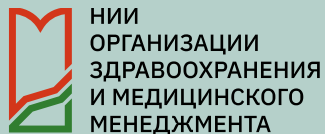


Отчетная форма №68 «Сведения о деятельности Центра здоровья»



Гладышева С.А.

МОСКВА
2023

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Центры здоровья были созданы и функционируют в соответствии со следующими приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации:



Приказ N 597н от 19 августа 2009 года «Об организации деятельности центров здоровья по формированию здорового образа жизни у граждан Российской Федерации, включая сокращение потребления алкоголя и табака»

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Минздравсоцразвития России от 08.06.2010 №430н, от 19.04.2011 №328н, от 26.09.2011 №1074н, Приказ Минздрава России от **30.09.2015 №683н**)



Письмо Минздравсоцразвития России от 5 мая 2012 года N14-3/10/1-2819 «Методические рекомендации «Оказание медицинской помощи взрослому населению в Центрах здоровья»

УЧЕТНО-ОТЧЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

В ЦЗ ЗАПОЛНЯЮТСЯ СЛЕДУЮЩИЕ УЧЕТНЫЕ ФОРМЫ:



Для взрослого Центра здоровья :

Учетная форма №025-ЦЗ/у «Карта центра здоровья»

Учетная форма №002-ЦЗ/у «Карта здорового образа жизни»

Учетная форма N 025-12/у «Талон амбулаторного пациента»

Отчетная форма отраслевого статистического наблюдения №68

« Сведения о деятельности центра здоровья» (ежемесячная, годовая)



Для детского Центра здоровья:

Учетная форма №025-ЦЗ/у-2 «Карта центра здоровья ребенка»

Учетная форма №002-ЦЗ/у-2 «Карта здорового образа жизни ребенка»

Учетная форма N 025-12/у «Талон амбулаторного пациента»

Отчетная форма отраслевого статистического наблюдения №68

« Сведения о деятельности центра здоровья» (ежемесячная, годовая)

В СТРУКТУРУ ЦЕНТРА ЗДОРОВЬЯ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ВКЛЮЧАТЬ

1	Кабинеты врачей, прошедших тематическое усовершенствование по формированию здорового образа жизни и медицинской профилактике;
2	Кабинет медицинской профилактики;
3	Кабинет тестирования на аппаратно-программном комплексе;
4	Кабинеты инструментального и лабораторного обследования;
5	Кабинет (зал) лечебной физкультуры;
6	Кабинет гигиениста стоматологического;
7	Школы здоровья

ОСНОВНЫМИ ЗАДАЧАМИ ЦЗ ЯВЛЯЮТСЯ:

1	Формирование у человека ответственного отношения к своему здоровью и здоровью своих близких;
2	Мотивирование к отказу от вредных привычек, в том числе отказу от потребления алкоголя и табака;
3	Повышение информированности о ФР НИЗ, а также знаний и навыков по ведению ЗОЖ;
4	Выявление факторов риска (ФР) сердечно-сосудистых и других НИЗ;
5	Выявление лиц с высоким риском развития сердечно-сосудистых и других НИЗ и, при необходимости, направление к соответствующим специалистам;
6	Консультирование по вопросам сохранения и укрепления здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда (учебы) и отдыха;
7	Координация с медицинскими и немедицинскими учреждениями по организации профилактических мероприятий.

КОНТИНГЕНТЫ ГРАЖДАН, ПОЛУЧАЮЩИХ МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ В ЦЕНТРАХ ЗДОРОВЬЯ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ:

Впервые обратившиеся в отчетном году для проведения комплексного обследования, в том числе дети 0-17 лет в Центрах здоровья для детей и от 18 и старше в Центры здоровья для взрослых;

Направленные МО по месту прикрепления;

Направленные медицинскими работниками образовательных учреждений;

Направленные врачом, ответственным за проведение дополнительной диспансеризации работающих граждан с 1-ой (практически здоров) и 2-ой (риск развития заболеваний) группами состояния здоровья;

Направленные работодателем по заключению врача, ответственного за проведение углубленных медицинских осмотров лиц с 1-ой и 2-ой группами здоровья.

КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

Комплексное обследование в ЦЗ проводится вышеуказанным категориям граждан **1 раз в отчетном году.**

Динамическое наблюдение граждан в ЦЗ проводится по рекомендации врача ЦЗ: повторно проводятся необходимые исследования и консультация врача.

В КОМПЛЕКСНОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ В ЦЗ ВХОДИТ:

измерение роста и веса; проводит - *регистратор*

тестирование на АПК для скрининг-оценки уровня психофизиологического и соматического здоровья, функциональных и адаптивных резервов организма; - *медсестра*

скрининг сердца компьютеризированный (экспресс-оценка состояния сердца по ЭКГ-сигналам от конечностей); - *медсестра*

экспресс-анализ для определения общего ХС и глюкозы в крови; - *медсестра*

комплексная оценка функций дыхательной системы (*спирометр компьютеризированный*)

проверка остроты зрения, рефрактометрия, тонометрия, исследование бинокулярного зрения, определение вида и степени аметропии, наличия астигматизма; - *медсестра офтальмологическая*

диагностика кариеса зубов, болезней пародонта, некариозных поражений, болезней слизистой оболочки и регистрация стоматологического статуса пациента; - *гигиенист стоматологический*

КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

Пульсоксиметрия; *медсестра*

Ангиологический скрининг с автоматическим измерением систолического АД и расчетом ЛПИ <*>; *медсестра*

Биоимпедансметрия <**>; *медсестра*

Исследование на наличие наркотических средств, психотропных веществ и их метаболитов в биологических средах организма <**>; *медсестра*

Анализ котинина и других биологических маркеров в моче и крови <**>; *медсестра.*

Осмотр врача (врач терапевт, педиатр, врач общей практики, кардиолог, и другие врачи, состоящие в штатном расписании по ЦЗ).

Примечание: <> - выполняется у пациентов старше 30 лет; <**> - выполняется при наличии показаний*

КОМПЛЕКСНЫЕ ОБСЛЕДОВАНИЯ

Врач на основании результатов комплексного обследования пациента в ЦЗ на установленном оборудовании выявляет ФР НИЗ, оценивает функциональные и адаптивные резервы организма с учетом возрастных особенностей и прогноз состояния здоровья, включая оценку фатального сердечно-сосудистого риска на ближайшие 10 лет с помощью шкалы SCORE, оценивает фактическое питание пациента, проводит беседу по ЗОЖ, составляет индивидуальную программу оздоровления. При необходимости врач рекомендует пациенту динамическое наблюдение в ЦЗ с проведением повторных обследований в соответствии с выявленными ФР или наблюдение в кабинетах медицинской профилактики МО, посещение занятий в Школах здоровья, лечебно-физкультурных кабинетах и врачебно-физкультурных диспансерах по программам, разработанным в ЦЗ. Если в процессе обследования в ЦЗ выявляются высокие уровни ФР или подозрение на какое-либо заболевание, врач ЦЗ рекомендует пациенту обратиться в МО к участковому врачу или соответствующему врачу-специалисту для определения дальнейшей тактики его наблюдения и лечения. Сведения о пациентах, которым необходимо наблюдение в кабинете медицинской профилактики или у которых выявлено подозрение на заболевание, с их согласия передаются в кабинет медицинской профилактики или врачу-терапевту участковому по месту жительства (по месту прикрепления) пациента соответственно.

Методические рекомендации по заполнению формы

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1. Структура Центра здоровья (1001) таблица

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

В таблице заполняются все строки по графе 3, **исключение составляет** стр. 05 «кабинет здорового ребенка»- **наличие кабинета показывают только центры здоровья в ДГП.**

Строка 03 заполняется при наличии в ЦЗ кабинета (зала) ЛФК.

* Наименование кабинетов, включенных в строку 07-указывается под таблицей

Методические рекомендации по заполнению формы

1.2. Штаты центра здоровья на конец отчетного года.

(1200) Таблица

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	1	2,5	2,5	2	1	1		
в том числе руководители	2	1	1	1				
из числа врачей (стр. 01) прошли тематическое усовершенствование по формированию здорового образа жизни - всего	3	X	X	1				
в том числе руководители	4	X	X	1				
Средний медицинский персонал	5	4	4	4		2		
Прочий персонал (программист)	6	1	1	1				
Всего по центру здоровья	7	7,5	7,5	7	1	3		

Методические рекомендации по заполнению формы

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 должно быть кратно **0,25**

Физические лица – графы 5 и 6 должны быть **только целые числа , а не 0,5 Человека**

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

Из общего числа врачей строки 01 – в строку 03 вписываются только врачи, прошедшие тематическое усовершенствование по формированию здорового образа жизни (ЗОЖ), а в строку 04 – руководители Центра здоровья, также прошедшие тематическое усовершенствование по формированию ЗОЖ.

В строке 05 – показывается средний медицинский персонал.

В строке 06 – прочий персонал, в том числе программист.

ВНИМАНИЕ: Обязательно должна быть заполнена итоговая строка 07, всего по Центру здоровья, в которой значения должны быть равны сумме строк 01+05+06.

Во избежание случайных ошибок результаты следует регулярно проверять. Сумма строк 03 и 04 может не совпадать с показателями строки 01, быть меньше, так как не все врачи могли пройти тематическое усовершенствование по формированию ЗОЖ.

Стр. 01 \geq стр.02 по всем графам;

Стр. 03 \leq стр.01 по всем графам;

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

Гр. 3 \geq гр.4 по всем строкам;

Гр. 5 \geq гр.7+8+9 по всем строкам;

Стр.03 заполняются гр.5 и гр.6, остальные графы в стр.03 – не заполняются.

Стр. 04 заполняются гр.5 и гр.6, остальные графы в стр.03 – не заполняются.

Методические рекомендации по заполнению формы

1.3. Оборудование

Наименование оборудования	№ строки	Количество единиц	Количество введенного в эксплуатацию
1	2	3	4

В графе 3 указывается количество единиц имеющегося в Центре здоровья оборудования, а в графе 4 – число единиц оборудования, введенного в эксплуатацию и используемого в Центре здоровья, по всем строкам.

Табл. (1300)

1.3.1. Центр здоровья для взрослого населения

Все строки с 01 по 14 гр.3 = всем стр. с 01 по 14 гр.4

1.3.2. Центр здоровья для детей

Все строки с 01 по 12 гр.3 = всем стр. с 01 по 12 гр.4

Если перечисленного в строке оборудования не имеется, то в графе 3 ставится «0».

Если оборудование не исправно, или не работает по другим причинам, в графе 4 ставится «0».

Методические рекомендации по заполнению формы

2. Деятельность центра здоровья

2.1.Контингенты обратившихся граждан Табл.(2001) Взрослые (18 лет и старше)

Наименование показателя	№ строки	Всего	Из них первично	Из них выявлено		Назначены индивидуальные планы по здоровому образу жизни	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	1	19 285	18 730	6 838	11 892	18 730	8 221	
в том числе: самостоятельно	2	8 165	7 768	2 877	4 891	7 768	3 594	
направленные ЛПУ по месту прикрепления	3	9 259	9 176	3 529	5 647	9 176	4 103	
направленные из стационаров после острого заболевания	4							
направленные врачом, ответственным за проведение дополнительной диспансеризации работающих граждан с I (практически здоров) и II (риск развития заболеваний) группами состояния здоровья	5	1 815	1 740	396	1 344	1 740	516	
направленные работодателем по заключению врача, ответственного за проведение периодических медицинских осмотров	6	46	46	36	10	46	8	

Методические рекомендации по заполнению формы

2. Деятельность центра здоровья Дети (0 – 17 лет включительно), обратившиеся в центр здоровья Табл. (2002)

Наименование показателя	№ строки	Всего	Из них первично	Из них выявлено		Назначены индивидуальные планы по здоровому образу жизни	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	1	6226	6226	3731	2495	6226	2495	
в том числе: самостоятельно	2	343	343	214	129	343	129	
дети, у которых решение о посещении центра здоровья принято родителями (или другим законным представителем) самостоятельно	3	1487	1487	944	543	1487	543	
направленные АПУ по месту прикрепления	4	2724	2724	1660	1064	2724	1064	
направленные медицинскими работниками образовательных учреждений	5	1672	1672	913	759	1672	759	
направленные из стационаров после острого заболевания	6							

Методические рекомендации по заполнению формы

Таблица 2001(2002) сумма граф 5 и 6 «Здоровые и с факторами риска» должна быть равна графе 4 «Из первичных» по всем строкам;

Таблица 2001(2002) строка 01 «Обратившиеся в центр здоровья-всего» должна быть равна сумме строк 02+03+04+05+06 по всем графам.

Таблица 2001(2002) графа 3 «Всего» \geq графа 4 «Из них первично»;

Таблица 2001(2002) графа 4 «Из них первично» = графа 7 «Назначены индивидуальные планы по ЗОЖ»;

Таблица 2001(2002) графа 6 «С факторами риска» \geq графа 8 «Направлено к врачам-специалистам АПУ»;

Таблица 2001 Строка 01 графа 4 = таблица 2007 строка «Число комплексных обследований , всего» (только для ГП)

Таблица 2002 Строка 01 графа 4 = таблица 2007 строка «из них дети (0-17 лет включительно)» (только для ДГП)

Таблица 2001 Строка 01 графа 3 = таблица 2009 строка 01 графа 3 (только для ГП)

Таблица 2002 Строка 01 графа 3 = таблица 2009 строка 01 графа 4 (только для ДГП)

Методические рекомендации по заполнению формы

Дети (0 – 17 лет включительно), обследованные в центре здоровья

Табл. (2003)

Наименование показателя	№ строки	Возраст	
		0 - 14 лет	15 - 17 лет
1	2	3	4
Всего обследовано детей	1	4 613	1 613
из них: здоровые	2	2 853	878
с факторами риска	3	1 760	735
назначены индивидуальные планы по здоровому образу жизни	4	4 613	1 613
направлены (из строки 01):	5	1 760	735
в амбулаторно-поликлинические учреждения	6	1 760	735
в стационар	7		

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 данным соответствующих по названию граф строки 01 таблицы 2002.

Стр. 01 гр.3 + гр.4 = табл.2002 стр.01 гр.3 (обследовано всего)

Стр. 02 гр.3 + гр.4 = табл.2002 стр.01 гр.5 (здоровые из первичных)

Стр.03 гр.3 + гр.4 = табл.2002 стр.01 гр.6 (с ФР из первичных)

Стр.04 гр.3 + гр.4 = табл.2002 стр.01 гр.7 (назначены индивид.планы)

Стр.05 гр.3 + гр.4 = табл.2002 стр.01 гр.8+9 (Направлено первично)

Стр.05 гр.3 = табл.2003 стр.06+07 гр.3

Стр.05 гр.4 = табл.2003 стр.06+07 гр.4

Стр.06 гр.3 + гр.4 = табл.2002 стр.01 гр.8

Стр.07 гр.3 + гр.4 = табл.2002 стр.01 гр.9

Методические рекомендации по заполнению формы

2.2. Посещения Центра здоровья

Табл. (2004)

В ЦЗ для взрослого населения заполняется только стр.1

В ЦЗ для детского населения стр.01 = стр.02

Табл.2004 стр. 01 = табл.2005 сумма гр. 3 (здоровые) + гр. 7 (с ФР) по строке 19 (всего) .

табл.2004 стр. 02 = табл.2005 сумма гр. 4 (здоровые) + гр. 8 (с ФР) по строке 19 (всего для детей)

К посещениям ЦЗ относятся посещения к врачам ЦЗ **(строго по штатному расписанию ЦЗ !!!)**

	№ строки	Значение
1	2	3
Всего посещений	1	29 603
из них дети (0 - 17 лет включительно)	2	7 557

Методические рекомендации по заполнению формы

2.3. ОСМОТРЕНО ВРАЧАМИ-СПЕЦИАЛИСТАМИ
ТАБЛ. (2005)

Осмотрено врачами- специалистами	№ стр оки	Из числа граждан, осмотренных врачами-специалистами															
		здоровые				с факторами риска				направлены к врачам- специалистам в АПУ				направлены в стационар			
		всего	в том числ е 0 - 17 лет	из них		всего	в том числ е 0 - 17 лет	из них		всего	в том числ е 0 - 17 лет	из них		всего	в том числ е 0 - 17 лет	из них	
				0 - 14 лет	15 - 17 лет			0 - 14 лет	15 - 17 лет			0 - 14 лет	15 - 17 лет			0 - 14 лет	15 - 17 лет
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
терапевт	1	6 838				11 892				8 221							
педиатр	2	3 731	3 731	2 853	878	2 495	2 495	1 760	735	2 254	2 254	1 577	677				
кардиолог	5									192	16	10	6				
пульмонолог	6									20	1	1					
гастроэнтеролог	7									7	10	7	3				
врачи ЛФК	11					28	9	7	2	38	34	19	15				
стоматолог	14	2 019	873	585	288	2 419	449	321	128	1 489	122	102	20				
офтальмолог	16	79				102				127	3	3					
Всего:	19	12 667	4 604	3 438	1 166	16 936	2 953	2 088	865	12 565	2 503	1 754	749				

Методические рекомендации по заполнению формы

Внимание!

В таблицу 2005 вносятся сведения об осмотрах только врачами-специалистами, находящимися в штате ЦЗ.

гр. 4 = гр.5 + гр.6 - по всем строкам (здоровые) – для детей

гр.8 = гр. 9 + гр. 10 - по всем строкам (с факторами риска) – для детей

гр. 12 = гр.13 + гр.14 - по всем строкам (направлены к врачам специалистам в МО)- для детей

гр.16 = гр. 17 + гр.18 - по всем строкам. (направлены в стационар) – для детей

гр.3 стр.01 табл.2005 = гр.5 стр.01 табл.2001 (здоровые взрослые);

гр.3 стр.02 табл.2005 = гр.5 стр.01 табл.2002 (дети)

гр. 7 стр.01 табл.2005 = гр.6 стр.01 табл.2001 (взрослые с ФР);

гр.7 стр.02 табл.2005 = гр. 6 стр.01 табл.2002 (дети с ФР)

гр. 11 стр.01 табл.2005 = гр.8 стр.01 табл.2001 (направлено первично к врачам-специалистам в АПУ);

гр.11 стр.02 табл.2005 = гр.8 стр.01 табл.2002 (дети)

по стр.14 гр.3 + гр.7 = табл.2006 стр. 13 гр.3 = гр.5 стр.13 (взрослые)

по стр.14 гр.4 + гр.8 = табл. 2006 стр. 13 гр.4 = гр.6 стр.13 (дети)

гр.7 стр.14 = табл. 2006 стр.13 гр.7 (осмотр врача стоматолога/гигиениста с факторами риска , всего)

гр.8 стр. 14 = табл. 2006 стр. 13 гр.8 (осмотр врача стоматолога/гигиениста с факторами риска , для детей)

Обратите внимание!*

При заполнении табл. 2005 стр. 14 и табл. 2006 стр. 13 !

**Если у Вас в Центре здоровья по штатному расписанию работает
Врач- стоматолог, то заполняются обе таблицы.**

Если гигиенист - то заполняется только табл.2006 стр.13

Методические рекомендации по заполнению формы

2.3. Обследовано в кабинете тестирования Табл. (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...	1	24 956	6 226	24 983	6 226	10 611	1 546
Система скрининга сердца компьютеризированная...	2						
Система ангиологического скрининга расчета плечелодыжечного индекса	3						
Рабочее место гигиениста стоматологического,... (проверка *)	13	4438	1322	4438	1322	2419	449
Рабочее место среднего медицинского персонала офтальмологического кабинета, ...	14	181		181		102	

Методические рекомендации по заполнению формы

2.3. Обследовано в кабинете тестирования

Табл. (2006)

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 графа 4)

Стр. с 01 по 14 гр.5 \geq стр. с 01 по 14 гр.3 (всего)

Стр. с 01 по 14 гр. 6 \geq стр. с 01 по 14 гр.4 (дети)

Стр. 13 гр.3 = стр. 13 гр.5 (всего)

Стр. 13 гр.4 = стр.13 гр.6 (дети)

Стр.13 гр.7 = табл.2005 стр. 14 гр.7 (только для ГП)

Стр.13 гр. 8 = табл. 2005 стр. 14 гр.8 (только для ДГП)

Стр.13 гр.3 = сумме гр.3 + гр.7 стр.14 из табл. 2005 (только для ГП)

Стр.13 гр.4 = сумме гр.4 + гр.8 стр.14 из табл. 2005 (только для ДГП)

Табл. (2007)

Число комплексных обследований, всего в Центрах здоровья должно быть равно числу лиц впервые обратившихся в ЦЗ в этом году.

Таблица 2007 строка «Число комплексных обследований, всего» (только для ГП) =
Таблица 2001 Строка 01 графа 4

Таблица 2007 строка «из них дети (0-17 лет включительно)» (только для ДГП)
= Табл. 2007 стр. 01

Методические рекомендации по заполнению формы

2.4. Деятельность кабинета ЛФК

Табл. (2008)

Учитывать, что кратность отпущенных процедур должна стремиться к 10.

	№ строки	Всего
1	2	3
Число лиц, закончивших лечение, - всего	1	1
из них дети 0 - 17 лет включительно	2	1
Число отпущенных процедур - всего	3	10

Стр. 01 \geq стр.02

Стр.03 \geq стр.01

Методические рекомендации по заполнению формы

2.5. Школы здоровья Табл.(2009)

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

Стр.01 гр.3=табл.2001 стр.01 гр.7+табл.2002 стр.01 гр.7

Стр.01 гр.4=табл.2002 стр.01 гр.7

Табл.2009 Стр.01 гр.3 = Табл. 2007 стр. 01 (число комплексных обследований , всего)

Табл. 2009 Стр.01 гр.4 = Табл. 2007 стр. 02 (из них дети (0-17 лет включительно)

Табл. 2009 Стр.01 гр.3 = табл. 2009 стр.01 гр.4 **только в детских центрах здоровья**

Табл. 2009 Стр. 02 гр.3 = сумме строк 03, 04, 05, 06,и 07 (аналогично для гр.4)

Школы здоровья	№ строки	Всего	Из них детей (0 - 17 лет включительно)
1	2	3	4
Число лиц, обученных основам здорового образа жизни, - всего	1	24 956	6 226
Число лиц, обученных в школах здоровья, - всего	2	6 520	1976
в том числе в: школе профилактики артериальной гипертензии	3	1 525	356
школе профилактики заболеваний костно-мышечной системы	4	963	378
школе профилактики бронхиальной астмы	5	691	258
школе профилактики сахарного диабета	6	940	239
прочих школах	7	2 401	745

Внимание!

Прошу обратить внимание, что сведения о Центре здоровья так же отображены в **форме № 30:**

Табл. 1001

стр. 133 – ЦЗ для взрослых,

стр. 134 – ЦЗ для детей

Табл. 1010 стр. 8 гр.3 Число посещений в смену по ЦЗ (мощность)

Табл. 2105 стр.9

Всего посещений стр.9 гр.3 = ф68 табл. 2004 стр.1

- из них детей: стр. 9 гр.5 = ф68 табл. 2004 стр. 2

Табл.2700 Работа стоматологического кабинета

Табл.4701 Деятельность кабинета ЛФК

Табл.4809 Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики

Стр. 1, Стр. 3, Стр. 14

Внимание!

Прошу обратить внимание, что сведения о Центре здоровья так же отображены в **форме № 30**:

Табл. 5402 Методы функциональной диагностики

Ф.30 табл.5402 стр.2 ≥ Ф68 табл.2006 стр.02 гр.5

Ф.30 табл.5402 стр.4 ≥ Ф68 табл.2006 стр.11 гр.5

Ф.30 табл.5402 стр.13 ≥ Ф68 табл.2006 стр.03 гр.5

Ф.30 табл.5402 стр.30 ≥ Ф68 табл.2006 стр.12 гр.5

Ф.30 табл.5402 стр.21 ≥ Ф68 табл.2006 стр.04 гр.5

Ф.30 табл.5402 стр.31 ≥ Ф68 табл.2006 стр.08 гр.5

Ф.30 табл.5402 стр.34 ≥ Ф68 табл.2006 стр.05 гр.5

Рекомендации по заполнению ежемесячного мониторинга по форме №68

Согласно письму ДЗМ от 26.06.2020 № 05-715/20 «О предоставлении сведений в рамках реализации региональных проектов города Москвы» при заполнении **ежемесячного мониторинга** о Центре здоровья следует обратить внимание:

В мониторинг внесены новые строки и графы в таблицах 1001, 2001, 2002, 2003, 2009.

В таблице 1001 в графе 3 строка 8 необходимо указать число центров здоровья, функционирующих в составе медицинской организации.

В таблице 2001 по графе 7 указывается количество человек, которым были даны рекомендации и разработаны индивидуальные планы по сохранению и укреплению здоровья, включая рекомендации по коррекции питания, двигательной активности, занятиям физкультурой и спортом, режиму сна, условиям быта, труда и отдыха. Из данной графы в **новую графу 7.1** необходимо выделить количество человек, которым были даны рекомендации по коррекции питания.

В таблице 2001 введена новая графа 10, где необходимо указать данные по лицам **трудоспособного возраста**, обратившимся в центры здоровья.

В таблице 2002 по строке 4.1 необходимо указать детей из строки 4, направленных в центры здоровья по результатам проведения диспансеризации или профилактического осмотра.

В таблице 2002 в графах 3.1 и 3.2 необходимо выделить указанные возрастные группы.

В таблице 2003 по строке 8 необходимо указать количество детей из строки 4, которым были даны рекомендации по коррекции питания.

В таблице 2009 по строке 9 необходимо указать число лиц (из строки 1), у которых выявлены степени курения от легкой до тяжелой. Факт курения устанавливается при опросе, а также по данным измерения монооксида углерода в выдыхаемом воздухе с помощью смокелайзера. Устанавливается тяжесть курения: отсутствие курения - 0 - 6 ppm, легкое курение - 7 - 10 ppm, умеренное курение - 11 - 20 ppm, более 20 ppm - курение тяжелой степени. Факт курения также может быть установлен по данным спирометрии и определения котинина в моче.

Таблица «для проектов» формируется автоматически при нажатии кнопки «Пересчитать автосуммы и сохранить».

Мониторинг заполняется ежемесячными данными.

**Отдел по учету деятельности
амбулаторно-поликлинических
медицинских организаций**

По вопросам заполнения формы обращаться:

**Гладышева Светлана Александровна
(495)417-12-04, доб. 309
GladyshevaSA@zdrav.mos.ru**

Спасибо за внимание!