

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБУ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»



УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ  
«ЦНИИОИЗ» Минздрава России

В.И. Стародубов  
2019 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБУ  
«НИИЦ профилактической медицины»  
Минздрава России

О.М. Драпкина  
2019 г.

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**по заполнению отчетной формы №68  
отраслевого статистического наблюдения**

**«Сведения о деятельности центров здоровья»**

Москва, 2019

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГБУ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ  
ОРГАНИЗАЦИИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»  
ФГБУ «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ЦЕНТР ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

**по заполнению отчетной формы №68  
отраслевого статистического наблюдения**

**«Сведения о деятельности центров здоровья»**

Москва, 2019

**Под редакцией:**

Стародубова В.И. – академика РАН, доктора мед.наук, профессора, директора ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России

Драпкиной О.М. – члена-корреспондента РАН, доктора мед.наук, профессора, директора ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России

**Авторский коллектив:**

ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Минздрава России:

Сененко А.Ш. - канд. мед.наук, руководитель отделения научных основ организации первичной медико-санитарной помощи;

Савченко Е.Д. - канд. мед.наук, вед. научный сотр. отделения научных основ организации первичной медико-санитарной помощи;

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России:

Дроздова Л.Ю. - канд. мед.наук, руководитель лаборатории поликлинической терапии, главный внештатный специалист по медицинской профилактике Министерства здравоохранения Российской Федерации

Иванова Е.С. - канд. мед.наук, руководитель отдела вторичной профилактики хронических неинфекционных заболеваний и Федерального Центра здоровья

**Методические рекомендации по заполнению отчетной формы №68 отраслевого статистического наблюдения «Сведения о деятельности центров здоровья» содержат правила форматно-логического контроля данных.**

Методические рекомендации предназначены для врачей-статистиков, заведующих центрами здоровья, руководителей медицинских организаций, в составе которых организованы центры здоровья, специалистов службы медицинской профилактики и органов управления здравоохранением субъектов Российской Федерации.

## МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по заполнению отчетной формы №68 отраслевого статистического наблюдения

«Сведения о деятельности центров здоровья»

(приказ Минздравсоцразвития России от 19.08.2009 №597н)

При составлении отчета по форме №68 (далее отчет) в соответствующие разделы включаются сведения о структуре, штатах, оснащении и проделанной работе за отчетный период по Центру здоровья (ЦЗ), работающему на основании приказа руководителя медицинской организации (МО), в составе которой организован ЦЗ.

Отчет предоставляется ежемесячно, нарастающим итогом.

### 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

#### 1.1. СТРУКТУРА ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ

(1001)

| Наименование кабинетов   | № строки | Всего кабинетов |
|--|----------|-----------------|
| 1  | 2        | 3               |
| Кабинет тестирования на аппаратно-программном комплексе  | 01       |                 |
| Кабинет инструментально-лабораторного обследования   | 02       |                 |
| Лечебно-физкультурный кабинет (зал)  | 03       |                 |
| Кабинет школы здоровья*  | 04       |                 |
| Кабинет здорового ребенка  | 05       |                 |
| Кабинет врача, прошедшего тематическое усовершенствование по формированию здорового образа жизни | 06       |                 |
| Прочие*  | 07       |                 |

Графа 1 – наименование кабинетов;

Графа 3 – число кабинетов;

\*Наименование кабинетов, включенных в строку 07 – указывается под таблицей.

#### 1.2. ШТАТЫ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ

(1200)

| Наименование  | № строки | Число должностей |         | Число физических лиц на занятых должностях |              | Наличие квалификационной категории* |   |    |
|---------------|----------|------------------|---------|--|--------------|-------------------------------------|---|----|
|               |          | штатные          | занятые | основные работники                         | совместители | высшая                              | I | II |
|               |          |                  |         |  |              |                                     |   |    |
| 1             | 2        | 3                | 4       | 5  | 6            | 7                                   | 8 | 9  |
| Врачи - всего | 01       |                  |         |  |              |                                     |   |    |
| в том числе   | 02       |                  |         |  |              |                                     |   |    |

|  |    |  |  |  |  |  |  |  |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|
| руководители   |    |  |  |  |  |  |  |  |
| из числа врачей (стр.01) прошли тематическое усовершенствование по формированию здорового образа жизни - всего | 03 |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе руководители   | 04 |  |  |  |  |  |  |  |
| Средний медицинский персонал   | 05 |  |  |  |  |  |  |  |
| Прочий персонал  | 06 |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего по Центру здоровья   | 07 |  |  |  |  |  |  |  |

### ВНИМАНИЕ:

Графы 3, 4, 5, 6 заполняются в соответствии с приказом руководителя МО о создании ЦЗ, утвержденной структурой и штатным расписанием.

Число должностей – графы 3 и 4 – кратно 0,25.

Физические лица – только целые числа.

Графы 7, 8, 9 заполняются при наличии квалификационных категорий только у основных работников ЦЗ.

Из общего числа врачей строки 01 — в строку 03 вписываются только врачи, прошедшие тематическое усовершенствование по формированию здорового образа жизни (ЗОЖ).

Стр. 01 ≥ стр. 02 по всем графам;

Стр. 03 ≤ стр. 01 по всем графам;

Стр. 07 = стр. 01+05+06 по всем графам;

Гр. 3 ≥ гр. 4 по всем строкам;

Гр. 5 ≥ гр. 7+8+9 по всем строкам.

## 1.3. ОБОРУДОВАНИЕ

(1300)

### 1.3.1. Центр здоровья для взрослого населения

| Наименование оборудования  | № строки | Количество единиц | Количество введенного в эксплуатацию |
|--|----------|-------------------|--------------------------------------|
| 1  | 2        | 3                 | 4                                    |
| Аппаратно-программный комплекс для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма с комплектом оборудования для измерения параметров физического развития, в состав которого входит: персональный компьютер; программное обеспечение Комплекса (за исключением операционных и офисных систем) | 01       |                   |                                      |
| Система скрининга сердца компьютеризированная (экспресс-оценка состояния сердца по ЭКГ-сигналам от конечностей)  | 02       |                   |                                      |

|   |    |  |  |
|---|----|--|--|
| Система ангиологического скрининга с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчета плече-лодыжечного индекса  | 03 |  |  |
| Аппарат для комплексной детальной оценки функций дыхательной системы (спирометр компьютеризированный)   | 04 |  |  |
| Биоимпедансметр для анализа внутренних сред организма (процентное соотношение воды, мышечной и жировой ткани)   | 05 |  |  |
| Экспресс-анализатор для определения общего холестерина и глюкозы в крови (с принадлежностями)   | 06 |  |  |
| Оборудование для определения токсических веществ в биологических средах организма   | 07 |  |  |
| Анализатор окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина  | 08 |  |  |
| Анализатор котинина и других биологических маркеров в крови и моче  | 09 |  |  |
| Смокелайзер   | 10 |  |  |
| Кардиотренажер  | 11 |  |  |
| Пульсоксиметр (оксиметр пульсовой)  | 12 |  |  |
| Рабочее место гигиениста стоматологического, в состав которого входит: установка стоматологическая, компрессор, пылесос слюноотсос, пескоструйный аппарат, комплект мебели  | 13 |  |  |
| Рабочее место среднего медицинского персонала офтальмологического кабинета, в состав которого входит: набор пробных очковых линз и призм с пробной оправой, проектор знаков, автоматический рефрактометр, автоматический пневмотонометр | 14 |  |  |

### 1.3.2. Центр здоровья для детей

| Наименование оборудования  | № строки | Количество единиц | Количество введенного в эксплуатацию |
|--|----------|-------------------|--------------------------------------|
| 1  | 2        | 3                 | 4                                    |
| Аппаратно-программный комплекс для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма с комплектом оборудования для измерения параметров физического развития, в состав которого входит: персональный компьютер (по числу рабочих мест); программное обеспечение Комплекса (за исключением операционных и офисных систем); комплект оборудования для измерения параметров физического развития (ростомер, весы напольные, динамометр); компьютерный электрокардиограф в комплекте с электродами | 01       |                   |                                      |
| Аппарат для комплексной детальной оценки функций дыхательной системы (спирометр компьютеризированный)  | 02       |                   |                                      |
| Биоимпедансметр для анализа внутренних сред организма (процентное соотношение воды, мышечной и жировой ткани)  | 03       |                   |                                      |
| Экспресс-анализатор для определения общего холестерина и глюкозы в крови (с принадлежностями)  | 04       |                   |                                      |
| Анализатор для определения токсических веществ в биологических средах организма*   | 05       |                   |                                      |
| Анализатор котинина и других биологических маркеров в крови и моче*  | 06       |                   |                                      |

|  |    |  |  |
|--|----|--|--|
| Анализатор окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина   | 07 |  |  |
| Пульсоксиметр (оксиметр пульсовой)   | 08 |  |  |
| Рабочее место гигиениста стоматологического, в состав которого входит: установка стоматологическая универсальная с ультразвуковым сканером | 09 |  |  |
| Весы медицинские для взвешивания грудных детей   | 10 |  |  |
| Комплекс оборудования для наглядной пропаганды здорового образа жизни  | 11 |  |  |
| Оборудование для зала физкультуры  | 12 |  |  |

## ВНИМАНИЕ

В графе 2 указывается количество единиц имеющегося в Центре здоровья оборудования, а в графе 3 – число единиц оборудования, введенного в эксплуатацию и используемого в Центре здоровья, по всем строкам.

Если перечисленного в строке оборудования не имеется, то в графе 2 ставится «0».

Если оборудование не исправно, или не работает по другим причинам, в графе 3 ставится «0».

## 2. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ

### 2.1. КОНТИНГЕНТЫ ОБРАТИВШИХСЯ ГРАЖДАН ВЗРОСЛЫЕ (18 ЛЕТ И СТАРШЕ)

(2001)

| Наименование показателя  | № строки | всего | из них первично | из них выявлено: |                   | Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ | Направлено первично        |             |
|--|----------|-------|-----------------|------------------|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------------|
|  |          |       |                 | здоровые         | с факторами риска |                                       | к врачам-специалистам АПУ* | в стационар |
| 1  | 2        | 3     | 4               | 5                | 6                 | 7                                     | 8                          | 9           |
| Обратившиеся в Центр здоровья - всего  | 01       |       |                 |                  |                   |                                       |                            |             |
| в том числе: самостоятельно  | 02       |       |                 |                  |                   |                                       |                            |             |
| направленные ЛПУ по месту прикрепления   | 03       |       |                 |                  |                   |                                       |                            |             |
| направленные из стационаров после острого заболевания  | 04       |       |                 |                  |                   |                                       |                            |             |
| направленные врачом, ответственным за проведение дополнительной диспансеризации работающих граждан с I (практически здоров) и II (риск развития заболеваний) группами состояния здоровья | 05       |       |                 |                  |                   |                                       |                            |             |
| направленные работодателем по заключению врача, ответственного за проведение периодических медицинских   | 06       |       |                 |                  |                   |                                       |                            |             |

|          |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| осмотров |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|

### ВНИМАНИЕ

Сумма граф 5 и 6 «Здоровые и с факторами риска» должна быть равна графе 4 «Из первичных» по всем строкам;

Строка 01 «Обратившиеся в центр здоровья — всего» должна быть равна сумме строк 02+03+04+05+06 по всем графам.

гр.3 «Всего»  $\geq$  гр.4 «Из них первично»;

гр. 4 «Из них первично» = гр. 7 «Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ»;

гр. 6 «С факторами риска»  $\geq$  гр. 8 «Направлено к врачам-специалистам АПУ»

### ДЕТИ (0-17 ЛЕТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО), ОБРАТИВШИЕСЯ В ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ (2002)

| Наименование показателя  | № строки | всего | из них первично | из них выявлено |                   | Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ | Направлено первично       |             |
|--|----------|-------|-----------------|-----------------|-------------------|---------------------------------------|---------------------------|-------------|
|  |          |       |                 | здоровые        | с факторами риска |                                       | к врачам-специалистам АПУ | в стационар |
| 1  | 2        | 3     | 4               | 5               | 6                 | 7                                     | 8                         | 9           |
| обратившиеся в Центр здоровья - всего  | 01       |       |                 |                 |                   |                                       |                           |             |
| в том числе: самостоятельно  | 02       |       |                 |                 |                   |                                       |                           |             |
| дети, у которых решение о посещении центра здоровья принято родителями (или другим законным представителем) самостоятельно | 03       |       |                 |                 |                   |                                       |                           |             |
| направленные АПУ* по месту прикрепления  | 04       |       |                 |                 |                   |                                       |                           |             |
| направленные медицинскими работниками образовательных учреждений   | 05       |       |                 |                 |                   |                                       |                           |             |
| направленные из стационаров после острого заболевания  | 06       |       |                 |                 |                   |                                       |                           |             |

### ВНИМАНИЕ

Сумма граф 5 и 6 «Здоровые и с факторами риска» должна быть равна графе 4 «Из первичных» по всем строкам;

Строка 01 «Обратившиеся в центр здоровья — всего» должна быть равна сумме строк 02+03+04+05+06 по всем графам.

гр.3 «Всего»  $\geq$  гр.4 «Из них первично» по всем строкам;



гр. 4 «Из них первично» = гр. 7 «Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ» по всем строкам;

гр. 6 «С факторами риска»  $\geq$  гр. 8 «Направлено к врачам-специалистам АПУ» по всем строкам.

### ДЕТИ (0-17 ЛЕТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО), ОБСЛЕДОВАННЫЕ В ЦЕНТРЕ ЗДОРОВЬЯ (2003)

| Наименование показателя                                  | № строки | Возраст    |             |
|--|----------|------------|-------------|
|  |          | 0 - 14 лет | 15 - 17 лет |
| 1  | 2        | 3          | 4           |
| Всего обследовано детей                                  | 01       |            |             |
| из них: здоровые   | 02       |            |             |
| с факторами риска  | 03       |            |             |
| Назначены индивидуальные планы по здоровому образу жизни | 04       |            |             |
| Направлены (из строки 01):                               | 05       |            |             |
| в амбулаторно-поликлинические учреждения                 | 06       |            |             |
| в стационар  | 07       |            |             |

#### ВНИМАНИЕ

В таблице 2003 указываются дети, внесенные в таблицу 2002 строка 01 графа 4 «Из первичных», с распределением на 2 возрастные группы – 0-14 и 15-17 лет, поэтому сумма цифр граф 3 и 4 отдельных строк таблицы 2003 должна быть равна цифрам соответствующих по названию граф строки 01 таблицы 2002.

Стр. 01 «Всего обследовано детей» гр. 3 + 4 = таб. 2002 стр. 01 гр. 4 «Из них первично»;

Стр. 02 «из них здоровые» гр. 3 + 4 = таб. 2002 стр. 01 гр. 5 «здоровые»;

Стр. 03 «из них с факторами риска» гр.3+4 = таб. 2002 стр.01 гр.6 «с факторами риска»;

Стр. 04 «Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ» гр. 3 + 4 = таб. 2002 стр. 01 гр. 7 «Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ»;

Стр. 05 «Направлены» гр. 3 + 4 = таб. 2002 стр.01 гр.8+9 «Направлено первично»;

Стр. 05 гр. 3 «направлено в возрасте 0-14 лет» = сумме стр.06 +07 по гр. 3;

Стр. 05 гр. 4 «направлено в возрасте 15-17 лет» = сумме стр.06 +07 по гр. 4;

Стр. 06 «в амбулаторно-поликлинические учреждения» гр. 3 + 4 = таб. 2002 стр. 01 гр. 8 «к врачам-специалистам АПУ»;

Стр. 07 «в стационар» гр. 3 + 4 = таб. 2002 стр. 01 гр. 9 «в стационар».

### 2.2. ПОСЕЩЕНИЯ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ (2004)

| 1. Наименование                     | 2. № строки | 3. Всего |
|-------------------------------------|-------------|----------|
| Всего посещений                     | 01          | 02       |
| из них дети (0-17 лет включительно) |             |          |

#### ВНИМАНИЕ

Число посещений складывается из «обратившихся в ЦЗ - всего» (таблицы 2001 и 2002 строка 01 графа 3).

Стр. 01 гр. 3 «Всего посещений» = таб. 2001 стр. 01 гр. 3 + таб. 2002 стр. 01 гр. 3;

### 2.3. ОСМОТРЕНО ВРАЧАМИ-СПЕЦИАЛИСТАМИ (2005)

| Осмотрено<br>врачами<br>специалистами                | №<br>ст<br>ро<br>ки | из числа граждан, осмотренных врачами-специалистами |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
|--|---------------------|---|------------------------------|-----------|----------|-------------------|-------|------------------------------|----------|--|--------|-------|------------------------------|---------------------------|----|--------|-------|------------------------------|--|
|  |                     | здоровые  |                              |           |          | с факторами риска |       |                              |          | направлены к<br>врачам-<br>специалистам<br>АПУ |        |       |                              | направлены в<br>стационар |    |        |       |                              |  |
|  |                     | всего   | в том числе дети<br>0-17 лет |           |          | и<br>3            | всего | в том числе дети<br>0-17 лет |          |  | и<br>3 | всего | в том числе дети<br>0-17 лет |                           |    | и<br>3 | всего | в том числе дети<br>0-17 лет |  |
| 0-14 лет   | 15-17 лет           |   | 0-14 лет                     | 15-17 лет | 0-14 лет |                   |       | 15-17 лет                    | 0-14 лет | 15-17 лет                                      |        |       | 0-14 лет                     | 15-17 лет                 |    |        |       |                              |  |
| 1  | 2                   | 3   | 4                            | 5         | 6        | 7                 | 8     | 9                            | 10       | 11   | 12     | 13    | 14                           | 15                        | 16 | 17     | 18    |                              |  |
| Терапевт   | 01                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Педиатр  | 02                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Врач общей<br>практики                               | 03                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Кардиолог  | 04                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Пульмонолог  | 05                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Диетолог   | 06                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Гастроэнтеролог                                      | 07                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Гинеколог<br>(акушер-<br>гинеколог)                  | 08                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Аллерголог<br>(аллерголог-<br>иммунолог)             | 09                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Врач<br>восстановитель<br>ной медицины               | 10                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Врач ЛФК и<br>спортивной<br>медицины                 | 11                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Невролог   | 12                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Психиатр-<br>нарколог<br>(психиатр)                  | 13                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Медицинский<br>психолог<br>(психотерапевт<br>)       | 14                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Офтальмолог  | 15                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Хирург   | 16                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Эндокринолог   | 17                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Врач по<br>гигиеническому<br>у воспитанию            | 18                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Стоматолог<br>(стоматология<br>профилактичес<br>кая) | 19                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |
| Врач по  | 20                  |   |                              |           |          |                   |       |                              |          |  |        |       |                              |                           |    |        |       |                              |  |

|  |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| медицинской профилактике                                     |    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Врач по организации здравоохранения и общественному здоровью | 21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Всего  | 22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

### ВНИМАНИЕ

В таблицу 2005 вносятся сведения об осмотрах только врачами-специалистами, находящимися в штате ЦЗ. Заполняются строки только по тем врачам, которые есть в отчитываемом ЦЗ, остальные строки остаются пустыми.

Сведения о лицах, обследованных гигиенистом стоматологическим и медицинской сестрой офтальмологического кабинета не вносятся в таблицу 2005!

Указываются сведения об осмотрах лиц обратившихся первично (из таблиц 2001 и 2002 строки 01 граф 5 и 6).

гр. 4 = гр. 5 + 6 по всем строкам;

гр. 8 = гр. 9 + 10 по всем строкам;

гр. 12 = гр. 13+14 по всем строкам;

гр. 16 = гр. 17+18 по всем строкам;

стр. 22 = стр. 01 +02 +03 +04 +05 +06 +07 +08 +09 +10 +11 +12 +13 +14 +15 +16 +17 +18 +19 +20 +21 по всем графам.

### 2.4. ОБСЛЕДОВАНО В КАБИНЕТЕ ТЕСТИРОВАНИЯ (2006)

| Наименование оборудования  | № строки | Число обследованных лиц |                           | количество проведенных обследований (первичных и повторных) |                           | выявлено лиц с факторами риска |                           |
|--|----------|-------------------------|---------------------------|---|---------------------------|--------------------------------|---------------------------|
|  |          | всего                   | в том числе дети 0-17 лет | всего   | в том числе дети 0-17 лет | всего                          | в том числе дети 0-17 лет |
| 1  | 2        | 3                       | 4                         | 5   | 6                         | 7                              | 8                         |
| Аппаратно-программный комплекс для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма с комплектом оборудования для измерения параметров физического развития, в состав которого входит: персональный компьютер; программное обеспечение Комплекса (за исключением операционных и офисных систем) | 01       |                         |                           |   |                           |                                |                           |
| Система скрининга сердца компьютеризированная (экспресс-оценка состояния сердца по ЭКГ-сигналам от конечностей)  | 02       |                         |                           |   |                           |                                |                           |

|   |    |  |  |  |  |  |  |
|---|----|--|--|--|--|--|--|
| Система ангиологического скрининга с автоматическим измерением систолического артериального давления и расчета плечелодыжечного индекса   | 03 |  |  |  |  |  |  |
| Аппарат для комплексной детальной оценки функций дыхательной системы (спирометр компьютеризированный)   | 04 |  |  |  |  |  |  |
| Биоимпедансметр для анализа внутренних сред организма (процентное соотношение воды, мышечной и жировой ткани)   | 05 |  |  |  |  |  |  |
| Экспресс-анализатор для определения общего холестерина и глюкозы в крови (с принадлежностями)   | 06 |  |  |  |  |  |  |
| Оборудование для определения токсических веществ в биологических средах организма   | 07 |  |  |  |  |  |  |
| Анализатор окиси углерода выдыхаемого воздуха с определением карбоксигемоглобина  | 08 |  |  |  |  |  |  |
| Анализатор котинина и других биологических маркеров в крови и моче  | 09 |  |  |  |  |  |  |
| Смокелайзер   | 10 |  |  |  |  |  |  |
| Кардиотренажер  | 11 |  |  |  |  |  |  |
| Пульсоксиметр (оксиметр пульсовой)  | 12 |  |  |  |  |  |  |
| Рабочее место гигиениста стоматологического, в состав которого входит: установка стоматологическая, компрессор, пылесос слюноотсос, пескоструйный аппарат, комплект мебели  | 13 |  |  |  |  |  |  |
| Рабочее место среднего медицинского персонала офтальмологического кабинета, в состав которого входит: набор пробных очковых линз и призм с пробной оправой, проектор знаков, автоматический рефрактометр, автоматический пневмотонометр | 14 |  |  |  |  |  |  |

## ВНИМАНИЕ

В таблице 2006 указываются сведения о «числе обследованных лиц» и о «выявленных лицах с факторами риска» (графы 3, 4, 7, 8) из числа лиц, обратившихся первично (из таблиц 2001 и 2002 строки 01 графы 4).

В графах 5 и 6 таблицы 2006 указывается количество обследований, проведенных лицам, показанным в графах 3 и 4 таблицы 2006.

гр. 5 «Количество проведенных обследований»  $\geq$  гр. 3 «число обследованных лиц, всего» по всем строкам;

гр. 7 «Выявлено лиц с факторами риска»  $\leq$  гр. 3 «число обследованных лиц, всего» по всем строкам;

гр. 6 «Количество проведенных обследований у детей»  $\geq$  гр.4 «число обследованных лиц, детей» по всем строкам;

гр. 8 «Выявлено лиц с факторами риска (дети)»  $\leq$  гр. 4 «число обследованных лиц, детей» по всем строкам.

## ЧИСЛО КОМПЛЕКСНЫХ ОБСЛЕДОВАНИЙ (2007)

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
|                                       | Всего |
| Число комплексных обследований, всего |       |
| из них дети (0-17 лет включительно)   |       |

### ВНИМАНИЕ

Стр. 01 «Число комплексных обследований, всего» ≤ таб. 2001 стр. 01 гр. 4 «обратившиеся в ЦЗ первично» + таб. 2002 стр. 01 гр. 4 «обратившиеся в ЦЗ первично»;

Стр. 02 «из них дети (0-17 лет включительно)» ≤ таб. 2002 стр. 01 гр. 4 «обратившиеся в ЦЗ первично»;

**Разность строк 01 и 02 таблицы 2007 (число комплексных обследований у взрослых) должна быть равна значению строки 01 графы 4 таблицы 2001 (обратившиеся в ЦЗ первично).**

## 2.5. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАБИНЕТА ЛФК (2008)

|                                       | № строки | Всего |
|---------------------------------------|----------|-------|
| 1                                     | 2        | 3     |
| Число лиц, закончивших лечение, всего | 01       |       |
| из них дети 0-17 лет включительно     | 02       |       |
| Число отпущенных процедур, всего      | 03       |       |

стр. 01 ≥ стр. 02

стр. 03 ≥ стр. 01

## 2.6. ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ (2009)

|  | № строки | Всего | из них детей (0-17 лет включительно) |
|--|----------|-------|--------------------------------------|
| 1  | 2        | 3     | 4                                    |
| Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, всего | 01       |       |                                      |
| Число лиц, обученных в школах здоровья, всего              | 02       |       |                                      |
| в том числе в:   | 03       |       |                                      |
| школе профилактики артериальной гипертензии                |          |       |                                      |
| школе профилактики заболеваний костно-мышечной системы     | 04       |       |                                      |
| школе профилактики бронхиальной астмы                      | 05       |       |                                      |
| школе профилактики сахарного диабета                       | 06       |       |                                      |
| прочих школах:   | 07       |       |                                      |

### ВНИМАНИЕ

**Число лиц, обученных основам ЗОЖ должно быть равно числу назначенных индивидуальных планов по ЗОЖ.**

Стр. 01 гр. 3 = таб. 2001 стр. 01 гр. 7 + таб. 2002 стр. 01 гр. 7;

Стр. 01 гр. 4 = таб 2002 стр 01 гр 7;

стр.02= стр 03+04+05+06+07 по всем графам.