, 4005, 4007, 4008, 4009, 4100

В соответствии с приказом Росстата от 17 июля 2019 года №409 «Об утверждении методики определения возрастных групп населения»

Таблица 4000 Взрослые старше трудоспособного возраста

Возраст мужчин и женщин трудоспособного и старше трудоспособного возраста, для составления годового статистического отчета с 1 января 2024 года:

- мужчины в возрасте 63 года и старше
- женщины в возрасте 58 лет и старше

При составлении отчета по форме 12 необходимо сверять данные по строкам 6.0 с психиатрами-наркологами

| Наименование классов и отдельных болезней (1000) | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года |
|---|---------|--------------------------|------------------------------|---------------------|--------------------|-----------------------------------|---|--|--------------------------|----|----------------------------------|--|
| | | | Всего | 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 | с впервые в жизни установленным диагнозом | взято под диспансерное наблюдение | выявлено при профосмотре | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 8 | 9 | 10 | 11 | 14 | 15 | |

| Наименование классов и отдельных болезней (2000) | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года | из них (из гр. 15): юноши |
|--|---------|--------------------------|------------------------------|---------------|-----------------------------------|---|--|--------------------------|--|---|----------------------------------|--|---------------------------|
| | | | всего | из них: юноши | из них (из гр. 4): | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9): | | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9) юноши | | | |
| | | | | | взято под диспансерное наблюдение | с впервые в жизни установленным диагнозом | взято под диспансерное наблюдение | выявлено при профосмотре | выявлено при диспансеризации и определении групп взрослого населения | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |

В таблице 2000 проводится внутренний контроль юношей и девушек, по всем строкам («девушки всего» - «девушки впервые») - не должно быть отрицательных значений

| Наименование классов и отдельных болезней (2000) | № строк | Код по МКБ-10 пере-смотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | | | Снято с диспан-серного наблю-дения | Состоит под диспан-серным наблюде-нием на конец отчетного года | из них (из гр. 15): юноши |
|--|---------|---------------------------|------------------------------|---------------|---|---|--|----------------------------|---|---|------------------------------------|--|---------------------------|
| | | | всего | из них: юноши | из них (из гр. 4): | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9): | | | из заболе-ваний с впервые в жизни установ-ленным диагно-зом (из гр. 10) юноши | | | |
| | | | | | взято под диспансер-ное наблю-дение | с впервые в жизни установ-ленным диагно-зом | взято под диспансер-ное наблю-дение | выявле-но при проф-осмотре | выявлено при диспан-серизации определен-ных групп взрослого населения | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | 5.0 | E00-E89 | | | | | | | | | | | |
| дисфункция яичников | 5.7 | E28 | | X | | | | | | X | | | X |
| дисфункция яичек | 5.8 | E29 | | | | | | | | | | | |
| болезни мочеполовой системы | 15.0 | N00-N99 | | | Помните об особенностях заполнения данных строк | | | | | | | | |
| 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 | | X | | | | | | X | | | X |
| из них: сальпингит и оофорит | 15.8.1 | N70 | | X | | | | | | X | | | X |
| эндометриоз | 15.9 | N80 | | X | | | | | | X | | | X |
| эрозия и эктропион шейки матки | 15.10 | N86 | | X | | | | | | X | | | X |
| расстройства менструаций | 15.11 | N91-N94 | | X | | | | | | X | | | X |

| Наименование классов и отдельных болезней (1500) | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года | |
|--|---------|--------------------------|--------------------------------|-------------------|---------------|----------|-----------------------------------|---------------|---|---------------|--|---------------|--------------------------|---------------|----------------------------------|----|--|----|
| | | | Всего в возрасте от 0 до 3 лет | из них (из гр.4): | | | из них (из гр. 5 и 6): | | | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 10 и 11): | | | | | | | |
| | | | | до 1 года | от 1 до 3 лет | до 1 мес | взято под диспансерное наблюдение | | с впервые в жизни установленным диагнозом | | взято под диспансерное наблюдение | | выявлено при профосмотре | | | | | |
| | | | | | | | до 1 года | от 1 до 3 лет | до 1 года | от 1 до 3 лет | до 1 года | от 1 до 3 лет | до 1 года | от 1 до 3 лет | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

Данные таблицы 1500 могут быть равны или меньше данных таблицы 1000

| Наименование классов и отдельных болезней (3000, 4000) | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года |
|---|---------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---|--|--------------------------|---|----------------------------------|--|
| | | | всего | из них (из гр. 4): | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9): | | | | |
| | | | | взято под диспансерное наблюдение | с впервые в жизни установленным диагнозом | взято под диспансерное наблюдение | выявлено при профосмотре | выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 |

Данные таблицы 4000 могут быть равны или меньше данных таблицы 3000

Таблицы 1000, 2000, 3000, 4000

- графа 4 - заболевания, зарегистрированные у пациентов впервые в жизни и повторно один раз в году (+ и -)
- графа 5 – в возрасте 0-4 года, из графы 4 (таблица 1000)
- графа 6 – в возрасте 5-9 лет, из графы 4 (таблица 1000), при этом графа 4 \geq графам 5+6
- графа 8 – взято под диспансерное наблюдение в течение года, из графы 4 «всего» (+ и -)
- графа 9 - заболевания, зарегистрированные у пациентов впервые в жизни (+), из графы 4

- графа 10 - взято под диспансерное наблюдение в течение года (+), из графы 9
- графа 11 – выявлено впервые при профосмотре, из графы 9
- графа 12 – выявлено при диспансеризации определенных групп взрослого населения, из графы 9
 - в таблице 2000 - выявлено при диспансеризации

При заполнении граф 11 и 12 ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ на выявленные острые заболевания при профосмотре и диспансеризации

- графа 13 - взято под диспансерное наблюдение в течение года (+), из графы 9, юноши
- графа 14 – снято с диспансерного наблюдения (по всем причинам: выздоровление, выбытие, смерть)

Переход в другую возрастную группу не входит в графу 14

- графа 15 – состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года
(по всем строкам графа 15 = графа 8 – графа 14)

Диспансерное наблюдение – это периодическое обследование пациентов, страдающих хроническими неинфекционными и инфекционными заболеваниями, а также находящихся в восстановительном периоде после перенесенных острых заболеваний. Оно проводится для своевременного выявления или предупреждения осложнений и обострений заболеваний, их профилактики, а также для эффективной реабилитации после перенесенных болезней

- графы 7,13,16 - в таблице 2000 – сведения о юношах

Таблица 1000

(Графа 15 за 2020 г) – (переходные дети в подростки) + (впервые взятые на Д-учет в текущем году) + (вновь прибывшие) + (ранее стоящие на Д-учете «оторвавшиеся» и кому диагноз был ранее установлен, но на Д-учете не состоял) = графа 8

Таблица 2000

(Графа 15 за 2020 г) – (переходные подростки во взрослые) + (впервые взятые на Д-учет в текущем году) + (вновь прибывшие) + (ранее стоящие на Д-учете «оторвавшиеся» и кому диагноз был ранее установлен, но на Д-учете не состоял) + (переходные из детей, таблицы 1000) = графа 8

Таблица 3000

(Графа 15 за 2020 г) + (впервые взятые на Д-учет в текущем году) + (вновь прибывшие) + (ранее стоящие на Д-учете «оторвавшиеся» и кому диагноз был ранее установлен, но на Д-учете не состоял) + (переходные из подростков, таблицы 2000) = графа 8

Заполнение подтабличников 1004, 2004, 3004, 4004 (физические лица)

На примере подтабличника 3004

Число лиц с болезнями системы кровообращения, состоящих 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 _____

В графу 1 включаются все взрослые пациенты с болезнями системы кровообращения, состоявшие в отчетном году под диспансерным наблюдением

В графу 2 включаются все взрослые пациенты из графы 1, снятые с диспансерного наблюдения в отчетном году по всем основаниям (выбытие, смерть и др.)

В графу 3 включаются все взрослые пациенты из графы 2, снятые с диспансерного наблюдения в отчетном году по причине смерти

В графу 4 включаются все взрослые пациенты из графы 3, снятые с диспансерного наблюдения в отчетном году по причине смерти от болезней системы кровообращения

Графы 3 и 4 могут быть равны

Если пациент состоял под диспансерным наблюдением по классу «Болезни системы кровообращения», а в течение года диагноз был изменен, но он остался в данном классе уже с новым диагнозом, то данный случай не считается снятым с учета и в графу 2 не входит

(3005)

Число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, за исключением лиц, имеющих право на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 года №178 «О государственной социальной помощи» 1 _____, из них число взрослых пациентов, находившихся в отчетном году под диспансерным наблюдением по поводу перенесенного острого нарушения мозгового кровообращения, инфаркта миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний и бесплатно получавших необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях, за исключением лиц, имеющих право на социальную помощь 2 _____.

Термины:

- сердечно-сосудистое событие – острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием, катетерная абляция проведенные пациентам по поводу сердечно-сосудистых заболеваний;
- пациенты высокого риска – взрослые физические лица, которые перенесли сердечно-сосудистое событие.

Таблица 3005 заполняется следующим образом:

В графу 1 включаются все взрослые пациенты из числа физических лиц с болезнями системы кровообращения, состоявших под диспансерным наблюдением в отчетном году (таблица 3004, графа 1), перенесшие острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием, катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, у которых с даты постановки диагноза и (или) выполнения хирургического вмешательства прошло менее 2 лет, за исключением лиц, за исключением лиц, имеющих право на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 годом №178 «О государственной социальной помощи»

Событие, которое произошло позже 1 января 2021 года

Внимание! Срок в два года отсчитывается от последнего сердечно-сосудистого события. В графу 2 включаются все взрослые пациенты из графы 1, получившие в отчетном году лекарственные препараты, т.е. которым были выписаны рецепты, по перечню, утвержденному Министерством здравоохранения Российской Федерации, в амбулаторных условиях в рамках федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

Внимание! Пациенты высокого риска, получившие в отчетном году лекарственные препараты (которым были выписаны рецепты), включаются в графу 2 однократно, независимо от кратности (периодичности) получения рецептов в отчетном году

Одним из показателей федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями» является показатель «Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях».

В соответствии с приказом Минздрава России от 31.03.2021 № 278 для расчета указанного показателя **с ежегодной периодичностью** используются данные федерального статистического наблюдения (далее - ФСН) по форме 12 **таблица 3005**

У медицинских организаций возникает вопрос: **кого именно считать этим «исключением»?** О каких лицах идет речь:

Первый вариант - исключать нужно пациентов, которые **имели право** на получение социальной услуги в виде обеспечения лекарственными препаратами в соответствии с Федеральным законом «О государственной социальной помощи» от 17 июля 1999 г. № 178 **до сердечно – сосудистого события** (острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний) и, соответственно, **не получили ни одного рецепта** в рамках федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»,

Второй вариант - исключать нужно пациентов, которые **не имели права на социальную помощь до момента сердечно-сосудистого события, получали рецепты** (лекарств препараты в амбулаторных условиях) в рамках федерального проекта «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями, однако до конца 2023 года **получили статус «инвалида»** и право на социальную помощь.

За основу берем первый вариант

Приказ Минздрава России от 15 марта 2022 г. № 168н «Об утверждении порядка проведения диспансерного наблюдения за взрослыми»

Настоящий Порядок не применяется в случае, если нормативными правовыми актами Российской Федерации установлен иной порядок проведения диспансерного наблюдения за лицами с отдельными заболеваниями или состояниями «группами заболеваний или состояний»

- контроль за диспансерной группой с перечисленными в приказе заболеваниями
- оплата по ОМС мероприятий проводимых медицинской организацией с данной диспансерной группой

Больные с другими заболеваниями берутся под диспансерное наблюдение в «**общем порядке**»

Заполнение подтабличника 4001

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 _____

При заполнении подтабличника 4001 в графе 1 показываем число физических лиц, зарегистрированных с заболеваниями, из графы 4 строки 1.0 таблицы 4000. Данное число может быть меньше или равно числу графы 4 строки 1.0 таблицы 4000

В графе 2 – число физических лиц, зарегистрированных с диагнозом впервые в жизни, из графы 1 подтабличника. Данное число может быть меньше или равно числу графы 9 строки 1.0 таблицы 4000

В графе 3 – число физических лиц, состоящих под диспансерным наблюдением на конец отчетного года, из графы 15 строки 1.0 таблицы 4000. Данное число может быть меньше или равно числу графы 15 строки 1.0 таблицы 4000

В графе 4 – число физических лиц, зарегистрированных с заболеванием, подлежали диспансерному наблюдению в соответствии с Порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утвержденным приказом Минздрава России от 15 марта 2022 года №168н, из графы 1 подтабличника. Данное число может быть меньше или равно числу графы 4 строки 1.0 таблицы 4000

В графе 5 - число физических лиц, с диагнозом зарегистрированным впервые в жизни и подлежали диспансерному наблюдению в соответствии с Порядком проведения диспансерного наблюдения за взрослыми, утвержденным приказом Минздрава России от 15 марта 2022 г. № 168н из графы 4 подтабличника. Данное число может быть меньше или равно числу графы 9 строки 1.0 таблицы 4000

В графе 6 - число физических лиц с заболеванием, которые находились под диспансерным наблюдением в течение отчетного года, из графы 4 подтабличника. Данное число может быть меньше или равно числу графы 8 строки 1.0 таблицы 4000

В графе 7 - число физических лиц, с диагнозом зарегистрированным впервые в жизни, находились под диспансерным наблюдением в течение отчетного года, из графы 6 подтабличника. Данное число может быть меньше или равно числу графы 10 строки 1.0 таблицы 4000.

Класс U

Сведения о заболеваемости COVID-19 показываются только в строк 21.0 и по другим строкам

(в т.ч. пневмония) не показывается

На диспансерный учет берутся все пациенты перенесших заболевание, сроком на 1 год

Разница между переболевшими и взятыми на диспансерный учет на умерших и выбывших

Коды U07.1 и U07.2

Ведение больных с COVID-19

правильно:

- Поступил в стационар с U07
- После отрицательного ПЦР-теста переведен на долечивание в АПУ
- АПУ лечит с U07
- Выздоровление с U07

неправильно:

- Поступил в стационар с U07
- После отрицательного ПЦР-теста переведен на долечивание в АПУ
- АПУ лечит с J
- Выздоровление с J, при этом выздоровления с U нет

В 12 форме не должно быть заболеваний, зарегистрированных у лиц старше трудоспособного возраста, с диагнозом:

- 5.6 аденогитальные расстройства E25
- 5.7 дисфункция яичников E28
- 5.8 дисфункция яичек E25
- 5.11 фенилкетонурия E70.0-1
- 5.12 нарушения обмена галактозы (галактоземия) E74.2
- 5.13 болезнь Гоше E75.2
- 5.14 нарушения обмена гликозаминов (мукополисахаридозы) E76.0-3
- 5.15 муковисцидоз E84
- 10.4.1 стенокардия I20
- 10.4.1.1 нестабильная стенокардия I20.0
- 10.6.7 последствия цереброваскулярных болезней I69
- 11.1.2 острый обструктивный ларингит и эпиглоттит J05
- 11.4 острые респираторные инфекции нижних дыхательных путей J20-J22
- 15.9 эндометриоз N80
- 15.10 эрозия и эктропион шейки матки N86
- 15.11 расстройства менструаций N91-N94
- 16.0 беременность, роды и послеродовой период O00-O99
- 18.4 врожденные аномалии женских половых органов Q50-Q52
- 18.5 неопределенность пола и псевдогермафродитизм Q56
- 18.8 нейрофиброматоз Q85.0
- 19.0 симптомы, признаки и отклонения от нормы, выявленные при клинических и лабораторных исследованиях, не классифицированные в других рубриках R00-R99

У лиц старше трудоспособного возраста не может быть выявлено впервые заболеваний:

- 4.3 гемофилия D80-D89
- 5.1.1 синдром врожденной йодной недостаточности
- 5.3 гиперфункция гипофиза
- 5.4 гипопитуитаризм
- 5.5 несахарный диабет
- 7.7.1 Синдром Гийена-Барре
- 7.8.2 Мышечная дистрофия Дюшенна
- 7.9.1 церебральный паралич
- 13.5 дискоидная красная волчанка
- 14.2.1 системная красная волчанка
- 14.4.1 анкилозирующий спондилит
- 18 класс Врожденные аномалии и порки развития

Частые ошибки при контроле по строке

| Наименование классов и отдельных болезней | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года |
|---|---------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---|--|--------------------------|---|----------------------------------|--|
| | | | всего | из них (из гр. 4): | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9): | | | | |
| | | | | взято под диспансерное наблюдение | с впервые в жизни установленным диагнозом | взято под диспансерное наблюдение | выявлено при профосмотре | выявлено при диспансеризации и определенных групп взрослого населения | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 |
| | | | | | | | | | | |
| ожирение | 5.10 | E66 | 23 | 20 | 15 | 10 | | | 11 | 9 |
| | | | | | | | | | | |

не выполняется контроль $гр.4 - гр.8 \geq гр.9 - гр.10$

2. Дети первых трех лет жизни

(1500)

| Наименование классов и отдельных болезней | № стро к | Код по МКБ-10 пересмот ра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | | | | | | | Снято с диспансерн ого наблюдения | | Состоит под диспансерн ым наблюдени ем на конец отчетного года | |
|---|----------|---------------------------|-----------------------------------|-------------------|----------------|-----------|-------------------------------------|---------------|--|---------------|--|---------------|---------------------------|---------------|-----------------------------------|----|--|----|
| | | | Всег о в воз-раст е от 0 до 3 лет | из них (из гр.4): | | | из них (из гр. 5 и 6): | | | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 10 и 11): | | | | | | | |
| | | | | до 1 год а | от 1 до 3 ле т | до 1 ме с | взято под диспансер ное наблюдени е | | с впервые в жизни установ-ленным диагнозом | | взято под диспансерн ое наблюдени е | | выявлено при профосмотр е | | | | | |
| | | | | | | | до 1 года | от 1 до 3 лет | до 1 год а | от 1 до 3 лет | до 1 года | от 1 до 3 лет | до 1 года | от 1 до 3 лет | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COVID-19 | 21 | U07.1, U07.2 | 106 | 45 | 61 | 10 | 17 | 19 | 45 | 60 | 17 | 18 | | | 5 | 10 | 12 | 9 |

Частые ошибки при контроле по графе

| Наименование классов и отдельных болезней | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года |
|---|---------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---|--|--------------------------|---|----------------------------------|--|
| | | | всего | из них (из гр. 4): | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9): | | | | |
| | | | | взято под диспансерное наблюдение | с впервые в жизни установленным диагнозом | взято под диспансерное наблюдение | выявлено при профосмотре | выявлено при диспансеризации и определенных групп взрослого населения | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 |
| | | | | | | | | | | |
| в том числе: некоторые инфекционные и паразитарные болезни | 2.0 | A00-B99 | 9 320 | 9 311 | 2 620 | 2 620 | 22 | 72 | 1 591 | 7 720 |
| из них: кишечные инфекции | 2.1 | A00-A09 | 599 | 226 | 599 | 226 | | | 220 | 6 |
| менингококковая инфекция | 2.2 | A39 | | | | | | | | |
| вирусный гепатит | 2.3 | B15-B19 | 982 | 835 | 168 | 153 | | | 34 | 801 |
| Прочие по стр. 2 | | | 7739 | 8250 | 1853 | 2241 | 22 | 72 | 1337 | 6913 |

По строке прочие не выполняется контроль гр.4 >= гр.8 , гр.9 >= гр.10

Внутриформенный контроль (данные таблицы 4000 >= данных таблицы 3000)

| Наименование классов и отдельных болезней | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года |
|---|---------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---|--|---------------------------|---|----------------------------------|--|
| | | | всего | из них (из гр. 4): | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9): | | | | |
| | | | | взято под диспансерное наблюдение | с впервые в жизни установленным диагнозом | взято под диспансерное наблюдение | выявлено при проф-осмотре | выявлено при диспансеризации и определенных групп взрослого населения | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 |
| | | | | | | | | | | |
| T 3000 | | | | | | | | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45-M48 | 273 | 273 | 41 | 41 | | | 15 | 258 |
| из них: анкилозирующий спондилит | 14.4.1 | M45 | 124 | 124 | 21 | 21 | | | 5 | 115 |
| | | | | | | | | | | |
| T 4000 | | | | | | | | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45-M48 | 193 | 193 | 26 | 26 | | | 7 | 186 |
| из них: анкилозирующий спондилит | 14.4.1 | M45 | 32 | 32 | 4 | 4 | | | 7 | 29 |

Межформенный контроль, разрез 00 и 01

| Наименование классов и отдельных болезней | № строк | Код по МКБ-10 пересмотра | Зарегистрировано заболеваний | | | | | | Снято с диспансерного наблюдения | Состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года |
|---|---------|--------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---|--|--------------------------|---|----------------------------------|--|
| | | | всего | из них (из гр. 4): | | из заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом (из гр. 9): | | | | |
| | | | | взято под диспансерное наблюдение | с впервые в жизни установленным диагнозом | взято под диспансерное наблюдение | выявлено при профосмотре | выявлено при диспансеризации и определенных групп взрослого населения | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 14 | 15 |
| | | | | | | | | | | |
| Разрез 00 | | | | | | | | | | |
| Спондилопатии | 14.4 | M45-M48 | 273 | 193 | 41 | 41 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Разрез 01 | | | | | | | | | | |
| спондилопатии | 14.4 | M45-M48 | 273 | 273 | 26 | 26 | | | 7 | |
| | | | | | | | | | | |

Ошибки при вводе данных в таблицы (дробные числа)

[illegible]

Наличие незаполненных таблиц

(3002)

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

Межгодовой контроль

| Наименование классов и отдельных болезней | 2021 г | 2022 г | Отклонение, % |
|---|--------|--------|---------------|
| | | | |
| Анемии | 370 | 3800 | 1027,0 |

Ошибки при вводе данных в таблицы

(1000)

[illegible]

графа 4 = графе 9

9.2.1, 10.1, 10.4.1.1, 10.4.2, 10.4.3, 10.4.4, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3, 10.6.1, 10.6.2, 10.6.3, 10.6.4, 10.6.7, 11.1, 11.1.1, 11.1.2, 11.2, 11.3, 11.4, 17.0, 20.1, 21.0

По строке 20.0 может быть неравенство на коды T90-T98, больных вибрационной болезнью (др.профзаболевания) и больных получающих лечение по травме больше года

Возможно неравенство,
которое требует письменного пояснения
2.1, 2.2, 7.1, 7.1.1, 7.1.2, 12.9.1

Таблицы 2000, 3000, 4000

строки: 5.1.1, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 7.8.2, 18.2, 18.5, 18.6, 18.7, 18.9 по графе 9 – (X – должен стоять 0), если стоит число – представить пояснительную записку

Таблица 4000

строки: 5.7, 5.8, 7.10, 13.1, 15.9, 15.11 по графа 9 – (X – должен стоять 0), если стоит число – проверить первичную документацию.

После заполнения формы 12 необходимо провести
внутриформенный, межформенный
и межгодовой контроли

При межгодовой разнице по зарегистрированным заболеваниям на 10% и более,
необходимо предоставить пояснительную записку по каждой строке

Контроль таблиц 1000, 2000, 3000, 4000 в Excel

Табличный ввод и корректура

Выбор территории

| | |
|--------|-----------------------|
| 010111 | НЕНЕЦКИЙ АО |
| 010171 | ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АО |
| 010271 | ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АО |
| 010911 | АРХАНГЕЛЬС.ОБЛ.БЕЗ АО |
| 010971 | ТЮМЕНСКАЯ ОБЛ.БЕЗ АО |
| 011100 | РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ |

Форма

| | |
|-------|---|
| 01200 | Сведения о числе заболеваний, зарег. у бс |
| 01201 | Сведения о числе заболеваний, зарег. у бс |

Таблица

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

☒ С протоколом
☐ Без протокола

Контроль таблицы

Межгодовой контроль

** Проверка таблицы **

** Проверка формы **

Сопоставление

Вызвать таблицу

Вызвать таблицы за 2 г

РАБОТА С ГОДОМ 20 18

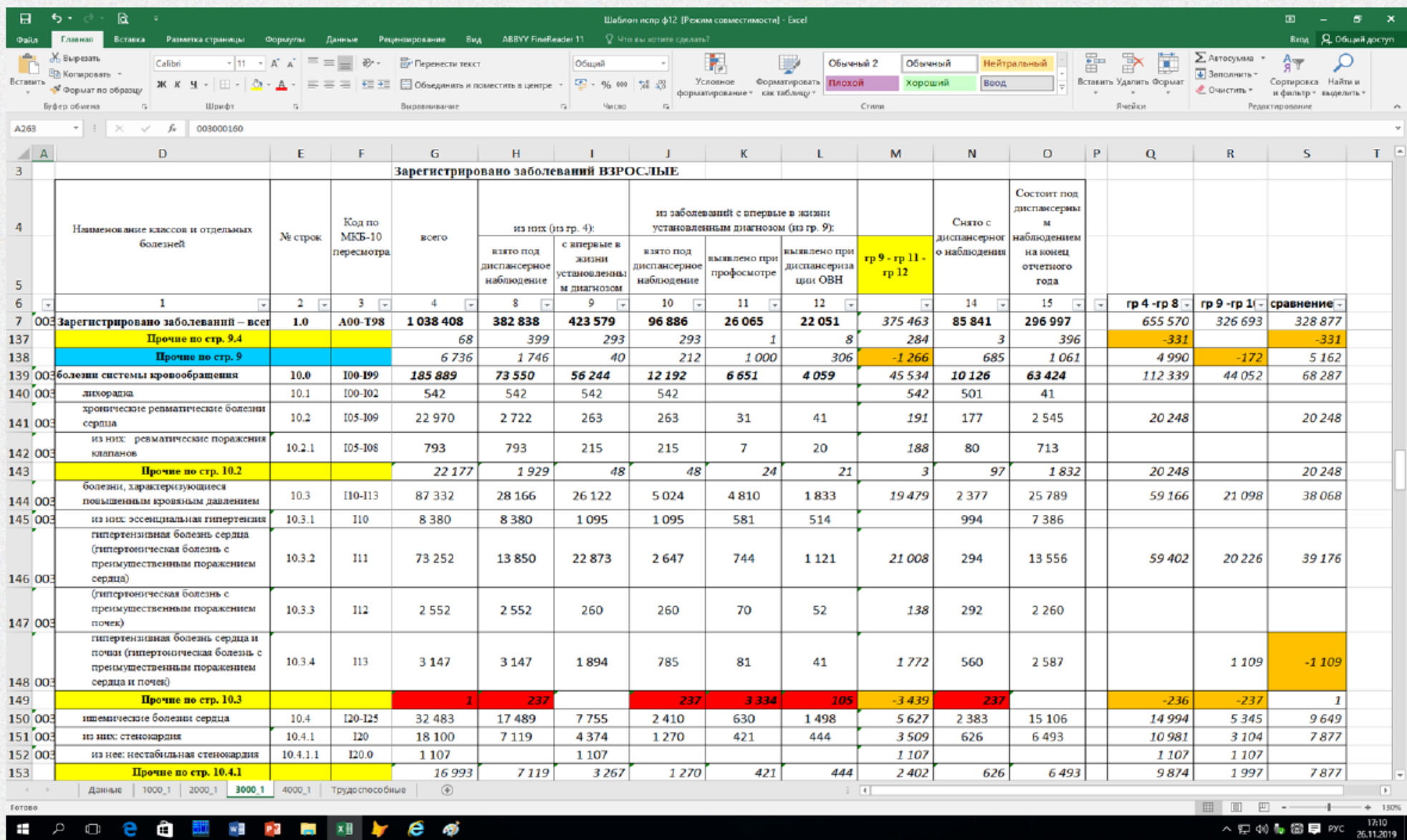
Выход в EXCEL таблицы

Выход

ВЕДОМОСТЬ контроля

После заполнения таблицы (1000, 2000, 3000, 4000) с помощью кнопки «Выход в EXCEL-таблицы» выгрузить таблицу в EXCEL. Открыть файл в другом окне и проверить точность заполнения таблицы

При правильно собранном отчете по форме №12, в EXCEL-таблицах не должно быть оранжевых и красных клеток. Наличие таких клеток говорит об **ошибках** в отчете



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

**ФОРМА ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ № 57**

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

В форму внесены существенные изменения

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

**ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО
СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57**

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

[illegible]

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57

Добавлены новые графы и строки в таблицу 1000

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

**ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО
СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57**

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

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

**ИЗМЕНЕНИЯ, ВНОСИМЫЕ В ФОРМУ ФЕДЕРАЛЬНОГО
СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ № 57**

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

Сравнить изменения в динамике

**Предоставить обоснование изменений сети и
деятельности**