



Форма №30
**«Сведения о медицинской
организации »**

Приказ Росстата от 03.08.2018 N483

"Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством здравоохранения Российской Федерации федерального статистического наблюдения в сфере охраны здоровья"

При заполнении ФФСН №30 следует иметь в виду:

- **форма федерального статистического наблюдения № 30** составляется всеми медицинскими организациями, входящими в **номенклатуру медицинских организаций** (приказ Минздрава России от 06.08.2013 № 529н, зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 13.09.2013 № 29950).
- **Форма представляется по каждому юридическому лицу**, подразделениям входящим в юридическое лицо.
Форма №30 – село – свод по селу и каждому юридическому лицу, расположенному в сельской местности и по структурным подразделениям, расположенным в сельской местности, тех юридических лиц, которые расположены в городе.
- **под сельскими жителями** следует понимать контингенты населения, постоянно проживающие в сельских населенных пунктах или сельских поселениях, расположенных в сельских муниципальных образованиях, а также в сельских населенных пунктах, входящих в состав городских поселений или городских округов
- **под сельской местностью** понимаются сельские поселения, а также сельские населенные пункты, входящие в состав городских поселений или городских округов

2. Кабинеты, отделения, подразделения

В форме 30-село графа 3 может быть равна 0 при наличии значений в графах 4 и 5

Таблица 1001

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	подразделений, отделов, отделений	число кабинетов
1	2	3	4	5

Медицинская организация, являющаяся юридическим лицом, и, имеющая подразделение, проставляет в соответствующей ему строке цифру 1.

Структурные подразделения (филиалы) данную графу не заполняют

Указывается количество подразделений (отделов, отделений)

Указывается число структурных единиц – кабинетов, **НЕ** объединенных в подразделения, отделы или отделения

Если имеются подразделения, отделы или отделения, то сведения о них показываются в графе 4, при этом графа 5 не заполняется

Если имеются только кабинеты, то сведения о них показывают в графе 5 (графа 4 не заполняется)

наличие подразделения, отдела, отделения, кабинета следует показывать только тогда, когда штатным расписанием предусмотрены соответствующие должности врачей и (или) среднего медицинского персонала, соответствующее оборудование, аппаратура, ведется установленный учет, отчетность и показана работа данного подразделения, отдела, отделения, кабинета в соответствующих таблицах формы

- при заполнении таблицы необходимо учесть, что отделения, которые оказывают медицинскую помощь в стационарных условиях, в таблицу **не включают**.

Исключение – строка – Отделения скорой медицинской помощи (стационарные)

- не отмечают профильные кабинеты специализированные медицинской организации (кожно-венерологические диспансеры – дерматовенерологические кабинеты, наркологические диспансеры – наркологические кабинеты, детские поликлиники – детские отделения и кабинеты и т.д.)

медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь только в амбулаторных условиях, и не имеющие обособленных структурных подразделений, **не отмечают** соответствующие подразделения (поликлиника - поликлиники, амбулатория – амбулатории и т.д.)

-
- в обособленных структурных подразделениях наличие кабинета, отделения, отдела указывается в соответствии со штатным расписанием (положении о работе)

Обратить внимание! НЕ заполнять!

Наименование	№ строк и	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Амбулатории	3	Амбулатория не может быть кабинетом, т.к. это структурное подразделение, оказывающее помощь пациентам в амбулаторных условиях, в том числе, на дому.		не заполнять
Аптеки	4			не заполнять
- из них: изготавливающие лекарственные препараты	4.1			не заполнять
Детские поликлиники (отделения, кабинеты)	13			
Дистанционно-диагностические кабинеты	15			не заполнять
Дневные стационары для взрослых	16	} Ф. №14дс т. 1010		не заполнять
Дневные стационары для детей	17			не заполнять
Домовые хозяйства, на которые возложены функции по оказанию первой помощи (ДХПП)	18			не заполнять

Строку 13 заполняют только медицинские организации, оказывающие ПМСП

Обратить внимание! НЕ заполнять!

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Женские консультации	19	выделяют только входящие в другие медицинские организации, т.е. если они не являются юридическими лицами		не заполнять
Здравпункты врачебные	20			не заполнять
Здравпункты фельдшерские	21			не заполнять
Информационно-аналитические отделы	24			не заполнять
Клинико-диагностические центры	28			не заполнять
Консультативно-диагностические центры	31			не заполнять
Консультативно-диагностические центры для детей	32			не заполнять
Консультативно-оздоровительные отделы	33			не заполнять

Наименование	№ строки	Наличие подразделов, отделов, отделений кабинетов (нет – 0, есть - 1)
1	2	3
Лаборатории, всего – из них:	34	всегда 1
зуботехнические	34.1	
клинико-диагностические	34.2	
из них централизованные	34.2.1	
микробиологические (бактериологические)	34.3	
из них централизованные	34.3.1	
патолого-анатомические	34.4	
из них централизованные	34.4.1	
радиоизотопной диагностики	34.5	
спектральные	34.6	
судебно-медицинские молекулярно-генетические	34.7	
химико-токсикологические	34.8	
цитологические	34.9	
из них централизованные	34.9.1	

В строках с 34 по 34.9.1 (графа 3) указывается число медицинских организаций, имеющих соответствующие лаборатории, поэтому строка 34 по графе 3 не равна сумме строк с 34.1, 34.2, 34.3, 34.4 по 34.9

не заполнять

■ **к клинико-диагностическим** нужно относить лаборатории, производящие разные виды исследований (общеклинические, гематологические, цитологические, биохимические, коагулологические, иммунологические, микробиологические) или только некоторые из этих видов.

- **ЕСЛИ ТОЙ ИЛИ ИНОЙ ЛАБОРАТОРИИ НЕТ В ПЕРЕЧНЕ,**
- **ЕЕ СЛЕДУЕТ УКАЗЫВАТЬ В СТРОКЕ 34.2 -**
- **КЛИНИКО-ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ**

■ **централизованные** лаборатории указывают в том случае, если они созданы приказом вышестоящего органа исполнительной власти в сфере здравоохранения в качестве централизованных для выполнения определенных видов исследований для нескольких организаций.

■ **специализированные** лаборатории указываются в том случае, если являются самостоятельным подразделением, возглавляемым заведующим, а не частью клинико-диагностической лаборатории.

Наименование	№ строк и	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Лечебной физкультуры для взрослых				*
Лечебной физкультуры для детей				*
Лечебно-трудовые мастерские всего, в том числе:				не заполнять
для пациентов, больных психическими расстройствами				не заполнять
для пациентов, больных наркологическими заболеваниями				не заполнять
для пациентов, больных туберкулезом				не заполнять
Медицинской профилактики		указывают в том случае, если они ведут профилактическую работу с пациентами (заполнена таблица 4809)		
Межмуниципальные центры				не заполнять
Методические кабинеты			не заполнять	

Наименование	№ строк и	Наличие отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Отделы сбора баз данных				не заполнять
Отделения (кабинеты) медицинской статистики		заполняется либо графа 4, либо графа 5		
Отделения медико-криминалистические				не заполнять
Отделения мониторинга здоровья населения				не заполнять
Отделения неотложной помощи		заполняется либо графа 4, либо графа 5		
Отделения скорой медицинской помощи				не заполнять
Отделения скорой медицинской помощи (стационарные)				не заполнять
Отделения сложных судебно-медицинских экспертиз				не заполнять
Отделения судебно-биохимические				не заполнять
Отделения судебно-гистологические				не заполнять

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Отделения судебно-медицинской экспертизы вещественных доказательств				не заполнять
Отделения судебно-медицинской экспертизы трупов				не заполнять
Отделения экстренной консультативной помощи и медицинской эвакуации				не заполнять
Отделения экстренной медицинской помощи				не заполнять
Паллиативной медицинской помощи				
Патологоанатомические				не заполнять
Переливания крови			Заполняют ЛОКБ, Тихвинская, Гатчинская, Выборгская МБ	не заполнять
Перинатальные центры				не заполнять
Платные кабинеты (отделения)			заполняется либо графа 4, либо графа 5	
Поликлиники (поликлинические отделения)				не заполнять

Строку Поликлиники (поликлинические отделения) заполняют только медицинские организации, оказывающие ПМСП

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Пункты (отделения) неотложной медицинской помощи на дому, всего				не заполнять
в том числе: взрослому населению				не заполнять
детскому населению				не заполнять
Пункты сбора грудного молока				не заполнять
Редакционно-издательские отделы				не заполнять
Санаторно-курортные				не заполнять
Смотровые кабинеты		выделяется при наличии должности акушерки в поликлинике	не заполняют	
Социально-правовые		Заполняются либо графа 4, либо графа 5. Выделяется при наличии должности юриста		

Наименование	№ строк и	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Телефон доверия			не заполнять	
Трансфузиологические		Заполняют медицинские организации, имеющие лицензию по виду деятельности «Трансфузиология»		См. список
Участковые больницы в составе медицинской организации				не заполнять
Фельдшерско-акушерские пункты (включая передвижные)				не заполнять
Фельдшерские пункты (включая передвижные)				не заполнять

Перечень медицинских организаций имеющих лицензию по виду деятельности «Трансфузиология»

1. ГБУЗ ЛОКБ
2. ЛОГБУЗ "ДКБ"
3. ГБУЗ ЛООД
4. ГБУЗ ЛО "БОКСИТОГОРСКАЯ МБ"
5. ГБУЗ ЛО "ВОЛОСОВСКАЯ МБ"
6. ГБУЗ ЛО "ВОЛХОВСКАЯ МБ"
7. ГБУЗ ЛО "ВСЕВОЛОЖСКАЯ КМБ"
8. ГБУЗ ЛО "ТОКСОВСКАЯ РБ"
9. ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКАЯ МБ"
10. ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКАЯ ДГБ"
11. ГБУЗ ЛО "ВЫБОРГСКИЙ РОДДОМ"
12. ГБУЗ ЛО "ПРИМОРСКАЯ РБ"
13. ГБУЗ ЛО "РОЩИНСКАЯ РБ"
14. ГБУЗ ЛО "ТОСНЕНСКАЯ КМБ"
15. ГБУЗ ЛО "ГАТЧИНСКАЯ КМБ"
16. ГБУЗ ЛО "КИНГИСЕППСКАЯ МБ"
17. ГБУЗ ЛО "КИРИШСКАЯ МБ"
18. ГБУЗ ЛО "КИРОВСКАЯ МБ"
19. ГБУЗ ЛО "ЛОДЕЙНОПОЛЬСКАЯ МБ"
20. ГБУЗ ЛО "ЛОМОНОСОВСКАЯ МБ"
21. ГБУЗ ЛО "ЛУЖСКАЯ МБ"
22. ГБУЗ ЛО "ПРИОЗЕРСКАЯ МБ"
23. ГБУЗ ЛО "ПОДПОРОЖСКАЯ МБ"
24. ГБУЗ ЛО "СЛАНЦЕВСКАЯ МБ"
25. ГБУЗ ЛО "ТИХВИНСКАЯ МБ"

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Центры амбулаторной хирургии				не заполнять
Центры врача общей практики (семейного врача)				не заполнять
Центры здоровья для взрослых				не заполнять
Центры здоровья для детей				не заполнять
Центры медицины катастроф				не заполнять
Центры планирования семьи и репродукции				не заполнять
Центры профпатологии				не заполнять
Прочие		Расшифровать. Включаются прочие подразделения, участвующие в лечебно-диагностическом процессе		

В таблицу 1001 добавлены строки:

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет – 0, есть - 1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
Логопедические	38			
из них для детей	38.1			
Медицинского психолога	43			
Медицинского психолога для детей	44			
Отделения (кабинеты) амбулаторной онкологической помощи	64			
Отделения (кабинеты) социально-психологической помощи	67			
из них для детей	67.1			
Отделения (кабинеты) медицинской реабилитации	69			
Отделения (кабинеты) медицинской реабилитации для детей	70			
из них для детей до 3 лет	70.1			
Отделения (кабинеты) медико-социальной помощи	71			
Отделения (кабинеты) медико-социальной помощи для детей	72			
Сурдологические	123			
из них для детей	123.1			
Центры амбулаторной онкологической помощи	138			
Центры гериатрические	141			
Центры медицинской реабилитации	145			
из них для детей	145.1			
Центры паллиативной помощи	146			

Добавлена таблица 1002

2.1. Центры (отделения, кабинеты) амбулаторной онкологической помощи

Коды по ОКЕИ: единица – 642; человек – 792

(1002)

Наименование	№ строки	Число	Число посещений	Число пациентов, получивших химиотерапию
1	2	3	4	5
Центры амбулаторной онкологической помощи	1			
из них самостоятельные	2			
Отделения (кабинеты) амбулаторной онкологической помощи	3			

Внесены изменения в таблицу 1090

(1090)

Код по ОКЕИ: человек – 792

Санаторно-курортное лечение по всем профилям: направлено на санаторно-курортное лечение, человек, всего 1 _____, из них: детей 0-17 лет 2 _____, получили санаторно-курортное лечение, человек, всего 3 _____, из них: дети 0-17 лет 4 _____, из общего числа получивших санаторно-курортное лечение – иностранные граждане, 5 _____, из них дети 6 _____.

Добавлена новая таблица 2511

Профилактические осмотры детей в возрасте 15-17 лет с целью сохранения их репродуктивного здоровья

(2511)

	№ стр оки	Подлежало осмотрам	из них: сельск. жит.	Осмотре но	из них: сельских жит.	Выявлена патология	
						Всего	из них: у сельск. жит.
1	2	3	4	5	6	7	8
Осмотрено пациентов: всего	1						
из них мальчиков (урологом-андрологом)	1.1						
девочек (акушером-гинекологом)	1.2						

Добавлена новая таблица 2611

(2611)

Наименование	№ п/п	Всего	из них:		
			I группы	II группы	III группы
1	2	3	4	5	6
Число лиц впервые признанных инвалидами, всего	1				
в т.ч. взрослых	2				
детей	3				

Таблица 2100. Работа врачей медицинской организации в амбулаторных условиях

Наименование	№ стр.	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них:		сельским и жителями	взрослыми 18 лет и более	детям и 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9:		из гр. 12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детям и 0-17 лет						по поводу заболеваний	детям 0-17 лет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Мы с Вами знаем, что посещение – это контакт пациента с врачом медицинской организации или подразделения, оказывающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях по любому поводу с последующей записью в «Медицинской карте пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях» (форма № 025/у), включающей жалобы, анамнез, объективные данные, постановку диагноза: основного, фонового, конкурирующего и сопутствующих заболеваний, травм, отравлений с кодами их по МКБ-10, группу здоровья, назначенное лечение, обследование, а также результаты обследования и динамического наблюдения.

Таблица 2100. Работа врачей медицинской организации в амбулаторных условиях

Наименование	№ стр.	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них:		сельским и жителями	взрослыми 18 лет и более	детьми и 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9:		из гр. 12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми и 0-17 лет						по поводу заболеваний	детьми 0-17 лет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Эта формулировка утверждена Министерством здравоохранения и относится ко всем должностям амбулаторного приема.

Обращаем Ваше внимание, что деятельность врачей кабинетов вспомогательных отделений учитывается на общих основаниях, и если врачи вспомогательных отделений (я имею в виду физиотерапевтов и других), выполняют эти функции, «ведут» пациента, включаются в постановку диагноза, назначают лечение, обследования, курируют – такие врачи имеют право учитывать свою деятельность через посещения.

Если этого нет – учет проходит в лицах, процедурах, условных единицах и показывается в соответствующем разделе формы 30, но не в таблице 2100.

**Таблица 2100. Работа врачей медицинской организации
в амбулаторных условиях**

Наименование	№ стр.	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому				
		врачей, включая профилактические - всего	из них:		сельским и жителями	взрослыми 18 лет и более	детьми и 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9:		из гр.12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми и 0-17 лет						по поводу заболеваний	детьми 0-17 лет	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Врачи – всего	1											
приемного отделения	60	В строку 65 «приемного отделения» включены посещения приемного отделения к врачам различных специальностей										
по паллиативной медицинской помощи	65	В строку 60 «по паллиативной медицинской помощи» включаются посещения только с профилактической целью										
.....												
Из общего числа посещений (стр.1): в отделениях, кабинетах, пунктах неотложной медпомощи	123	В строку 123 - в соответствии с приказом МЗ РФ от 15 мая 2012 г. № 543н «Положение об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению» и приложением №5 «Правила организации деятельности отделения (кабинета) неотложной медицинской помощи» - оказание неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний, может осуществляться в амбулаторных условиях или на дому при вызове медицинского работника.										

**Таблица 2100. Работа врачей медицинской организации
в амбулаторных условиях**

Наименование	№ стр.	Число посещений		Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний			Число посещений врачами на дому					
		врачей, включая профилактические - всего	из них:		сельским и жителями	взрослыми 18 лет и более	детьми и 0-17 лет	всего	из них сельских жителей	из гр.9:		из гр.12: по поводу заболеваний
			сельскими жителями	детьми и 0-17 лет						по поводу заболеваний	детьми 0-17 лет	
1	2	<p>■ В строку 124 - в соответствии с приказом МЗ РФ от 14.04.2015 №187н «Об утверждении Порядка оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению» и в соответствии с приложениями 1-6, 10-12 к настоящему Порядку - паллиативная медицинская помощь в амбулаторных условиях оказывается в кабинетах паллиативной медицинской помощи и выездными патронажными службами паллиативной медицинской помощи, созданными в медицинских организациях (в том числе в хосписах) на основе взаимодействия врачей-терапевтов, врачей-терапевтов участковых, врачей общей практики (семейных врачей), врачей по паллиативной медицинской помощи, иных врачей-специалистов и медицинских работников.</p>										
Врачи – всего	1											
в отделениях, кабинетах паллиативной медпомощи	124											
<p>В соответствии с приказом МЗ РФ от 14.04.2015 №193н «Об утверждении Порядка оказания паллиативной медицинской помощи детям» оказание паллиативной медицинской помощи детям осуществляется: врачами-педиатрами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами), врачами-педиатрами, врачами по паллиативной медицинской помощи, прошедшими обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации) по вопросам оказания паллиативной медицинской помощи детям.</p>												

Хочу обратить ваше внимание, что в этой таблице по итогам 2019 года добавлены строки. Вы их видите. Это касается работы с инвалидами:

Наименование	№ стр.	Число посещений			Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний		
		врачей, включая профилактические - всего	из них:		сельскими жителями	взрослым и 18 лет и более	..
			сельскими жителями	детьми 0-17 лет			
1	2	3	4	5	6	7	..
мануальной терапии	29	<p>Порядок остается прежним: указываются посещения вспомогательных подразделений только в случае «ведения» пациента. Здесь же добавлена 125-ая строка и посещения к инвалидам.</p> <p>По стр.125 графы «По поводу заболевания» не заполняются</p> <p>Основная функция – это разработка развивающих и психокоррекционных программ по восстановлению здоровья больных и проведение психодиагностических исследований. Отсюда, данные посещения (если они у Вас будут), должны быть отнесены к профилактическим.</p>					
из них посещений инвалидами	29.1						
по лечебной физкультуре	55						
из них посещений инвалидами	55.1						
по медицинской реабилитации	58						
из них посещений инвалидами	58.1						
психотерапевты	75						
из них посещений инвалидами	75.1						
рефлексотерапевты	81						
из них посещений инвалидами	81.1						
физиотерапевты	108						
из них посещений инвалидами	108.1						
Кроме того, психологи	125						
из них посещений инвалидами	125.1						

**Таблица 2100. Работа врачей медицинской организации
в амбулаторных условиях**

Внимание!

Наименование	Число посещений	Из общего числа посещений (из гр.3) сделано по поводу заболеваний						
		врачей, включая профилактические	из них:		сельскими жителями			
			сельскими	детьми 0-		взрослым и 18 лет и более		
мануальной терапии								
из них посещений по лечебной физкультуре								
из них посещений по медицинской реабилитации								
психотерапевты								
из них посещений рефлексотерапевты								
из них посещений физиотерапевты								
из них посещений								
Кроме того, психологи								
из них посещений								

Итак, строка 125 - «Психологи» -
заполняется на основании журнала ежедневного учета психологических консультаций,
 который включает в себя следующие пункты:
 число первичных пациентов,
 число повторных пациентов,
 количество консультаций по видам психологической помощи.
 При этом отдельно выделяются графы по учету консультаций, проводимых в стационаре или на дому,
 в амбулаторно-поликлиническом учреждении.
 Журнал ведется ежедневно.

Таблица 2101

	№ строки	Из общего числа посещений к среднему медицинскому персоналу (стр. 1), в строке 4 указываются посещения среднего медицинского персонала пунктов (кабинетов) неотложной медицинской помощи - всего, включая пункты на дому
1	2	
Посещения к среднему медицинскому персоналу всего	1	
из них: на ФАПах (включая посещения на дому)	2	
из них: на передвижных	2.1	
на фельдшерских пунктах	3	
из них: на передвижных	3.1	
на пунктах (кабинетах) неотложной медицинской помощи на дому	4	
из них: сельскому населению всего	4.1	
взрослому населению	4.2	

В строке 1 таблицы 2101 указываются посещения среднего медицинского персонала на самостоятельном приеме во врачебных амбулаторно-поликлинических учреждениях, на врачебных и фельдшерских здравпунктах, ФАПах и фельдшерских пунктах, включая передвижные

Посещения к зубным врачам и гигиенистам стоматологическими в таблицу не включаются, учет деятельности ведется в таблице 2700.

Таблица 2105

Из общего числа посещений (табл. 2100, стр. 1) сделано посещений всего	№ строки	Всего	из них:		
			сельским и жителям и	детьми 0-17 лет	из них: сельскими жителями (из гр. 5)
1	2	3	4	5	6
По заболеваниям: всего	1				
<i>из них: в неотложной форме</i>	2				
<i>активных</i>	3				
<i>по диспансерному наблюдению</i>	4				
С профилактической и иными целями: всего	5				
<i>в том числе: медицинский осмотр</i>	6				
<i>диспансеризация</i>	7				
<i>комплексный медицинский осмотр</i>	8				
<i>из них в центрах здоровья</i>	9				
<i>паллиативная помощь</i>	10				
<i>патронаж</i>	11				
<i>прочие</i>	12				
Передвижными: амбулаториями	13				
<i>врачебными бригадами</i>	14				
<i>мобильными медицинскими бригадами</i>	15				
<i>мобильными медицинскими комплексами</i>	16				

Посещения, выполненные передвижными подразделениями, указываются из общего числа посещений (по заболеваниям и с профилактическими и иными целями). Наличие передвижных подразделений и количество выездов должно быть отображено в таблице 1003.

При заполнении таблицы 2105 следует иметь в виду, что источником информации для таблицы 2105 служит Талон (форма №025-1/у)

строка 2 «в неотложной форме»:

- посещение по неотложной помощи – оказание неотложной медицинской помощи лицам, обратившимся с признаками неотложных состояний (при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, не опасных для жизни и не требующих экстренной медицинской помощи) в отделение (кабинет) неотложной медицинской помощи, являющегося структурным подразделением поликлиники (врачебной амбулатории, центра общей врачебной практики (семейной медицины), а также на дому при вызове врача

строка 3 «активных»:

- Посещение на дому считается активным, если оно проводится по инициативе врача. Как правило, активно наблюдаются пациенты больные со злокачественными новообразованиями, инфекционными заболеваниями, лица пожилого и старческого возраста, инвалиды с тяжелыми заболеваниями. Данный показатель должен составлять 30–60% от общего числа посещений на дому, что зависит от таких факторов, как соотношение первичных и повторных посещений пациента; динамика и сезонность заболеваний; возможность госпитализации и др.

Строка 4 «по диспансерному наблюдению»:

- диспансерное наблюдение представляет собой динамическое наблюдение, в том числе необходимое обследование, за состоянием здоровья лиц, страдающих хроническими заболеваниями, функциональными расстройствами, иными состояниями, в целях своевременного выявления, предупреждения осложнений, обострений заболеваний, иных патологических состояний, их профилактики и осуществления медицинской реабилитации указанных лиц.
- Что касается диспансерного наблюдения (строка 4) -

Согласно Программе государственных гарантий:

Первое посещение в отчетном году по поводу диспансерного наблюдения считается с профилактической целью.

Это относится исключительно к работе в рамках системы ОМС.

В отчетной форме №30 единые требования к статистическому учету, единый установленный порядок. Все посещения по поводу диспансерного наблюдения указываются как по поводу заболевания.

Сравнивать эти данные с 62 формой не надо. Нормативных документов, обязывающих это делать, на сегодня нет.

строка 6 «медицинский осмотр»:

- указываются посещения, выполненные в порядке целевого профилактического осмотра

Целевые профилактические медицинские осмотры — медицинские осмотры (обследования), предпринятые с целью выявления определенных заболеваний на ранней стадии (новообразования, туберкулез, глаукома, сахарный диабет, сердечно-сосудистые заболевания и др.), охватывают различные группы организованного и неорганизованного населения.

Включаются предварительные, периодические, медицинские осмотры спортсменов, профилактические осмотры и т.д.

строка 7 «диспансеризация»:

- указать количество посещений, выполненных в ходе диспансеризации определенных групп взрослого населения и диспансеризация детей-сирот (форма №131 и №030/Д/с/о- 13)
- сведения строки 6 в строку 7 не включаются

строка 8 «комплексный медицинский осмотр»:

- указываются посещения, выполненные в центрах здоровья и внеплановые медицинские осмотры (осмотры *участников ВОВ* вне плановой диспансеризации)

строка 9 «из них в центрах здоровья»:

- указываются посещения, выполненные в центрах здоровья (в соответствии с формой №68)

строка 10 «паллиативная помощь»:

- указываются посещения, выполненные в рамках оказания паллиативной помощи в амбулаторных условиях. К ним относятся посещения с кодом по МКБ-10 Z51.5 «Паллиативная помощь»
- строка «паллиативная помощь» заполняется, если в организации организован кабинет (отделение) по оказанию паллиативной помощи
- в данную строку включаются посещения врача кабинета противоболевой терапии

строка 11 «патронаж»:

- указываются посещения, выполненные врачом на дому для проведения профилактических, оздоровительных и санитарно-просветительных мероприятий.

Патронаж — форма работы медицинской организации, основными целями которой являются проведение на дому оздоровительных и профилактических мероприятий, внедрение правил личной гигиены и улучшение санитарно-гигиенических условий в быту. Особенно широко используется в учреждениях охраны материнства и детства, некоторых диспансерах. Осуществляется врачами: участковыми (патронажными), диспансеров. Особой формой патронажа является уход за одинокими и престарелыми больными

строка 12 «прочие»:

- указываются посещения, выполненные врачом с профилактическими целями, не указанными выше. Например, посещения контактных пациентов, обследования социальных условий проживания семьи, «подворовые» обходы в сельской местности и т.д.

строка 15 «врачебные бригады»:

- Организовывается в зависимости от конкретных условий оказания первичной медико-санитарной помощи населению в целях обеспечения ее доступности могут формироваться **постоянно действующие медицинские бригады**, состоящие **из врача-терапевта участкового, фельдшеров, акушеров и медицинских сестер**, с распределением между ними функциональных обязанностей по компетенции, исходя из установленных штатных нормативов, предназначенных для расчета количества должностей, предусмотренных для выполнения медицинской организацией возложенных на нее функций.

строка 16 «мобильные медицинские бригады»:

- **Мобильная медицинская бригада организуется в структуре медицинской организации (ее структурного подразделения), оказывающей первичную медико-санитарную помощь**, для оказания первичной медико-санитарной помощью населения, в том числе жителей населенных пунктов с преимущественным проживанием лиц старше трудоспособного возраста либо расположенных на значительном удалении от медицинской организации и (или) имеющих плохую транспортную доступность с учетом климато-географических условий. **Состав мобильной медицинской бригады формируется руководителем медицинской организации (ее структурного подразделения) из числа врачей и медицинских работников со средним медицинским образованием, исходя из цели ее формирования и возложенных задач.**

Таблица 3100 Кочный фонд и его использование

*Обращаем Ваше внимание на показатель
деятельности стационара: Работа койки*

Данный показатель не должен превышать рекомендованный по ТПГГ (330 дней) в целом по субъекту РФ и, соответственно, рекомендованные по профилям коек.

Представить пояснительные записки (за подписью главного врача медицинской организации) при работе койки в целом по медицинской организации и по профилям коек выше 350 дней и ниже 280 дней.

В таблице 3100 изменены строки:

Профиль коек	№ строки
1	2
реабилитационные для взрослых	43
в том числе:	
реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	43.1
реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	43.2
реабилитационные наркологические для взрослых	43.3
реабилитационные соматические	43.4
реабилитационные для детей	44
в том числе:	
реабилитационные для детей с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	44.1
реабилитационные для детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы	44.2
реабилитационные соматические	44.3

К таблице добавлен подстрочник:

Из общего числа пациентов, поступивших на платные койки – иностранные граждане – всего 1____, из них дети 2_____.

Внесены изменения в таблицу 3150

2. Коечный фонд санаторно-курортной организации (подразделения) и его использование

Показатели	№ строки	Число
Проведено пациентами койко-дней, всего	16	
план	17	
из них (из стр. 17): инвалидов	17.1	
детей- инвалидов	17.2	
факт	18	
из них (из стр. 18): инвалидов	18.1	
детей-инвалидов	18.2	

Добавлены дополнительные строки

В таблицу 4601 «Деятельность физиотерапевтического отделения (кабинета)», в таблицу 4701 «Деятельность кабинета ЛФК», в таблицу 4802 «Деятельность кабинета рефлексотерапии»

Наименование	№ строки	Всего	из них:	
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в АПУ	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5
Число лиц, закончивших лечение, - всего, чел	1			
из общего числа лиц, закончивших лечение (стр. 1): инвалидов	1.1			
детей- инвалидов	1.2			
Число отпущенных процедур – всего, ед	2			
из них (из стр. 2): инвалидам	2.1			
детям-инвалидам	2.2			

Внесены изменения в таблицу 4201 «Деятельность радиотерапевтического отделения (кабинета лучевой терапии)»

Наименование	№ строки	Всего	из них: в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
Число пациентов, закончивших, лучевую терапию (самостоятельную и в комбинации с другими методами лечения), всего	1		
из них: самостоятельную	1.1		
с хирургическим лечением	1.2		
с химиотерапией	1.3		
с хирургическим лечением и химиотерапией	1.4		
Число пациентов, пролеченных на аппаратах для дистанционной радиотерапии	2		
из них: на дистанционных гамма-терапевтических аппаратах	2.1		
из них: по методикам: двухмерная конвенциональная радиотерапия	2.1.1		
трехмерная конформная радиотерапия	2.1.2		
Число пациентов, пролеченных на линейных ускорителях	2.2		
из них по методикам: двухмерная конвенциональная лучевая терапия	2.2.1		
трехмерная конформная лучевая терапия	2.2.2		
облучение с модуляцией интенсивности	2.2.3		
ротационное облучение с модуляцией интенсивности пучка излучения	2.2.4		
стереотаксическая радиотерапия	2.2.5		
тотальное облучение всего тела/кожи	2.2.6		
Число пациентов, пролеченных на рентгенотерапевтических аппаратах	2.3		
из них: близкофокусной терапии	2.3.1		
для глубокой рентгенотерапии	2.3.2		
Число пациентов, пролеченных на аппарате кибер-нож	2.4		
Число пациентов, пролеченных на аппарате гамма-нож	2.5		
Число пациентов, пролеченных на аппарате томотерапии	2.6		

Строка 1 равна сумме строк 2 + 3 + 4 + 5 + 6

В строке 7 отражаются сведения о числе пациентов, получивших комплексное лечение лучевую терапию + радиомодификаторы/ радиопротекторы
Строка 7 <= строка 1

	№ строки	Всего	из них: в подразделениях, (продолжение) медицинскую помощь в амбулаторных условиях
	2	3	4
Число пациентов, пролеченных контактной лучевой терапией	3		
из них: внутриволостной	3.1		
внутриканальной с высокой мощностью дозы	3.2		
внутриканальной микроисточниками	3.3		
аппликационной	3.4		
внутрисосудистой	3.5		
Число пациентов, получивших сочетанную радиотерапию (дистанционную с внутриволостным облучением)	4		
Число пациентов, получивших интраоперационную радиотерапию	5		
Число пациентов, получивших андронную терапию	6		
из них: протонную	6.1		
ионную	6.2		
нейтронную	6.3		X
нейтрон-захватную	6.4		X
Число пациентов, получивших лучевую терапию с применением радиомодификаторов, радиопротекторов	7		
Число пациентов, получивших радиотерапию по поводу неонкологических заболеваний	8		
из них: на линейном ускорителе	8.1		
на гамма-терапевтическом аппарате	8.2		
на рентгентерапевтическом аппарате	8.3		

Изменена таблица 4804

7. Логопедическая помощь

(4804)

Наименование	№ строки	Число
1	2	3
Число лиц, закончивших занятия с логопедом	1	
из них (из стр. 1): детей 0-14 лет (включительно)	2	
детей 15-17 лет	3	
инвалидов	4	
детей-инвалидов	5	

В таблицу 4809 «Деятельность отделения (кабинета) медицинской профилактики» добавлены дополнительные строки:

Наименование	№ строк и	Всего
1	2	3
Число школ для родителей, дети которых больны хроническими заболеваниями	17	
из них для родителей детей в возрасте 0-2 года включительно	18	
Число детей, родители (законные представители) которых прошли обучение в «школах»	19	
из них детей в возрасте 0-2 года включительно	20	

**Добавлены дополнительные графы в таблицы 5117, 5126,
5302,**

**в которых из общего числа аппаратов и оборудования со
сроком эксплуатации свыше 10 (7) лет
указывается число аппаратов и оборудования в
подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в
амбулаторных условиях**

**Добавлена дополнительная графа в таблицу 8000
«Техническое состояние зданий»,**

**в которой из общей площади зданий медицинских
организаций
указывается общая площадь зданий находящихся в
аварийном состоянии, требующих реконструкции и
капитального ремонта**

**Вводятся БОЛЬШИЕ ИЗМЕНЕНИЯ в раздел VI
«РАБОТА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЙ (КАБИНЕТОВ)»**

Таблица 5100 «Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)»

Таблица 5111 «Рентгенохирургия, рентгеноэндоваскулярные диагностика и лечение»

Таблица 5112 «Помощь больным с инфарктом миокарда»

Таблица 5113 «Компьютерная томография»

Таблицы 5114 «Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования»

Таблица 5115 «Ультразвуковые исследования»

Таблица 5117 «Аппараты и оборудование для лучевой диагностики»

Таблица 5118 «Аппараты и оборудование отделений (кабинетов)

лучевой терапии» Таблица 5119 «Магнитно-резонансные томографии»

Таблица 5120 «Деятельность лаборатории радиоизотопной диагностики»

При заполнении раздела VI «Работа диагностических отделений (кабинетов)» ФФСН №30 следует иметь в виду

- Таблицы данного раздела заполняют в медицинских организациях, имеющих соответствующие диагностические службы. Включаются сведения об исследованиях, проведенных **только** в отделениях (кабинетах) **данной** медицинской организации
- **Не включаются** сведения об анализах и исследованиях, **проведенных в других организациях**, пациентам, обслуживаемым данной организацией
- Если диагностические отделения данной организации оказывают помощь не только своим пациентам, но и пациентам, направленным другими организациями, в сведения о работе диагностического отделения включается **весь** объем **проведенной работы**, независимо от того, каким пациентам была оказана помощь

5100. Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)

Наименование	№ строк и	Всего	При них выполнено:					Томограмм	из о
			Рентгеноскопий	Рентгенограмм		Флюорограмм			
				на пленке	цифровых	на пленке	цифровых		с контрастированием (без ангиографий)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рентгенодиагностические исследования – всего	1								
из них (стр.1): органов грудной клетки	2								X
органов пищеварения	3					X	X	X	
из них: пищевода, желудка и тонкой кишки	3.1					X	X	X	
ободочной и прямой кишки	3.2					X	X	X	

5100 1. Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)

Наименование	№ строк и	Всего	При них выполнено:					Томограмм	из о
			Рентгеноскопий	Рентгенограмм		Флюорограмм			
				на пленке	цифровых	на пленке	цифровых		с контрастированием (без ангиографий)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
костно-мышечной системы	4								
из нее: конечностей	4.1		X						
таза и тазобедренных суставов	4.2		X						
шейного отдела позвоночника	4.3		X						
грудного отдела позвоночника	4.4		X						
пояснично-крестцового отдела, копчика	4.5		X						
денситометрия	4.6		X	X		X	X	X	X

Разделены отделы позвоночника
Выделена денситометрия
Проставлены кресты в ячейках, которые не заполняются

5100 1. Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)

Наименование	№ строк	Всего	При них выполнено:					Томограмм	из 0
			Рентгеноскопий	Рентгенограмм		Флюорограмм			
				на пленке	цифровых	на пленке	цифровых		с контрастированием (без ангиографий)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
череп и челюстно-лицевой области	5		X			X	X		
из них: зубов	5.1		X			X	X		X
челюстей	5.2		X			X	X		X
околоносовых пазух	5.3		X			X	X		
височных костей	5.4		X			X	X		X
почек и мочевых путей	6					X			
молочных желез	7		X			X			
прочих органов и систем	8					X			
Число исследований, выполненных методом томосинтеза (из стр. 1)	9		X	X	X	X			

Изменена нумерация
 Выделен томосинтез
 Внесены околоносовые пазухи, челюсти и височная кость
 Проставлены кресты в ячейках, которые не заполняются

Рентгенодиагностические исследования (без профилактических исследований)

Таблица 5100

Стр. 3 \geq стр. 3.1 + стр. 3.2

**Стр. 4 \geq стр. 4.1 + стр. 4.2 + стр. 4.3 + стр. 4.4 + стр. 4.5
+ стр. 4.6**

Стр. 5 \geq стр. 5.1 + стр. 5.2 + стр. 5.3 + стр. 5.4

**Таблица заполняется на основании учетных форм
№050/у и №039-5/у, утвержденных Приказом №1030
от 04.10.1980**

5111. Интервенционные вмешательства под лучевым контролем. Рентгенохирургия, рентгеноэндovasкулярные диагностика и лечение

Наименование	№ строк и	Всего	в том числе:					
			внутрисосудистые			внесосудистые		
			Всего	в том числе:		Всего	в том числе:	
				Диагно- о-сти- чески е	Лечеб- ные		Диагно- -сти- ческие	Лечеб- ные
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Рентгенохирургические вмешательства, всего,	1							
в том числе на:								
головном мозге	2							
области головы и шеи	3							
молочных железах	4							
органах грудной клетки всего, без сердца и	5							
грудной аорты								
из них: легочной артерии	6					x	x	x
сердце, всего	7					x	x	x
из них: коронарных сосудах	8					x	x	x
камерах сердца и клапанах	9					x	x	x
грудной аорте	10					x	x	x
брюшной аорте	11					x	x	x
нижней полой вене	12					x	x	x
желудочно-кишечном тракте	13							
печени, желчных путях, селезенке,	14							
поджелудочной железе								
надпочечниках	15							
почках и мочевых путях	16							
органах малого таза (женского)	17							
органах малого таза (мужского)	18							
конечностях	19							
позвоночнике	20							
прочих органах и системах	21							

Добавлены столбцы 3, 4, 7
Проставлены кресты в ячейках,
которые не заполняются

5113. Компьютерная томография

Наименования органов и систем	№ строк и	Всего	из них (гр. 3):		
			без внутривенного контрастирован ия	с внутривенным контрастирован ием	в подразделени ях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях
1	2	3	4	5	6
Всего исследований	1				
в т. ч.: головного мозга	2				
околоносовых пазух	3				
височной кости	4				
области шеи, гортани и гортаноглотки	5				
области груди (без сердца и коронарных сосудов)	6				
сердца и коронарных сосудов	7				
органов брюшной полости (печень, селезенка, поджелудочная железа)	8				
почек и мочевых путей	9				
органов малого таза	10				
позвоночника, из него:	11				
позвоночника (шейный отдел)	11.1				
позвоночника (грудной отдел)	11.2				
позвоночника (поясничный и крестцовый отделы)	11.3				
костей, суставов и мягких тканей конечностей	12				
прочих органов и систем	13				
Ангиография иных сосудов	14		X	X	

Изменена нумерация
 Выделены височные кости и околоносовые пазухи
 Разделены отделы позвоночника
 Суставы, конечности и кости таза объединены
 Изменены столбцы 4 и 5
 Строка 1 = сумме строк со 2 по 14
 Сумма граф 4+5 = графе 3, кроме строки 14.

5114. Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования

Наименование	№ строк и	Всего	из них:	
			детям 0-17 лет (включительно)	лицам старше трудоспособного возраста
1	2	3	4	5
Число рентгеновских профилактических исследований органов грудной клетки, всего, в том числе выполнено:	1			
на пленочных флюорографах	1.1			
из них: на передвижных пленочных флюорографических установках	1.1.1			
на цифровых флюорографах	1.2			
из них: на передвижных цифровых флюорографических установках	1.2.1			
рентгенографий на пленке	1.3			
низкодозных компьютерных томографий	1.4			
Число рентгеновских профилактических исследований молочных желез	6			
из них выполнено: на пленочных аппаратах	6.1			
на цифровых аппаратах и аппаратах, оснащенных системой компьютерной радиологии	6.2			
на передвижных маммографических установках	6.3			
на аппаратах с функцией томосинтеза	6.4			

Добавлена строка 1.4
Формулировка строк 4, 8 (старая таблица) "на цифровых аппаратах и системах компьютерной радиологии" изменена на "на цифровых аппаратах и аппаратах, оснащенных системой компьютерной радиологии (CR)".

Строка 1 = стр. 2+3+4+5
Строка 6 = стр. 6.1+стр. 6.2
Строка 6 ≥ стр. 6.3
Строка 6 ≥ стр. 6.4

5115. Ультразвуковые исследования

Наименование	№ строк и	Всего	из них:			из гр. 6: направленных на прижизненные патолого-анатомические исследования
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	выполнено интервенционных вмешательств под контролем УЗИ	
1	2	3	4	5	6	7
Ультразвуковые исследования (УЗИ) – всего	1					
в том числе:	2					
УЗИ сердечно-сосудистой системы – всего						
из них: исследование сосудов	2.1					
из них: слепым доплером	2.1.1					
Эхокардиографии	3				X	X
из них: чрезпищеводная ЭХО	3.1				X	X
стресс-эхокардиографии	3.2				X	X
УЗИ органов брюшной полости, включая гепатобилиарную систему, селезенку, мезентериальные лимфоузлы	4					
из них: на наличие свободной жидкости	4.1					
полых органов	4.2					
УЗИ женских половых органов, всего	5					
из них: трансвагинально не беременным	5.1					
во время беременности (из стр. 5)	5.2					X
УЗИ почек, надпочечников, забрюшинного пространства и мочевого Пузыря	6					
УЗИ предстательной железы, всего	7					
из них: трансректально	7.1					
УЗИ молочной железы	8					
УЗИ щитовидной и паращитовидной желез	9					

Изменена нумерация. Проставлены кресты в ячейках, которые не заполняются

5115. Ультразвуковые исследования

Наименование	№ строк и	Всего	из них:			из гр. 6: направленных на прижизненные патолого-анатомические исследования
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара	выполнено интервью ионных вмешательств под контролем УЗИ	
1	2	3	4	5	6	7
УЗИ костно-мышечной системы	10					
УЗИ мягких тканей	11					
из них: поверхностных лимфоузлов	11.1					
УЗИ головного мозга	12				X	X
из них: эхоэнцефалография	12.1				X	X
нейросонография детям до 1 года	12.2				X	X
УЗИ глаза	13				X	X
УЗИ органов грудной клетки (кроме сердца): вилочковая железа, легкие, плевральная полость, внутригрудные лимфоузлы	14					
УЗИ наружных половых органов	15					
Эндосонографические исследования	16					
Ультразвуковая денситометрия	17				X	X
Интраоперационные исследования	18					
Прочие исследования	19					
Из общего числа исследований (стр. 1) выполнено:	20					
новорожденным и детям до 2 лет						
УЗИ с внутривенным контрастированием	21				X	X
УЗИ с эластографией	22				X	X

5119. Магнитно-резонансные томографии

Наименование исследований	№ строк и	Всего	из них: с внутривенным контрастированием	из гр. 3 выполнено:	
				В подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в условиях дневного стационара
1	2	3	4	5	6
Всего выполнено МРТ	1				
в том числе:					
сердца	2				
легких и средостения	3				
органов брюшной полости и забрюшинного пространства	4				
органов малого таза	5				
молочной железы	6				
головного мозга	7				
позвоночника и спинного мозга	8				
из них: шейного отдела	8.1				
грудного отдела	8.2				
пояснично-крестцового отдела	8.3				
области "голова-шея"	9				
костей, суставов и мягких тканей	10				
сосудов	11				
прочих органов и систем	12				
Интервенционные вмешательства под МРТ – контролем (из стр.1)	13			X	X

Изменение нумерации

Разделение отделов позвоночника по аналогии с КТ

Добавление строки для подсчета исследований сосудов

Строка 1 должна быть равна сумме строк со 2 по 12.

Методы функциональной диагностики

Таблица 5402

Методы исследования систем организма	№ строки	Число исследований
1	2	3
ЭКГ (из стр.07 т. 5401)	1.	<p>Красным цветом выделены строки, в которых есть расшифровка «ДРУГИЕ методы исследований» поэтому по строкам 7, 9 и 10 таблицы 5401 количество исследований должно строго совпадать данными из таблицы 5402</p>
из них: с компьютерным анализом данных	2.	
Число ЭКГ в ДДК (из п. 1)	3.	
Стресс-ЭКГ	4.	
ЧПЭС	5.	
Холтеровское мониторирование (ХМ) ЭКГ	6.	
СМ АД	7.	
Поликардиография	8.	
Исследование центральной гемодинамики	9.	
из них: методом реографии	10.	
Исследование периферического кровообращения	11.	
из них: реовазография	12.	
Другие методы исследования сердечно-сосудистой системы	13.	
.....	
Исследования моторики органов желудочно-кишечного тракта	32	
Исследование запирающего аппарата прямой кишки	33	
	34	

Контроль:

таблица 5401

таблица 5402

Строка 7

Строка 1+4+5+6+7+8+9+11+13

Строка 9

Строки 21+23+24+25+29+30+31

Строка 10

Строки 32+33+34

Допустимы расхождения
таблица 5401 таблица 5402

Строка 8

Строки 14, 16, 17, 19

Таблица 5404 Оснащение аппаратурой и оборудованием

Наименование аппаратов и оборудования	№ строки	Число единиц	
		Всего	из них: в отделениях анестезиологии-реанимации
1	2	3	4
Аппаратурное оснащение (указать к-во): электрокардиографы	1.	При наличии данных необходимо предоставить пояснение	
	...		
Комплексы для дозированной физической нагрузки	9		
из них: велоэргометры	10		
	...		
Аппарат для ИВЛ, всего	30	Описывается аппаратурное оснащение из числа единиц оборудования, принадлежащих медицинской организации на 31 декабря отчетного года Контроль: Строки 1+5+6+7+8+9+11+12+14+16+18+20+22+23+24+25+27+28+29+30+33+34+35+37+38+39+40+41 РАВНО строке 42 Строки 43+44+45+оборудование старше 10 лет – равно строке 42	
из них: транспортные	31		
для неинвазивной вентиляции	32		
Аппараты для наркоза	33		
Мониторы глубины анестезии	34		
Мониторы пациента	35		
из них: транспортные	36		
Мультигазмониторы	37		
Дефибрилляторы	38		
Аппараты ультразвуковой навигации	39		
Шприцевые помпы	40		
Инфузионные насосы	41		
Общее количество единиц аппаратуры	42		
из них: в эксплуатации до 3-х лет включительно	43		
	...		

Таблица 7000 Оснащенность компьютерным оборудованием

Наименование устройств	№ стр.	Всего	в том числе(из гр.3):					
			для административно-хозяйственной деятельности организации		для медицинского персонала (для автоматизации лечебного процесса)		прочие	
			в подразделениях , оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях , оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	в подразделениях , оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	в подразделениях , оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Персональные компьютеры (моноблоки, системные блоки, терминалы, ноутбуки)	1							
из них: со сроком эксплуатации более 5 лет	1.1							
...								
Автоматизированные рабочие места, подключенные к медицинской информационной системе медицинской организации или государственной информационной системе в сфере здравоохранения субъекта Российской Федерации	4							
из них: автоматизированные рабочие места, подключенные к защищенной сети передачи данных субъекта Российской Федерации	4.1							
в сельской местности	4.2							
из них в ФАП и ФП	4.2.1							
Количество точек подключения к сети Интернет по типам подключения	5							
Число ФАП и ФП, подключенных к сети Интернет	6							

Графа 3 равна сумме граф с 4 по 8 по всем строкам

Таблица 7004 Сведения о применении телемедицинских технологий при оказании медицинской помощи

Наименование показателя	№ стр.	Всего	в том числе:			За счет средств ОМС
			плановых	неотложных	экстренных	
1	2	3	4	5	6	7
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий	1					
из них количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий	1.1					
из них количество проведенных консилиумов врачей с применением телемедицинских технологий, по результатам которой проведена госпитализация пациентов или осуществлен перевод пациента в другое медицинское учреждение	1.1.1					
из них в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.1)	1.1.2					
из них количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий	1.2					
из них количество проведенных консультаций пациентов с применением телемедицинских технологий, по результатам которой проведена госпитализация пациентов	1.2.1					
из них в режиме реального времени с применением видеоконференцсвязи (из строки 1.2)	1.2.2					
Количество пациентов находившихся на дистанционном наблюдении за состоянием здоровья с применением телемедицинских технологий	2					
Количество проведенных консультаций с применением телемедицинских технологий в целях вынесения заключения по результатам диагностических исследований	3		X	X	X	

Строки 1 показывают только те организации, которые проводили консультацию

Графа 3 равна сумме граф 4+5+6 по всем строкам

Графа 3 больше или равна графе 7 по всем строкам

Таблица 8000 Техническое состояние зданий

Наименование подразделений	№ стр.	Число зданий													Общая площадь зданий (кв м)		
		из них (из гр.3):													всего	находятся в аварийном состоянии, или требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта	
		находятся						имеют виды благоустройства:									
		находятся в аварийном состоянии, требует сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	в приспособленных помещениях	в арендованных помещениях	водопровод	горячее водоснабжение	центральное отопление	канализацию		в т.ч. в рабочем состоянии	телефонную связь	автономное энергоснабжение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях	1		При наличии данных в графах 4, 5, 6 необходимо представить в сканированном виде акты на каждое здание в электронном виде														
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях	2																
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбула-торных и стационарных условиях, расположенные в одном здании	3																
Офисы врачей общей практики	4																
ФАПы	5																
Фельдшерские пункты	6																
Патологоанатомические отделения	7																
Прочие	8																
Всего (сумма строк 1-8)	9																

Сверка с Формой № 30 - село



Таблицы, сведения в которых должны
быть заверены подписью лица
ответственного за составление
таблицы:

4601 5113

4701 5117

4804 5118

4809 5119

5125



Таблицы, в которых при наличии
данных в выделенных ячейках,
необходимо предоставлять
пояснительную записку:

5100

5111

5115

5125

5126

5404

Солодовникова
Галина Павловна

+7 (812) 611-52-33

Solodovnicova@lo-miac.ru

