

Форма федерального статистического наблюдения N 30

"Сведения о медицинской организации".

2025 год

Предоставляется всеми **юридическими лицами** - медицинскими организациями.

При составлении формы предоставляется **весь объем деятельности** — вне зависимости от источников финансирования.

В «Методических рекомендациях по формированию отчетной формы федерального статистического наблюдения №30 «Сведения о медицинской организации» отмечено, что сведения о численности населения и возрастных категорий пациентов **во всех отчетных формах федерального статистического наблюдения** заполняются, руководствуясь приказом Росстата от 17.07.2019 №409 «Об утверждении методики определения возрастных групп населения».

В отчете за 2025 год к лицам старше трудоспособного возраста относятся мужчины с 63 лет, женщины с 58 лет.

РАЗДЕЛ I РАБОТА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Таблица 1000

Все медицинские организации заполняют таблицу 1000 как **юридическое** лицо.

(1000)

Наименование	№ строки	Отметка (нет-0, есть-1)	в том числе участвующие в реализации проектов, направленных на повышение производительности труда (нет-0, есть-1)
1	2	3	4
Подчиненность: муниципальная	1		
субъекту РФ	2	1	1
федеральная	3		
из них НМИЦ	3.1		
Медицинская организация расположена в сельской местности	4		
Медицинская организация работает в системе ОМС	5		
Медицинская организация не работает в системе ОМС	6		

Изменения в таблице 1000: вместо графы 4 «Участие в создании и тиражировании «Новой модели медицинской организации» и графы 5 «Медицинские организации

с современной инфраструктурой оказания медицинской помощи детям» в отчете за 2025 год будет **графа 4** Медицинские организации (юридические лица) **«в том числе, участвующие в реализации проектов, направленных на повышение производительности труда»** в соответствии с Федеральным Проектом «производительность труда» национального проекта «Эффективная и конкурентная экономика» в отрасли здравоохранения. Если головная медицинская организация участвует в реализации проектов, направленных на повышение производительности труда, то в таблице 1000 в графе 4 нужно поставить «1».

В связи с тем, что изменилась графа 4 и удалена графа 5, удалены таблицы **2107 и 2108!!!**

Изменения в таблице 1001

(1001)

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет-0, есть-1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Детские поликлиники (отделения, кабинеты)	13			
из них участвующие в реализации проектов, направленных на повышение производительности труда	13.1			
Консультативно-диагностические центры	30			
из них участвующие в реализации проектов, направленных на повышение производительности труда	30.1			
Консультативно-диагностические центры для детей	31			
из них участвующие в реализации проектов, направленных на повышение производительности труда	31.1			
Поликлиники, поликлинические отделения	85	1	2	
из них участвующие в реализации проектов, направленных на повышение производительности труда	85.1	1	1	
Районные больницы в составе медицинской организации	116			
Районные больницы центральные в составе медицинской организации	118			

Входящие подразделения медицинских организаций нужно указать в таблице 1001. В графе 3 ставится 1 как факт наличия, в графе 4 – количество подразделений.

Стационары показывают по строке 85 входящие поликлиники, а также **входящие ПТД, входящие ПНД**. Если в стационаре имеется входящее амбулаторно-консультативное отделение, то нужно заполнить строки 13, 30, 31 или 85. Мощность АКО показываем в таблице 1010 по строкам 2, 3 или 7 соответственно. **Консультативно-диагностические центры** (строки 30 – 30.1) и консультативно-диагностические центры для детей (строки 31 – 31.1) – по этим строкам нужно показать **только входящие** КДЦ и КДЦ для детей.

Так же, как и в отчете за 2024 год, по строкам 51 и 51.1 надо заполнить графу 5 – это число кабинетов в детских садах, школах, колледжах, которые обслуживает отделение организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях. Количество кабинетов по строке 51, гр. 5 ставим как структурная единица – 1 детский сад – 1 кабинет, 1 школа - 1 кабинет, 1 колледж – 1 кабинет.
Соответственно заполняем строку 51.1 – из них в школах (с 1-го по 11-ый класс).

(1001)

Наименование	№ строки	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет-0, есть-1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов
1	2	3	4	5
Организации медицинской помощи несовершеннолетним в образовательных организациях (отделения, кабинеты)	51	1	2	25
Из них в общеобразовательных организациях следующих уровней: начальное общее, основное общее и среднее общее	51.1	1	2	10

После того, как вы пришлете нам свой отчет за 2025 год и в отчете будут исправлены ошибки, вам будет отправлена дополнительная таблица «т. 1001 – сравнение 2024 и 2025 годов». По каждой строке, где произошли изменения по сравнению с прошлым годом, необходимо написать пояснение и прислать нам. **ЭТО ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

Наименование	№ строки	Из отчета за 2024 год			Из отчета за 2025 год			РАЗНИЦА			Примечание
		Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет-0, есть-1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет-0, есть-1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов	Наличие подразделений, отделов, отделений, кабинетов (нет-0, есть-1)	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов	
1	2	3	4	5	3	4	5				
Акушерско - гинекологические	1	1		2	1	1			1	2	В 2025 году открылось еще 2 кабинета и появился заведующий - было организовано отделение.
Аллергологические	2	1		1				1		1	В 2025 году врач-аллерголог уволился.

Кардиологические	26	1		35	1		3			32	В 2024 году ошибочно было показано 35 кардиологических кабинетов. В МО 1 головная взрослая поликлиника и 1 входящее взрослое ПО + 1 входящее детское ПО. В каждом из них в соответствии со штатным расписанием имеется по 1 кабинету кардиолога.
------------------	----	---	--	----	---	--	---	--	--	----	--

Вторая таблица, которую необходимо будет проанализировать, чтобы не допустить ошибок:
сравниваем данные из таблицы 1001 и из таблицы 1100:
(сведения будут взяты из вашего отчета)

Например:

	Таблица 1001			Таблица 1100		Примечание
Наименование строки	№ строки	Число подразделений, отделов, отделений	Число кабинетов	№ строки	Графа 6 - занятые должности в АПУ	
Неврологические	49	1		31	0,25	0.25 занятой ставки- 1 отделение?
Пульмонологические	95		5	77	0,50	0.50 занятой ставки- 5 кабинетов?

В таблице 1008 «Региональные сосудистые центры, первичные сосудистые отделения» койки показываются **на конец года.**

РАЗДЕЛ II. ШТАТЫ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Таблица 1100 «Должности и физические лица медицинской организации» заполняется в соответствии с Номенклатурой должностей медицинских работников и фармацевтических работников – Приказ МЗ РФ от 02.05.2023 №205н.

Все медицинские организации заполняют таблицу в соответствии со штатным расписанием, утвержденным руководителем медицинской организации в установленном порядке **на 31 декабря отчетного года.**

В таблицу 1100 включаются сведения о должностях вне зависимости от источника финансирования – ОМС, бюджет, платные!

Изменения в таблице 1100:

Изменены наименования строк:

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по организации, ед		из них:			
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых
1	2	3	4	5	6	7	8
инфекционисты	18						
из них оказывающие помощь только детям	18.1						
акушеры, акушерки (включая старших)	152						
медицинские сестры (медицинские братья), всего	164						
прочие должности медицинских сестер (медицинских братьев)	188						

Добавлены строки:

Наименование должности	№ строки	
руководители фармацевтических организаций и структурных подразделений	146	Это была наша строка 150.1
фельдшеры, (включая старших и заведующих), всего	199	Строка 199 = сумме строк с 200 по 203
из них: фельдшеры	200	
фельдшеры скорой медицинской помощи	201	
фельдшер стоматологический	202	
по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам	203	
специалисты в области слухопротезирования (сурдоакустик) (техник)	217	Это была строка 241
Специалисты без медицинского образования, занимающие должности среднего медицинского персонала	223	Не может вакантных должностей!

из них специалисты, не завершившие освоение образовательных программ высшего медицинского образования	224	Приказ МЗ РФ от 01.11.2022 №715н «Об утверждении Порядка допуска лиц, не завершивших освоение образовательных программ...» - в приказе перечень должностей, на которые могут быть приняты эти специалисты.
специалисты, имеющие среднее общее образование и дополнительную подготовку по направлению профессиональной деятельности:	224А	
из них на должности: медицинских регистраторов	224.А.1	Имеют дополнительную подготовку не менее 6 месяцев
медицинских дезинфекторов	224.А.2	Имеют дополнительную подготовку не менее 3 месяцев
инструкторов по лечебной физкультуре	224.А.3	Имеют дополнительную подготовку
инструкторов по трудовой терапии	224.А.4	Могут не иметь дополнительной подготовки.
медицинские сестры Красный Крест	224Б	Не может быть увеличения штатных, занятых и физических лиц. Просим в пояснительной записке расшифровать, какие должности они занимают.
Всего:	225	



Удалены строки:

Наименование должности	№ строки	число должностей в целом по организации, ед		из них:			
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых
1	2	3	4	5	6	7	8
Из общего числа врачей (стр. 1) врачи клинических специальностей	125						
Провизоры - всего	142						
из них: по специальностям: управление и экономика фармации	144						
фармацевтическая технология	145						
фармацевтическая химия и фармакогнозия	146						
фармация	147						
лаборанты	162						
в том числе: лабораторное дело	167						
гистология	168						
лабора торная диагностика	169						

бактериология	169.1						
судебно- медицинская экспертиза	169.2						
медицинские лабораторные техники (фельдшеры- лаборанты), включая старших	163						
в том числе: лабораторное дело	171						
гистология	172						
лабораторная диагностика	173						
бактериология	173.1						
судебно- медицинская экспертиза	173.2						
медицинские технологии (включая старших)	193						
из них: лабораторное дело	204						
гистология	205						
лабораторная диагностика	206						

бактериология	206.1						
судебно- медицинская экспертиза	206.2						
медицинский технолог	206.3						
в аптечных организациях	220						
прочие	242						

В связи с тем, что в таблице 1100 удалена строка 242 «Прочие», удалены таблицы
1100.2 и 1100.3.

Физические лица основных работников показываются один раз по основной должности, физические лица внешних и внутренних совместителей не показываются.

В отчете за 2025 год все врачи, провизоры, средний медицинский персонал и фармацевты могут иметь сертификат или аккредитацию. **Выдача сертификатов специалиста прекращена с 2021 года.** В графе 16 изменена формулировка – **прошли аккредитацию.** Аккредитация заполняется на основании выписки о наличии в ЕГИСЗ данных, подтверждающих факт прохождения лицом аккредитации специалиста по основной занимаемой должности. Лиц, имеющих сертификат, должно быть меньше, чем в 2024 году – те, кто находится в декретном или долгосрочном отпуске и кто должен был получить аккредитацию в конце 2025 года, но еще не получил.

В графе 17 показываются физические лица основных работников (из графы 9), находящихся в декретном и долгосрочном отпуске, **а также лица, призванные в рамках частичной мобилизации.**

По строке **33 «неонатологи»** не могут быть заполнены графы 5, 6 и 10 (в АПУ) в соответствии с приказом МЗ РФ от 17.04.2025 №202н.

Обратите внимание на строки 68 – 71:

Наименование должности	№ строки	Число должностей в целом по организации, ед		из них:			
				в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях		в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в стационарных условиях	
		штатных	занятых	штатных	занятых	штатных	занятых
1	2	3	4	5	6	7	8
психиатры	68						
из них участковые	69						
психиатры детские	70						
из них психиатры детские участковые	71						

По приказу МЗ РФ от 14.10.2022 №668н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи при психических расстройствах и расстройствах поведения» «психиатры участковые» и «психиатры детские участковые» **отсутствуют**.

Но эти должности **не исключены** из Номенклатуры должностей (приказ МЗ РФ от 02.05.2023 №205н «Об утверждении Номенклатуры должностей медицинских работников и фармацевтических работников»:

5.1.73 Врач-психиатр

5.1.74 Врач-психиатр участковый

5.1.75 Врач-психиатр детский

5.1.74 Врач-психиатр детский участковый

Участковый принцип работает. Должности показывать при наличии в штатном расписании!

По строке 84 врачи «скорой медицинской помощи, включая старших врачей», работающие в кабинетах неотложной помощи или в больницах скорой медицинской помощи, указываются по графам «в амбулаторных условиях» или «в стационарных условиях» соответственно при условии наличия должности «врач скорой медицинской помощи» в штатном расписании медицинской организации данного структурного подразделения.

По строке 85 «врач выездной бригады скорой медицинской помощи» показываются врачи с высшим образованием – специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», полученным **после 1 сентября 2023 года** для замещения должности «врач выездной бригады скорой медицинской помощи».

Временно сохраненные должности для ранее трудоустроенных лиц (в соответствии с приказом МЗ РФ от 02.05.2023 №205н). Эти должности сохраняются для лиц, принятых на работу до 1 сентября 2023 года, 2024 года.

При увеличении штатных, занятых и физических лиц по сравнению с прошлым годом предоставить пояснительную записку по следующим строкам:

23 клинические микологи

27 лабораторные микологи

43 офтальмологи-протезисты

48 педиатры городские (районные)

72 психиатры подростковые

73 психиатры подростковые участковые

75 психиатры-наркологи участковые

97 сурдологи-протезисты

101 терапевты подростковые

137 зоологи

140 энтомологи

197 помощники врачей-энтомологов

221 лаборанты

Должность «Врач-лаборант» (строка 221) сохраняется для специалистов с высшим профессиональным (немедицинским) образованием, принятых на работу **до 01.10.1999** года. У них **может быть аккредитация.**

По строкам со 127 по 141 могут быть заполнены графы 15 и 16! У специалистов с высшим немедицинским образованием может быть сертификат установленного образца или аккредитация!

Медицинские организации распределяются по подчиненности (федеральное или субъекта Российской Федерации). Поэтому:

сумма строк 125 и 126 равна строке 1;

сумма строк 149 и 150 равна строке 147;

сумма строк 206 и 207 равна строке 205.

Вакантные должности в поликлинике и стационаре (разность между штатными и занятыми должностями) не могут быть больше, чем в целом по организации!

В таблице 1100 за 2025 год есть наши графы:

Наименование должности	№ строки	Штаты в МО особого типа, в ОПК, в ПАО, санаторно-курортных, в отделениях (станциях) СМП, в молочных кухнях		
		штатных	занятых	физ.лиц основных работников на занятых должностях, чел.
		19	20	21

По каждой строке штатные, занятые и физические лица основных работников идут на сумму:

Графа 3 = графа 5 + графа 7 + графа 19

Графа 4 = графа 6 + графа 8 + графа 20

Графа 9 = графа 10 + графа 11 + графа 21

Правила округления

В штатные расписания могут вводиться штатные должности: целая единица штатной должности, 0,25 единицы штатной должности, 0,5 единицы штатной должности или 0,75 единицы штатной должности

Округление по одноименным должностям может производиться как по отдельным структурным подразделениям, так и по нескольким структурным подразделениям или на учреждение здравоохранения в целом в следующем порядке: итоговые числа менее 0,13 отбрасываются, числа 0,13-0,37 округляются до 0,25; числа 0,38-0,62 округляются до числа 0,5; числа 0,63-0,87 округляются до 0,75, а свыше 0,87 - до единицы в соответствии с таблицей

№ п/п	Расчетное число должностей	Правила округления
1	Менее 0,13	Отбрасываются (0)
2	0,13-0,37	Округляются до 0,25
3	0,38-0,62	Округляются до 0,5
4	0,63-0,87	Округляются до 0,75
5	Свыше 0,87	Округляются до 1,0

В таком же порядке допускается округление по категориям персонала (врачи, средний медицинский персонал, младший медицинский персонал) в целом по учреждению здравоохранения

Сведения о штатных и занятых должностях персонала МО показываются как дробными числами (0,25, 0,5 и 0,75), так и целыми числами.

Сведения о физических лицах заполняются целыми числами.

К таблице 1100 прилагаются следующие пояснительные записки:

1. при увеличении штатных должностей и числа физических лиц по сравнению с прошлым годом по строкам: 23, 27, 43, 48, 72, **73, 75**, 97, 101, **137, 140, 197**, 221, 224.Б.
2. при указании данных в строках 66 и 177 граф 5, 6 и 10 (**врачи приемного отделения и медицинские сестры приемного отделения** в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях);
3. при указании данных в строке 93 в графах 5, 6 и 10 (**судебно-медицинские эксперты** в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях);
4. при указании данных в строке 167 в графах 5, 6, 10 (**диетические сестры** в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях);
5. при указании данных в строке 199 в графах 7, 8 и 11 (**фельдшеры** в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь **в стационарных условиях**);
6. при отсутствии сертификата или свидетельства об аккредитации (врачи, провизоры, средний медицинский персонал, фармацевты) предоставить пояснительную записку с указанием причины (без указания Ф.И.О.)
Например: 2 педиатра участковых не имеют сертификат или аккредитацию – 2 педиатра находятся в декретном отпуске.
7. если имеются расхождения с ФРМР;

Изменения в таблице 1105:

Персонал станций (отделений) скорой медицинской помощи (из таблицы 1100)	№ строки	Число штатных должностей, ед.	Число занятых должностей, ед.	Число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.
1	2			
Врачи, всего (из табл.1100 стр.1)	1			
анестезиологи-реаниматологи (из табл.1100 стр.6)	1.1			
педиатры (из табл.1100 стр.46)	1.2			
психиатры (из табл.1100 стр.68)	1.3			
скорой медицинской помощи (из табл.1100 стр.84)	1.4			
старший врач станции (отделения) скорой медицинской помощи (из табл.1100 стр.84)	1.5			
выездной бригады скорой медицинской помощи (из табл.1100 стр.85)	1.6			
Средний медицинский персонал, всего (из табл.1100 стр.147)	2			
медицинские сестры (медицинские братья), всего (из табл.1100 стр.164)	2.1			
в том числе: анестезисты (из табл.1100 стр.165)	2.1.1			
по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам скорой медицинской помощи (из табл.1100 стр.169)	2.1.2			
Фельдшеры, всего (из табл.1100 стр.199)	2.2			
в том числе: фельдшеры скорой медицинской помощи (из табл.1100 стр.201)	2.2.1			
по приему вызовов скорой медицинской помощи и передаче их выездным бригадам (из табл.1100 стр.203)	2.2.2			
Младший медицинский персонал, всего	3			
Прочие, всего (специалисты с высшим немедицинским образованием, провизоры, фармацевты, прочий персонал)	4			
из них: специалисты с высшим немедицинским образованием	4.1			

специалисты без медицинского образования, занимающие должности среднего медперсонала	4.2			
провизоры	4.3			
фармацевты	4.4			
ИТ-специалисты	4.5			
юристы	4.6			
экономисты	4.7			
бухгалтеры	4.8			
административный аппарат	4.9			
работники хозяйственных служб	4.10			
водители скорой медицинской помощи	4.11			
водители	4.12			

Новые таблицы 1105А, 1105Б и 1105В

1105А

Персонал отделения переливания крови (из таблицы 1100)	№ строки	Число штатных должностей, ед.	Число занятых должностей, ед.	Число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.
1	2			
Врачи (из т. 1100, стр. 1)	1			
Специалисты с высшим немедицинским образованием (из т. 1100, стр. 127)	2			
Провизоры (из т. 1100, стр. 142)	3			
Средний медицинский персонал (из т. 1100, стр. 147)	4			
Фармацевты (из т. 1100, стр. 205)	5			
Младший медицинский и фармацевтический персонал (из т. 1100, стр. 208)	6			
Прочий персонал (из табл.1100, стр.214)	7			
Специалисты с высшим немедицинским образованием, занимающие должности врачей (из табл.1100, стр.220)	8			
Специалисты без медицинского образования, занимающие должности среднего медперсонала (из табл.1100, стр.223)	9			
Всего (из табл.1100, стр.225)	10			

1105Б

Персонал патологоанатомического отделения (из таблицы 1100)	№ строки	Число штатных должностей, ед.	Число занятых должностей, ед.	Число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.
1	2			
Врачи (из т. 1100, стр. 1)	1			
Специалисты с высшим немедицинским образованием (из т. 1100, стр. 127)	2			
Провизоры (из т. 1100, стр. 142)	3			
Средний медицинский персонал (из т. 1100, стр. 147)	4			
Фармацевты (из т. 1100, стр. 205)	5			
Младший медицинский и фармацевтический персонал (из т. 1100, стр. 208)	6			
Прочий персонал (из табл.1100, стр.214)	7			
Специалисты с высшим немедицинским образованием, занимающие должности врачей (из табл.1100, стр.220)	8			
Специалисты без медицинского образования, занимающие должности среднего медперсонала (из табл.1100, стр.223)	9			
Всего (из табл.1100, стр.225)	10			

1105В

Персонал санаториев, МИАЦ, ГЦМП, БСМЭ, МЦ Резерв, дез. станции, молочной кухни (из таблицы 1100)	№ строки	Число штатных должностей, ед.	Число занятых должностей, ед.	Число физических лиц основных работников на занятых должностях, чел.
1	2	3	4	5
Врачи (из т. 1100, стр. 1)	1			
Специалисты с высшим немедицинским образованием (из т. 1100, стр. 127)	2			
Провизоры (из т. 1100, стр. 142)	3			
Средний медицинский персонал (из т. 1100, стр. 147)	4			
Фармацевты (из т. 1100, стр. 205)	5			
Младший медицинский и фармацевтический персонал (из т. 1100, стр. 208)	6			
Прочий персонал (из табл.1100, стр.214)	7			
Специалисты с высшим немедицинским образованием, занимающие должности врачей (из табл.1100, стр.220)	8			
Специалисты без медицинского образования, занимающие должности среднего медперсонала (из табл.1100, стр.223)	9			
Всего (из табл.1100, стр.225)	10			

В таблице 1107 количество терапевтических, педиатрических участков и участков врача общей практики указывается в соответствии с приказами руководителя медицинской организации.

- Необходимо провести сверку с мониторингом по участковой службе по количеству участков. **При наличии расхождений предоставить пояснительную записку!!!**

- Число участков должно быть равно числу штатных должностей участковых врачей в таблице 1100. **Наличие расхождения подтвердить в пояснительной записке.**

Появилась новая таблица 1108

Из числа физических лиц врачей-стажеров (из табл. 1100, стр. 86, гр. 9): ординаторы второго года обучения, чел. 1 _____

Изменения в таблице 1110

Должности и физические лица центров (отделений) медико-социальной поддержки беременных женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, кабинетов медико-социальной помощи в женских консультациях	№ строки	штатных, ед.	занятых, ед.	физических лиц, чел.
1	2			
Всего, в том числе	1			
врачи	2			
в том числе: акушер-гинеколог	2.1			
психотерапевт	2.2			
специалисты с высшим немедицинским образованием	3			
в том числе: медицинский психолог	3.1			
средний медицинский и фармацевтический персонал	4			
в том числе: медицинская сестра	4.1			
младший медицинский и фармацевтический персонал	5			
прочий персонал	6			
в т.ч.: психолог	6.1			
специалист по социальной работе	6.2			
социальный работник	6.3			
юрист	6.4			

РАЗДЕЛ III. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ

Таблица 2100 включает сведения о деятельности врачей, занимающих соответствующие должности, осуществляющих прием пациентов в амбулаторных условиях (в том числе консультативный) и на дому, заполняется полностью по всем строкам и графам, включая посещения к ортодомам – стр. 39 и стоматологам-ортопедам стр. 90 – **если осуществляется запись в Медицинской карте пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях, включающей жалобы, анамнез, объективные данные, постановку диагноза с кодами по МКБ X, назначенное лечение, обследование.** Сведения в данной таблице сопоставляем с должностями, указанными в таблице 1100. Должности врачей, не ведущих прием пациентов, из [таблицы 2100](#) исключены.

В таблицу **не включаются** посещения среднего медицинского персонала.

Амбулаторный прием врачей отделений (кабинетов) платных услуг медицинской организации включаются в строки соответственно занимаемым должностям.

Посещение – 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» (учетная форма № 025/у), включающей жалобы, анамнез, объективные данные, постановку диагноза (основного, фонового, конкурирующего и сопутствующих заболеваний, травм, отравлений с кодами по МКБ-X), группу здоровья, назначенное лечение, обследование, а также результаты обследования и динамического наблюдения с заполнением «Талона пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях» (учетная форма №025/у-1).

Эти учетные формы были утверждены приказом МЗ РФ от 13.05.2025 №274н «Об утверждении унифицированных форм медицинской документации, используемых в медицинских организациях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях, и порядков их ведения».

Этот приказ утвердил:

- учетную форму N 025/у "Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях" согласно [приложению N 1](#);

порядок ведения учетной формы N 025/у "Медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях" согласно [приложению N 2](#);

- учетную форму N 025-1/у "Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях" согласно [приложению N 3](#);

порядок ведения учетной формы N 025-1/у "Талон пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях" согласно [приложению N 4](#);

- учетную форму N 070/у "Справка для получения путевки на санаторно-курортное лечение" согласно [5](#);

порядок ведения учетной формы N 070/у "Справка для получения путевки на санаторно-курортное лечение" согласно [6](#);

- учетную форму N 072/у "Санаторно-курортная карта" согласно [приложению N 7](#);

порядок ведения учетной формы N 072/у "Санаторно-курортная карта" согласно [приложению N 8](#);

- учетную форму N 076/у "Санаторно-курортная карта для детей" согласно [приложению N 9](#);

порядок ведения учетной формы N 076/у "Санаторно-курортная карта для детей" согласно [приложению N 10](#);

- учетную форму N 079/у "Медицинская справка о состоянии здоровья ребенка, направленного в организацию отдыха детей и их оздоровления" согласно приложению N 11;

порядок ведения учетной формы N 079/у "Медицинская справка о состоянии здоровья ребенка, направленного в организацию отдыха детей и их оздоровления" согласно приложению N 12.

Приказ МЗ РФ от 15.12.2014 года №834н утратил силу.

Приказ МЗ РФ от 13.05.2025 №274н вступил в силу с 1 сентября 2025 года.

Обращение — это повод визита пациента в поликлинику.

Обращение может состоять из одного или нескольких посещений пациента, в результате которых цель обращения достигнута.

Не подлежат учету как посещения врачей

- случаи оказания медицинской помощи персоналом станций (отделений) скорой медицинской помощи;

- обследования в рентгенологических кабинетах, лабораториях и других вспомогательных отделениях (кабинетах);

-случаи оказания медицинской помощи на занятиях физической культурой, учебно-спортивных мероприятиях;

- консультации и экспертизы, проводимые врачебными комиссиями в соответствии со статьей 48 Федерального закона от 21.11.2011 №323 ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

- медицинские освидетельствования в соответствии со статьей 65 Федерального закона от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;

- посещения к врачам вспомогательных отделений (кабинетов), за исключением случаев «ведения» пациента врачом данных отделений (кабинетов): назначение лечения с записью в первичной медицинской документации, контроль и динамика состояния пациента в процессе и после окончания курса проведенного лечения (лучевого, физиотерапевтического и др.),

- телемедицинские консультации.

Новые строки в таблице 2100:

Наименование	№ строки	
1	2	
Из общего числа посещений (стр. 1): выполнено иностранными гражданами	129	
из них: медицинские туристы	129.1	Это посещения иностранцев, приехавших в Российскую Федерацию в целях получения платных медицинских услуг с последующим выездом. (Наличие оформленной деловой визы с целью лечения, а также приглашения на лечение от МО).
Кроме того, медицинские психологи	131	
из них: посещений инвалидами	131.1	

Таблицы 2109 и 2110: в этом году заполняются полностью

(2109) Деятельность Центров здоровья для взрослого населения: углубленное профилактическое консультирование лиц, прошедших профилактический медицинский осмотр и диспансеризацию определенных групп взрослого населения, и индивидуальные программы по ведению здорового образа жизни:

подлежало углубленному профилактическому консультированию, всего, чел. 1 _____, из них сельских жителей, чел. 2 _____, прошли углубленное профилактическое консультирование (из стр. 1) всего, чел. 3 _____, из них сельских жителей, чел. 4 _____, из числа прошедших углубленное профилактическое консультирование (из стр. 3) разработано индивидуальных программ по ведению здорового образа жизни, всего, чел. 5 _____, из них сельских жителей, чел. 6 _____.

(2110) Деятельность Центров здоровья для взрослого населения: индивидуальные программы здорового питания из числа прошедших углубленное профилактическое консультирование:

подлежало разработке индивидуальных программ всего, чел. 1 _____, из них сельских жителей, чел. 2 _____; Из них: разработано индивидуальных программ здорового питания, всего, чел. 3 _____, из них сельских жителей, чел. 4 _____.

Таблица 2510

Новая графа 6:

Контингенты	№ строки	Подлежало осмотрам	Из них: сельских жителей	Осмотрено	Из них: осммотрено посредством передвижных подразделений и форм работы (из гр. 5)	Из них: сельских жителей
1	2	3	4	5	6	7

Стр. 9, гр. 6 сверяется с данными таблицы 1003!

Таблицу 2510 заполняют только те медицинские организации, которые организуют осмотр соответствующих контингентов и отвечают за его проведение, и не заполняют специализированные (например, кожно-венерологические, противотуберкулезные) организации, которые могут принимать участие в этой работе.

В число подлежащих осмотру и осммотренных включают физических лиц только один раз в году, независимо от того, сколько раз в году они подлежали осмотру и были осммотрены.

Все дети-инвалиды должны быть осммотрены 1 раз в году! Поэтому корреспондируем форму № 30 таблицы 2510 и 2610 с формой № 19 в отношении детей-инвалидов.

Сверить строки 3 и 4 с таблицей 2511.

т.2510 (стр.3 –стр.4) = девочки = т.2511 с.3 гр.3. Разницу по графам осммотрено по подросткам между т.2510 и 2511 объяснить в пояснительной записке!

Профилактические осмотры пациентов с целью сохранения их репродуктивного здоровья, человек (2511)

	№ строки	Подлежало осмотрам
1		
Осмотрено пациентов в возрасте 15 - 17 лет, всего	1	
из них мальчиков (урологом-андрологом)	1.1	
девочек (акушером-гинекологом)	1.2	
Осмотрено пациентов в возрасте 18 - 49 лет, всего	2	
из них мужчин (врачом-урологом, при его отсутствии врачом-хирургом, прошедшим подготовку по вопросам репродуктивного здоровья у мужчин)	2.1	
женщин (врачом акушером-гинекологом)	2.2	

Строки 2, 2.1, 2.2 должны совпадать с данными отчетной формы по проведению диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья взрослого населения Санкт-Петербурга в соответствии с распоряжениями Комитета по здравоохранению от 26.12.2024 №893-р и от 31.05.2025 №167-р.

Сведения из отчета по проведению диспансеризации по оценке репродуктивного здоровья взрослого населения будут также сравниваться с данными таблицы 2517. Группы здоровья определяются в соответствии с «Методическими рекомендациями МЗ РФ по диспансеризации мужчин и женщин репродуктивного возраста с целью оценки репродуктивного здоровья» от 08.04.2024 №17-6/И/2-6434.

Таблица 2513 Профилактические осмотры на туберкулез.

Профилактические осмотры на туберкулез	№ строки	Всего, чел.	из них сельских жителей	Выявлен туберкулез, включая рецидив туберкулеза	
				Всего	из них у сельских жителей
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 0 - 7 лет включительно	1.1				
8 - 14 лет включительно	1.2				
15 - 17 лет включительно	1.3				
взрослых (18 лет и старше)	1.4				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано: флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (стр.1.1+1.2+1.3) проведены:	4				
иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2 туберкулиновыми единицами очищенного туберкулина в стандартном разведении	5				
иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	6				
рентгенологическое (флюорографическое) исследование органов грудной клетки					

В отчете за 2025 год эту таблицу заполняют те медицинские организации, которые сдавали ежемесячный мониторинг в противотуберкулезные диспансеры своего района. Это медицинские организации, которые имеют прикрепленное население. В этой таблице необходимо показать все методы исследования на туберкулез прикрепленного населения независимо от того, где было проведено это исследование. Эта таблица будет сравниваться с декабрьским отчетом, который медицинские организации сдают в противотуберкулезные диспансеры своего района.

Контролей с таблицей 5114 нет!

ИЗМЕНЕНИЯ В ТАБЛИЦЕ 2610

Наименование	№ строки	Состоит пациентов на учете (прикрепленных) в медицинской организации		Из общего числа пациентов, состоящих на учете в медицинской организации, имеют противопоказания для занятий физической культурой	
		всего	из них инвалидов	всего	из них инвалидов
1	2	3	4	5	6
Всего, чел.	1				
из них в возрасте: 0 – 14 лет	2				
из них: 0 – 2 года	2.1				
3 – 6 лет	2.2				
7 – 14 лет	2.3				
15 – 17 лет	3				
из них юноши	3.1				
18 лет и более	4				
из них старше трудоспособного	4.1				

В таблицу 2610 формы включают информацию о числе обслуживаемого (прикрепленного) населения, в том числе инвалидов, состоящих на учете в медицинской организации. Графы 5 и 6 содержат сведения о числе пациентов, имеющих противопоказания для занятий физической культурой и спортом. Обратите внимание, что такие медицинские организации как ПНД, ПТД, КВД также заполняют эту таблицу. Графу 3 заполняют только те медицинские организации, которые заполняют таблицу 1050 «Численность обслуживаемого прикрепленного населения»! Эта таблица по графе 3 будет сопоставляться с таблицей 1050. Обратите внимание, что такие медицинские организации как **ПНД, ПТД, КВД** заполняют только графы 4, 5 и 6!!! **Графу 3 они не заполняют!**

ИЗМЕНЕНИЯ В ТАБЛИЦЕ 2650 - ГРУДНОЕ ВСКАРМЛИВАНИЕ

Число детей, достигших в отчетном году 1 года (дети 2024 года рождения), всего, чел.
1 _____,

из них находились на грудном вскармливании:

от 0 до 3 месяцев 2 _____, от 4 месяцев до 6 месяцев 3 _____,
от 7 месяцев до 9 месяцев 4 _____, от 10 месяцев до 1 года 5 _____,
более 1 года 6 _____.

Сведения о ребенке указываются ТОЛЬКО ОДИН раз.

Стр.1 = стр.2 + стр.3 + стр. 4 + стр. 5 + стр. 6

Таблица 2850

Эту таблицу заполняет медицинская организация, которая **направляет** пациента на реабилитацию.

Наименование	№ строки	Число лиц, нуждающихся в медицинской реабилитации	из них: в рамках ИПРА	Число лиц, направленных на медицинскую реабилитацию	из них: в рамках ИПРА	Число лиц, закончивших медицинскую реабилитацию	из них: в рамках ИПРА	Число лиц, прошедших медицинскую реабилитацию повторно	Число лиц, направленных на МСЭ после проведения медицинской реабилитации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Число лиц, всего	1								
в том числе: взрослых	1.1								
детей	1.2								
из стр. 1.2: детей 0 – 2 лет вкл-но	1.2.1								

ИПРА оформляется только инвалидам!

По строкам 2, 2.1, 2.2 и 2.2.1 графы 3, 5 и 7 РАВНЫ графам 4, 6 и 8!

Графа 3, строка 1 должна включать **всех** лиц, нуждавшихся в медицинской реабилитации в отчетном году, как инвалидов, так и не инвалидов.

Из числа не являющихся инвалидами обязательной реабилитации подлежат лица, перенесшие острый инфаркт миокарда и ОНМК, сложную операцию, а также пациенты с последствиями травм и с последствиями ковид - инфекции.

Графа 3 по строкам 2, 2.1, 2.2 включает **только** инвалидов и должна быть **сопоставима**: число инвалидов на конец предыдущего года плюс впервые признанные инвалидами в отчетном году плюс прикрепленные в отчетном году минус открепившиеся к другой организации минус умершие в отчетном году.

Графа 5 должна соответствовать числу нуждавшихся в реабилитации из графы 3 и включать в том числе лиц, направленных для проведения медицинской реабилитации в другие медицинские организации.

Графа 7 – число лиц, закончивших в отчетном году проведение всех запланированных **на этот год** реабилитационных мероприятий, в том числе в других медицинских организациях.

Графа 9 – повторный курс - если 1 человек проходит реабилитацию 2 раза за 1 год! Как правило, курс реабилитации рассчитан на 1 год!

Графа 10 равна числу лиц, направленных **на повторное освидетельствование** в бюро МСЭ в отчетном году. Информацию об их числе следует получить у заместителя главного врача по КЭР.

Скорая медицинская помощь

Таблица 1060 «Категорийность станции (отделения) скорой медицинской помощи»
в графе 3 - показывается число **станций** скорой медицинской помощи по числу выездов в год.
В графе 4 - показывается **число отделений** скорой медицинской помощи по числу выездов в год.

Изменения в таблице 2120

Медицинская помощь, оказанная выездными бригадами скорой медицинской помощи

при выполнении вызовов скорой медицинской помощи

(2120)

Наименование	№ стро-ки	Всего	из них, по поводам для вызова скорой медицинской помощи						
			в экстрен-ной форме – всего (из гр. 3)	из них					в неот-ложной форме – всего (из гр. 3)
				травм, отрав-лений	из них терми-ческие и химические ожоги (из гр. 5)	внезапных заболеваний и состояний	психи-ческие расст-ройства	родов и патологии беременности	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Выполнено вызовов скорой медицинской помощи, ед	1								
из них (из стр.1) к детям (0-17 лет)	1.1							x	
лицам старше трудоспособного возраста	1.2							x	
Число медицинских эвакуаций (из стр. 1) при выполнении вызовов скорой медицинской помощи	2								
из них: с места происшествия или места нахождения пациента (вне медицинской организации)	2.1								
из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи	2.2								
Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь при выполнении вызовов	3								

Наименование	№ стро-ки	Всего	из них, по поводам для вызова скорой медицинской помощи						
			в экстрен-ной форме – всего (из гр. 3)	из них					в неот-ложной форме – всего (из гр. 3)
				травм, отрав-лений	из них терми-ческие и химические ожоги (из гр. 5)	внезапных заболеваний и состояний	психи-ческие расст-ройства	родов и патологии беремен-ности	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
скорой медицинской помощи, чел									
из них (из стр.3): сельских жителей	3.1								
Число лиц, доставленных в медицинские организации	4								
из них (из стр.1) к детям (0-17 лет)	4.1							х	
лица старше трудоспособного возраста	4.2							х	
сельских жителей	4.3								
Число лиц, умерших до прибытия выездной бригады скорой медицинской помощи, в присутствии бригады скорой медицинской помощи на месте вызова скорой медицинской помощи,-в транспортном средстве, в том числе при выполнении медицинской эвакуации, чел	5								х
из них (из стр.5): детей (0-17 лет)	5.1							х	х
из них (из стр.5.1): в возрасте до 1 года	5.1.1							х	х
женщин старше трудоспособного возраста	5.2							х	х
мужчин старше трудоспособного возраста	5.3							х	х

В этой таблице безрезультатные выезды не учитываются!

Если у вас в таблице 2120 заполнена строка 1.1 (к детям) по графе 9 (оказание скорой медицинской помощи по поводу родов и патологии беременности), необходимо подтвердить эти данные в пояснительной записке.

Безрезультатные выезды - это случаи, когда:

- пациента не оказалось на месте
- вызов был ложным (по данному адресу скорую медицинскую помощь не вызывали)
- не найден адрес, указанный при вызове
- пациент оказался практически здоровым и не нуждался в помощи
- пациент умер до приезда бригады скорой медицинской помощи
- пациент увезён до прибытия бригады скорой медицинской помощи
- пациент обслужен врачом поликлиники до прибытия бригады скорой медицинской помощи
- пациент отказался от помощи (осмотра)
- вызов отменён

Отказано за необоснованностью вызовов - это переадресация непрофильных вызовов в другую медицинскую организацию.

(2121)

Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь при выполнении вызовов скорой медицинской помощи, всего, чел 1 _____, **из них: дети** (0–17 лет) 2 _____, взрослые (18 лет и старше) 3 _____,

из них (из стр. 3): женщины старше трудоспособного возраста 4 _____, мужчины старше трудоспособного возраста

В таблице 2121 - число лиц, которым оказана помощь при вызовах (стр.1 гр.1) равна **т. 2120** стр.3 гр.3.

В таблице 2200 «Сведения о деятельности бригад скорой медицинской помощи» в графе 3 показывают число бригад для обеспечения работы в одну **смену (6 часов)** в целых числах, а в графе 4 - из них круглосуточных бригад (**если работают 24 часа в сутки**).

1 круглосуточная бригада -это 4 бригады-смены.

Бригада скорой медицинской помощи - это структурно-функциональная единица станции (подстанции, отделения) скорой медицинской помощи, организованная в соответствии со штатными нормативами для обеспечения работы в одну смену (6 часов).

Таблица 2300 «Число выездов по времени доезда и затраченному на один выезд» заполняется полностью. Сумма гр.3 и гр.5 равны и включают в себя данные по ДТП. Время доезда до места вызова - это время от момента поступления вызова на станцию (отделение) скорой медицинской помощи до момента прибытия бригады скорой медицинской помощи к месту вызова.

Время, затраченное на один выезд на вызов - это время от момента поступления вызова на станцию (отделение) скорой медицинской помощи до момента окончания выполнения вызова бригадой скорой медицинской помощи.

Изменения в таблице 2350

Наименование показателей	№ строки	Число	из них сельских жителей
1	2	3	4
Число пациентов с острым коронарным синдромом, чел	1		
из них (из стр. 1): пациентов с острым коронарным синдромом со стойким подъемом сегмента ST на ЭКГ	1.1		
из них (из стр. 1.1): пациентов, нуждавшихся в проведении тромболитической терапии при отсутствии медицинских противопоказаний проведению тромболизиса	1.1.1		
из них проведена тромболитическая терапия	1.1.1.1		
пациентов, у которых смерть наступила до прибытия выездной бригады, в присутствии выездной бригады на месте вызова, в транспортном средстве, в том числе при выполнении медицинской эвакуации с места вызова скорой медицинской помощи	1.2		
пациентов, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи	1.3		
Число пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения, чел	2		
из них (из стр. 2): пациентов, у которых смерть наступила до прибытия выездной бригады, в присутствии бригады скорой медицинской помощи, в транспортном средстве, в том числе при выполнении медицинской эвакуации с места вызова скорой медицинской помощи	2.1		

Наименование показателей	№ строки	Число	из них сельских жителей
1	2	3	4
пациентов, доставленных в региональные сосудистые центры и первичные сосудистые отделения с места вызова скорой медицинской помощи	2.2		
Число пациентов, пострадавших при дорожно-транспортных происшествиях, чел	3		
из них (из стр. 3): умерших до прибытия выездной бригады скорой медицинской помощи на место дорожно-транспортного происшествия	3.1		
умерших в присутствии бригады скорой медицинской помощи на месте дорожно-транспортного происшествия; в транспортном средстве, в том числе при выполнении медицинской эвакуации с места дорожно-транспортного происшествия	3.2		
пациентов, доставленных в стационары с места дорожно-транспортного происшествия	3.3		
из них пациентов, доставленных в травмоцентры 2 и 3 (наиболее высокого) уровня с места дорожно-транспортного происшествия	3.3.1		
Число вызовов скорой медицинской помощи по медицинскому обеспечению спортивных и других массовых мероприятий, ед	4		
Число пациентов, эвакуированных в медицинские организации 2 и 3 уровней в рамках трехуровневой системы оказания медицинской помощи субъекта Российской Федерации по экстренным медицинским показаниям в первые 24 часа, чел	5		
из них (из стр. 5) с места происшествия или нахождения пациента (вне медицинской организации)	5.1		

Наименование показателей	№ строки	Число	из них сельских жителей
1	2	3	4
из медицинской организации, в которой отсутствует возможность оказания необходимой медицинской помощи	5.2		
Число лиц, обратившихся на станцию (отделение) скорой медицинской помощи, которым было отказано в оказании скорой медицинской помощи в связи с отсутствием повода для вызова скорой медицинской помощи, чел	6		
из них (из стр. 6), число лиц, обращение которых было перенаправлено для оказания первичной медико-санитарной помощи в неотложной форме	6.1		
Число безрезультатных вызовов скорой медицинской помощи	7		

Таблица 5450 Оснащение станции (отделения) скорой помощи.

При наличии автомобилей скорой медицинской помощи, находящихся на аутсорсинге, следует **предоставить пояснение** по их числу.

При значительном изменении в числе автомобилей скорой медицинской помощи в 2025 году по сравнению с 2024 годом следует **предоставить пояснение**.

Таблица 5453 Число станций (отделений) медицинской помощи, оснащенных медицинской информационной системой для автоматизации работы станции (отделения) скорой медицинской помощи, обеспечивающей автоматизацию системы управления приемом, обработкой и передачей поступающих вызовов (обращений), автоматизацию системы диспетчеризации автомобилей скорой медицинской помощи.

При сдаче отчета в пояснительной записке следует указать название программы.

РАЗДЕЛ IV. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ОКАЗАНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ

Таблица 3100 «Коечный фонд и его использование» заполняется полностью. Коечный фонд медицинской организации показывается по состоянию на **31 декабря отчетного года**.

Раздел заполняется по данным «Сводной ведомости учета движения пациентов и коечного фонда медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара» (учетная форма №016/у) и «Листа ежедневного учета движения пациентов и коечного фонда медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь в стационарных условиях, в условиях дневного стационара» (учетная форма № 007/у). Учетные формы стационара были утверждены приказом МЗ РФ от 05.08.2022 г. №530н, который вступил в силу с 01.03.2023 года.

В таблицу 3100 внесены изменения:

Профиль коек	№ строки	В отчетном году										Койко-дни закрытия на ремонт, койк дн
		выписано пациентов, чел			из них в дневные стационары (всех типов)	умерло, чел			Проведено пациентами койко-дней, койк дн			
		всего	детей (0-17 лет)	лиц старше трудоспособного возраста		всего	детей (0-17 лет)	лиц старше трудоспособного возраста	всего	детей (0-17 лет)	лиц старше трудоспособного возраста	
1	2	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Стоматологические для детей	51											

Таблица 4601

Сведения, содержащиеся в таблице 4601 необходимо сверить с Городским координационным организационно-методическим отделом по физиотерапии. Для этого необходимо будет заполнить шаблон.

Изменилась таблица 4806

9. Деятельность центров (отделений) вспомогательных репродуктивных технологий (ВРТ)

Наименование показателей	№ строки	Число
1	2	3
Женщины, которым проведены процедуры ВРТ, всего, чел	1	
из них: проведена базовая программа ЭКО	1.1	
Проведено процедур ВРТ, всего, ед	2	
из них: проведено по базовой программе ЭКО	2.1	
Проведено процедур ВРТ с переносом эмбрионов в полость матки, ед	3	
из них: проведено по базовой программе ЭКО	3.1	
Женщины, у которых наступила беременность после переноса эмбриона в полость матки после процедур ВРТ, всего, чел	4	
из них: наступила по базовой программе ЭКО	4.1	
Женщины, которым проведена внутриматочная инсеминация, чел	5	
из них: наступила беременность	5.1	

Процедуры (программы) ВРТ оплачиваются в рамках территориальной программы ОМС и за счет личных средств граждан. Базовые программы – это программы, которые оплачиваются в рамках территориальной программы ОМС.

Процедуры (программы):

- ЭКО
- ЭКО яйцеклетки путем инъекции сперматозоида в цитоплазму ооцита (ИКСИ)
- рассечение оболочки эмбриона (вспомогательный хетчинг)
- донорство спермы

- донорство ооцитов
- донорство эмбрионов
- суррогатное материнство
- криоконсервация гамет, эмбрионов
- преимплантационное генетическое тестирование
- операции по получению сперматозоидов для ИКСИ

Появилась новая таблица 4810

11. Деятельность кабинетов «Школа для пациентов с сахарным диабетом»

Наименование	№ строки	Количество кабинетов, ед	Число пациентов, прошедших обучение, чел
1	2	3	4
Кабинет «Школа для пациентов с сахарным диабетом», всего	1		
в том числе: для взрослых в стационарных условиях	2		
для взрослых в амбулаторных условиях	3		
для детей в стационарных условиях	4		
для детей в амбулаторных условиях	5		

Число кабинетов указывается в амбулаторных и стационарных условиях. Деятельность кабинетов обеспечивается **врачами-эндокринологами**. Эти кабинеты образованы в рамках Федерального Проекта по борьбе с сахарным диабетом.

В таблице 4809 по строке 10 «Школа для пациентов с сахарным диабетом» показываем **все** школы по сахарному диабету (проводят врачи-эндокринологи, терапевты, педиатры, средний мед. персонал).

Таблицы 4809 и 4810 должны быть заверены в Городском Центре общественного здоровья и медицинской профилактики.

Произошли изменения в таблице 5100

Наименование	№ строки	Всего
1	2	3
Рентгенодиагностические исследования – всего	1	
из них (стр.1): органов грудной клетки	2	
органов пищеварения	3	
из них: пищевода, желудка и тонкой кишки	3.1	
ободочной и прямой кишки	3.2	
другие	3.3	
костно-мышечной системы	4	
из нее: конечностей	4.1	
таза и тазобедренных суставов	4.2	
шейного отдел позвоночника	4.3	
грудного отдела позвоночника	4.4	
пояснично-крестцового отдела, копчика	4.5	
денситометрия	4.6	
другие	4.7	
черепа и челюстно-лицевой области	5	
из них: зубов	5.1	
челюстей	5.2	
околоносовых пазух	5.3	
височных костей	5.4	
другие	5.5	
почек и мочевых путей	6	
молочных желез	7	
прочих органов и систем	8	

Наименование	№ строки	Всего
1	2	3
в т.ч.: исследование брюшной полости и забрюшинного пространства (кроме желудочно-кишечного тракта)	8.1	
мягких тканей	8.2	
исследование головного и спинного мозга	8.3	

Произошли изменения в таблице 5115:

5. Ультразвуковые исследования, единица

Наименование	№ строки	Всего	из них			из гр. 6 направленных на прижизненные патологоанатомические 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
Прочие исследования:	18					
слюнных желез	18.1					
околоносовых пазух	18.2					
спинного мозга	18.3					

Произошли изменения в таблицах 5117 и 5118:

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования, всего	из них				
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 3)	действующих (из гр. 3)	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 5)	со сроком эксплуатации и свыше 10 лет (из гр. 3)	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 7)
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблицы 5100 – 5122 сверяются с городским организационно-методическим центром рентгенологии и радиологии.

Таблица 5125 Деятельность эндоскопических отделений (кабинетов).

В таблицу включается **вся** деятельность организации: включаем все эндоскопические манипуляции и исследования, проводимые в МО при помощи эндоскопической аппаратуры **во всех отделениях (эндоскопическом, хирургическом, проктологическом, гинекологическом и др.)**.

По строкам 4 и 11 показывается любой вариант анестезии, **за исключением** местной аппликации раствором лидокаина.

Произошли изменения в таблице 5126:

Наименование	№ строки	Число аппаратов и оборудования, всего	из них						
			в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях	Действующих	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр.5)	со сроком эксплуатации до 3 лет (из гр.3)	со сроком эксплуатации от 4 до 7 лет (из гр.3)	со сроком эксплуатации свыше 7 лет (из гр.3)	из них в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 9)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Таблица 5126 Аппараты и оборудование эндоскопических отделений (кабинетов).

Сведения о наличии аппаратов и оборудования указываются по состоянию на 31 декабря отчетного года.

В таблицу включаем все оборудование, состоящее на балансе организации, **в т.ч. эндоскопическое оборудование, числящееся на балансе других отделений (хирургического, проктологического и др.)**.

Таблицы 1001, стр. 33 «Лаборатории», 5300 - 5302 сверяются с Городским координационным организационно-методическим отделом по клинической лабораторной диагностике и метрологии.

Произошли изменения в таблице 5404:

Наименование аппаратов и оборудования	№ строк и	Число единиц		
		Всего	в подразделениях, оказывающих медицинскую помощь в амбулаторных условиях (из гр. 3)	из них в отделениях анестезиологии -реанимации (из гр.3)
1	2	3	4	5

В таблицы 5402 и 5404 деятельность и оборудование скорой медицинской помощи не входят!

При заполнении таблиц 5117, 5118, 5302, 5404 – оснащение аппаратурой и оборудованием обратите внимание на то, что если в любой из граф этих таблиц по сравнению с прошлым годом произошли изменения (больше или меньше 20 %) обязательно предоставить пояснительную записку, заверенную главным врачом!

Таблицу 5600 «Аппараты и оборудование службы переливания крови» заполняют **только** те медицинские организации, которые **имеют отделения переливания крови – т.е. только те медицинские организации, которые осуществляют заготовку крови. Необходимо указать оборудование только данных отделений, а не по всей организации.**

Произошли изменения в таблице 5500:

19. Деятельность патологоанатомического бюро (отделения)

19.1. Прижизненные патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала

Наименование показателя	№ строки	Прижизненные патологоанатомические исследования биопсийного и операционного материала						
		Всего	в том числе по категориям сложности					из них (из гр. 3) по направлениям сторонних медицинских организаций самообращениям
			I	II	III	IV	V	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Число пациентов, которым выполнены прижизненные патологоанатомические исследования, чел	1							
из них (из стр. 1) повторные	1.1							
Число случаев прижизненных патологоанатомических исследований, ед	2							
из них (из стр. 2) выполненных с применением телемедицинских технологий	2.1							
Число объектов биопсийного и операционного материала, ед	3							
Число дополнительных специальных окрасок, ед	4		X	X	X	X		
из них (из стр. 4) дополнительных специальных методов макроскопического изучения, дополнительных специальных морфометрических методов, дополнительных специальных методов маркировки образцов и дополнительных специальных методов вырезки, дополнительной фиксации, декальцинации и иных	4.1		X	X	X	X		
дополнительных специальных методов окраски микропрепаратов (постановки реакции, определения) – гистохимических, иммуногистохимических,	4.2		X	X	X	X		

электронно-микроскопических, молекулярно-биологических, генетических и иных (из стр. 4)								
дополнительных специальных методов микроскопии – поляризационной, флуоресцентной, трансмиссионной или сканирующей электронной и иных (из стр. 4)	4.3		х	х	х	х		
Число выполненных цифровых сканов микропрепаратов, ед	5							

Таблица 5503

Данные таблицы по умершим необходимо сверить с отчетной формой №14 (Вскрыто всего, вскрыто лиц в трудоспособном возрасте и вскрыто лиц в возрасте старше трудоспособного)!

Если вскрытие проводило не свое ПАО, необходимо сверить свои данные с СПб ГБУЗ «Городское патологоанатомическое бюро» или с той медицинской организацией, где проводилось вскрытие.

РАЗДЕЛ VIII. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ЗДАНИЙ

Изменения в таблице 8000:

Названия подразделений	№ строк и	Число зданий, ед.							Общая площадь зданий (кв.м.)	
		Все го	Из них (из гр. 3)						Всего	из них находящихся в аварийном состоянии, или требующих сноса, реконструкции и капитального ремонта
			находятся в аварийном состоянии, требуют сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта	находятся		из гр. 3 имеют потребность в проведении сноса, реконструкции и капитального ремонта.		
1	2	3	4	5	6	в приспособленных помещениях	в арендуемых помещениях	9	10	11
Подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях	1									
в том числе врачебные амбулатории	1.1									

Изменилась графа 9: вместо автономного энергоснабжения - **из гр. 3 имеют потребность в проведении сноса, реконструкции и капитального ремонта.**

Таблица 8000 заполняется на основании технического паспорта здания, актов обследования зданий на необходимость капитального ремонта, актов об аварийном состоянии зданий.

Здание - это строение, имеющее свой технический паспорт и состоящее на балансе медицинской организации или арендуемое у других организаций на конец отчетного года.

В случае, если несколько зданий имеют один юридический и почтовый адрес, в таблице 8000 их необходимо показывать, как разные здания. Заполнить все имеющиеся графы на основании технического паспорта на каждое здание.

При заполнении графы 4 «Находятся в аварийном состоянии», графы 5 «Требуют реконструкции», графы 6 «Требуют капитального ремонта» руководствоваться наличием актов экспертизы, которые составляются сторонними организациями, уполномоченными на проведение экспертизы технического состояния зданий, где указывается техническое состояние обследуемых зданий и решение - требует кап. ремонта или находится в аварийном состоянии, требует сноса. **Копию акта необходимо предоставить в электронном виде.**

В случае если в здании **уже идет** капитальный ремонт, реконструкция, графы 4, 5 и 6 для такого здания **не заполняются!**

Одно и то же здание **не может** одновременно требовать капитального ремонта (гр.6), реконструкции (гр.5) и находится в аварийном состоянии и требовать сноса (гр. 4).

Графа 7 Приспособленное здание/помещение – это здание/помещение, технически переобустроенное для медицинских целей. То, что изначально не входило в типовой проект, например, в жилом доме.

Графа 8 Арендованное здание/помещение – это здание/помещение, занимаемое на основании договора безвозмездного пользования, договора аренды.

Графа 9 Вместо Автономного энергоснабжения в графе 9 надо показать число зданий, которые имеют **потребность** в проведении сноса, реконструкции и кап. ремонта, т.е. по результатам осмотра зданий руководитель МО подготовил документ (акт осмотра или служебную записку) с описанием выявленных дефектов, есть вывод о неудовлетворительном состоянии здания, уже проводится комплексное обследование технического состояния здания «Уполномоченной организацией», но еще **нет акта** сторонней организации.

Графу 9 требуется расшифровать! В связи с этим появилась дополнительная таблица 8099.

Таблица 8099			
Число зданий, которые имеют потребность в проведении сноса, реконструкции и капитального ремонта (из таблицы 8000, стр. 9, гр. 9)			
Всего	из них:		
	требуют сноса	требуют реконструкции	требуют капитального ремонта
3	4	5	6
5	1	2	2

Дополнительно необходимо прислать скан пояснительной записки на бланке вашей МО за подписью руководителя медицинской организации.

Графа 10 - общая площадь зданий указывается в квадратных метрах с одним знаком после запятой.

В графе 10 «Общая площадь» показывать площадь вместе с «холодными пристройками», подвалами, переходами, согласно техническому паспорту. Здания, которые находятся в безвозмездном пользовании, также показывать. Графа 10 «Общая площадь» для таких зданий заполняется на основании договора о безвозмездном пользовании.

Обязательно сравнивать с прошлым годом.

При больших расхождениях с данными за прошлый год предоставить скан пояснительной записки, заверенной подписью руководителя вашей медицинской организации

Не забывайте заполнять **таблицы 8001, 8002 и 8003!** Сверяйте их с прошлым годом, если произошли изменения в сторону уменьшения по сравнению с прошлым годом - представить пояснительную записку.