



# **Формирование и контроль корректности отчетов по формам федерального государственного статистического наблюдения №№ 8 и 33**



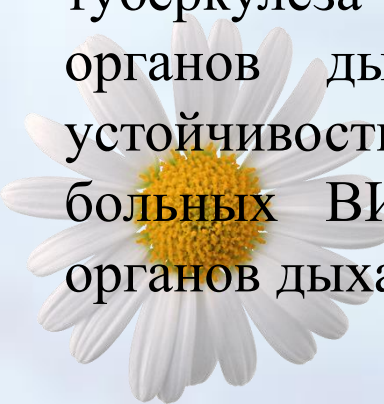
Заместитель главного врача  
по организационно-методической работе  
ГБУЗ АО «Амурский областной  
противотуберкулезный диспансер»  
Гаевая Ирина Сергеевна

телефон 8(416) 2 524 080  
e-mail: aoptd@amurzdrav.ru



## **Оказание медицинской помощи больным туберкулезом в Амурской области осуществляется в соответствии с:**

- порядком оказания медицинской помощи больным туберкулезом, утвержденным приказом Министерства здравоохранения РФ от **15.11.2012 № 932н**;
- приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.12.2014 № 951 «Об утверждении методических рекомендаций по совершенствованию диагностики и лечения туберкулеза органов дыхания»;
- федеральными клиническими рекомендациями, разработанными Российским обществом фтизиатров по диагностике и лечению туберкулеза органов дыхания, диагностике и лечению туберкулеза органов дыхания с множественной и широкой лекарственной устойчивостью возбудителя, диагностике и лечению туберкулеза у больных ВИЧ-инфекцией, по диагностике и лечению туберкулеза органов дыхания у детей;

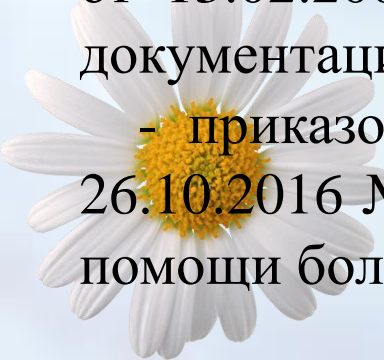




- федеральными клиническими рекомендациями, разработанными Рабочей группой по специальности «Фтизиатрия» при главном внештатном детском специалисте фтизиатре Минздрава России по диагностике и лечению диссеминированного (милиарного) туберкулеза легких у детей, по диагностике и лечению первичного туберкулезного комплекса у детей, по диагностике и лечению туберкулеза внутригрудных лимфатических узлов у детей, по диагностике и лечению латентной туберкулезной инфекции у детей

- приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 21.03.2003 № 109 «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в РФ»

- приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.02.2004 № 50 «О введении в действие учетной и отчетной документации мониторинга туберкулеза»;

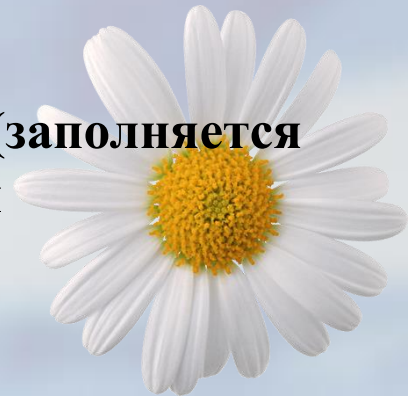


- приказом министерства здравоохранения Амурской области от 26.10.2016 № 1103 «О совершенствовании организации медицинской помощи больным туберкулезом в Амурской области».



## **Перечень необходимых отчетов для представления за 2018г.:**

- Форма №8 «Сведения о заболеваниях активным туберкулезом»
- Форма №33 «Сведения о больных туберкулезом»
- Контроль ф8 и ф33 (на электронном носителе)
- Конъюнктурный отчет врача-фтизиатра
- Впервые выявленные больные с сочетанием туберкулеза органов дыхания и туберкулеза вноторакальных локализаций
- Впервые выявленные больные с множественными вноторакальными формами туберкулеза
- Исполнение решений областной противотуберкулезной комиссии, межведомственной комиссии по борьбе с туберкулезом
- Информация о результатах лечения больных с МЛУ ТБ, зарегистрированных на лечение по IV режиму
- Отчет по микробиологической диагностике туберкулеза (заполняется зав. клинико-диагностической лабораторией медицинской организации, составляется в целом по территории)



## **Перечень необходимых отчетов для представления за 2018г.:**

- План работы на 2019 год
- Комплексный план по снижению заболеваемости и смертности от туберкулеза на 2019-2020гг, утвержденный руководителем медицинской организации, согласованный с главами муниципальных образований
- Все отчеты в рамках ежемесячного мониторинга, с нарастающим итогом за 2018 год представляются до 10.01.2019 года электронной почтой [aoptd@amurzdrav.ru](mailto:aoptd@amurzdrav.ru)
- При сдаче годового отчета при себе иметь ПАСПОРТ УЧАСТКА, ф.089/у по всем впервые зарегистрированным, и случаям рецидива в 2018 году в обязательном порядке
- Все формы для заполнения, а также рекомендации по составлению отчетных форм №8, 33, методика их контроля находятся в папке «Фтизиатрия 2018»
- Вопросы по составлению годового отчета направлять электронной почтой [aoptd@amurzdrav.ru](mailto:aoptd@amurzdrav.ru), либо по телефону 8(416)2 524 080



## **Проблемы несогласования данных по туберкулезу в разных отчетных формах:**

Ф.33 и Ф.61 – сочетанная инфекция ВИЧ/ТБ (необходимо провести сверку с фтизиатром координатором по работе с больными сочетанной патологией ТУБ и ВИЧ)

Ф.33 и Ф.30 – выявленные при осмотрах ФЛГ и бактериоскопией больные туберкулезом (разница может быть за счет иностранных граждан, жителей других территорий)

Ф.33 и Амурстат – умершие от туберкулеза





## Форма № 8

Составляется только на основе извещения о больном с впервые в жизни установленном диагнозе туберкулеза, с рецидивом туберкулеза ф.089/у, которое заполняется на каждого впервые выявленного больного туберкулезом или рецидив заболевания и присыпается в головное ПТУ медицинскими учреждениями любой подчиненности (Минздрав, ФСИН, ФМБА, МО, ФМС, РЖД, психиатрическая больница, детский дом и т.д. и т.п.)



Наименование показателя	Пол	№ строки	Код по МКБ X пересмотря	Число больных с впервые в жизни установленным диагнозом активного туберкулеза										
				ВСЕГО	в том числе в возрасте									
					0-4 года	5-6 лет	7-14 лет	15-17 лет	18-24 года	25-34 года	35-44 года	45-54 года	55-64 года	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Заболело туберкулезом - всего	M	1	A15 - A19	445	2	4	5	5	67	142	104	65	42	9
	Ж	2		244	2	3	8	14	39	81	43	25	18	11
из них МБТ+, определяемый любым методом	M	3	A15; A17 - A19 часть	119				1	13	40	23	25	13	4
	Ж	4		46				1	6	13	12	5	6	3
Из числа больных всего (стр.01,02) – число больных туберкулезом органов дыхания	M	5	A15; A16; A19 часть	440	2	4	5	5	67	141	100	65	42	9
	Ж	6		238	1	3	7	14	39	80	42	24	17	11
Из числа больных туберкулезом органов дыхания больные туберкулезом легких	M	7	A15 - A16	423	1	1	2	5	66	136	99	63	41	9
	Ж	8		226	1	1	3	13	38	79	40	24	16	11
в том числе МБТ+ только культуральным методом, независимо от результатов микроскопии	M	9	A15.1-A15.2 часть	82				1	9	26	14	21	8	3
	Ж	10		31				1	5	10	5	3	4	3
МБТ+ методом бактериоскопии, независимо от результатов посева	M	11	A15.0	79				1	9	31	12	15	9	2
	Ж	12		35				1	4	11	9	4	4	2
Фиброзно-кавернозный туберкулез	M	13	A15.0 - A15.3; A16.0-A16.2											
	Ж	14												
Из числа больных всего (стр.01,02) – число больных туберкулезом внелегочных локализаций	M	15	A17; A18; A19 часть	5						1	4			
	Ж	16		6	1		1			1	1	1	1	
из них: мозговых оболочек и ЦНС	M	17	A17	3						1	2			
	Ж	18												
костей и суставов	M	19	A18.0	2							2			
	Ж	20		3						1	1		1	
мочеполовых органов	M	21	A18.1											
	Ж	22												
в т.ч.: женских половых органов	Ж	23	A18.1 часть											
	M	24												
периферических лимфатических узлов	Ж	25	A18.2	2	1		1							
Из числа больных (стр.01,02) – сельских жителей	M	26	A15 - A19	164		2	2	2	25	56	31	27	15	4
	Ж	27		84		1	3	8	13	30	11	10	6	2
Из общего числа больных (стр.01,02) иностранных жителей	M	28	A15 - A19	7					2		2	2	1	
	Ж	29		1							1			
Из общего числа больных (стр.01,02) больных в подразделениях УИН	M	30	A15 - A19	65					8	35	15	5	2	
	Ж	31		5					1	4				
Из общего числа больных (стр.01,02) лица БОМЖ		32	A15 - A19	1									1	
Из общего числа больных (стр.01,02) диагностированы посмертно	M	33	A15 - A19											
	Ж	34												

- Сумма строк 9-10 и 11-12 больше общего числа впервые выявленных бактериовыделителей.**
- Сумма по нозологиям внелегочного туберкулеза (стр.17-25) меньше, чем всего (стр.15-16), т.к. перечислены не все возможные локализации.**
- Обязательно заполнять строки иностранцы (28-29), лица БОМЖ (32).**
- Если больной выявлен посмертно и одновременно он иностранец или из ФСИН, или БОМЖ, то указывать его только один раз в строках 33-34 – посмертное выявление.**





Кроме больных по стр. 01, 02, больные с рецидивом туберкулеза, выявленные в отчетном году	M	35	A15 - A19	98					2	26	32	19	15	4
	Ж	36		39					7	7	14	8	3	
из них МБТ+, определяемый любым методом	M	37	A15; A17 - A19 часть	34					1	7	14	9	3	
	Ж	38		11					2	2	4	1	2	

**5. Рецидивы (стр.35-36) не включаются в строки 1-2.**

**6. Бактериовыделители у рецидивов (стр.37-38) указываются 1 раз, а не так, как у впервые выявленных.**

### Таблица 1001

Из числа больных детей ( гр. 6 стр. 01+02 ) в возрасте до 1 года жизни ( 0 - 11 месяцев 29 дней) 1

**Обычно проблем не возникает.**

### Таблица 1002

Из числа больных ( гр. 5 стр. 01+02 ) жители других территорий 1

**7. Жители других территорий включают как иностранцев (стр.28-29), так и жителей других субъектов РФ**





# Типичные ошибки при заполнении ф. № 8

Данные в форме разнятся с данными полученными во время сверки

Попытка подогнать значения строк (9-12) по выявлению бактериовыделения среди впервые выявленных так, чтобы сумма выявления методом бактериоскопии и методом посева равнялась количеству людей-бактериовыделителей (3-4), чего не должно быть

Арифметические ошибки, невнимательность

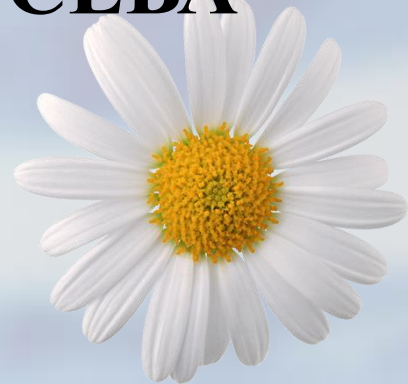
Отсутствие лиц БОМЖ и «жителей других территорий»





Как учитывать результаты посевов с  
использованием автоматических анализаторов  
(БАКТЕК) при составлении отчета по формам  
№№ 8,33 -?

**КАК РЕЗУЛЬТАТЫ ОБЫЧНОГО ПОСЕВА**





Как учитывать результаты молекулярно-генетических методов при составлении отчета по формам №№ 8,33 -?

**НИКАК**

Существующая система мониторинга не рассчитана на учет результатов молекулярно-генетических методов





## Форма № 33

Составляется на основе «Карты диспансерного наблюдения» ф.030-4у, в которой нет сведений о методе выявления туберкулеза, множественной лекарственной устойчивости МБТ, сочетанной ТБ-ВИЧ инфекции и прочего.

**Дополнительно используются:**

ф. № 081/у «Медицинская карта больного туберкулёзом»

ф. № 066/у «Статистическая карта выбывшего из стационара»

ф. № 106/у «Врачебное свидетельство о смерти»

ф. № 035/у «Журнал для записи заключений ЦВКК» и

ф. № 04-ТБ/у «Журнал регистрации микроскопических исследований на туберкулётз»

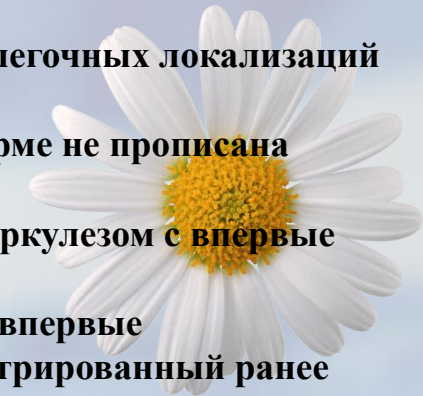


# 1. Контингенты больных активным туберкулезом, состоящих под наблюдением данного лечебно-профилактического учреждения

(2100)

Формы туберкулеза	№ строки	Код по МКБ-Х пересмотра	Взято на учет в отчетном году больных с первые в жизни установленным диагнозом			Контингенты больных на конец отчетного года		
			всего	из них:		всего	в том числе:	
				детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет		детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Туберкулез органов дыхания - всего	1	A15; A16; A19 часть	599	22	19	2312	25	20
в том числе туберкулез легких	2	A15.0-A15.3; A15.7 часть; A16.0-A16.2; A16.7 часть; A19	570	9	18	2278	10	19
из него: фиброзно-кавернозный	3	A15.0-A15.3; A16.0-A16.2				330		
Из общего числа больных туберкулезом легких выявлено в фазе распада	4		246	2	5	1202	2	4
Из общего числа больных туберкулезом легких выявлено без распада и без бактериовыделения	5		288	7	13	977	8	15
Другие локализации туберкулеза	6	A17; A18; A19 часть	11	2		99	3	
Итого (сумма строк 01, 06)	7	A15-A19	610	24	19	2411	28	20
Имеют инвалидность в связи с туберкулезом	8		33	1	1	784	1	2
в том числе:	9		1			14		
второй группы	10		29			608		
Обследовано на АТ к ВИЧ	11		607	24	19	1881	28	20
из них с положительным результатом методом иммунного блотинга	12		4			5		
Туберкулез в сочетании с ВИЧ	13	A15-A19 и B20.0 – 23.0; Z 21	5			14		

1. Данные по впервые выявленным больным в таб. 2100 ф.33 могут быть меньше, чем в ф.8, за счет лиц БОМЖ и жителей других территорий, которые учитываются только в таб. 2800
2. Другие локализации туберкулеза (стр.6 ф.33) соответствуют термину туберкулез внелегочных локализаций (стр.15-16 ф.8)
3. Инвалидность стр.8 больше суммы строк 9 и 10, т.к. еще есть 3 группа, которая в форме не прописана
4. Обследовано на АТ к ВИЧ (стр.11) относится только к больным туберкулезом
5. Положительный результат иммуноблотинга (стр.12 гр.4,7 ) включает больных туберкулезом с впервые положительным результатом иммуноблотинга в отчетном году
6. Туберкулез в сочетании с ВИЧ (стр.13 гр.4,7 ) включает как больных туберкулезом с впервые положительным результатом иммуноблотинга в отчетном году, так и уже зарегистрированный ранее



(2110) Состоит на конец отчетного года в ГДУ (из стр. 07 гр. 7): взрослых IA 1 110061, в т.ч. ТОД .2 104027, IB 3 19645, в т.ч. ТОД 4 18821,  
 IB 5 3173, в т.ч. ТОД 6 3109, IIА 7 54713, в т.ч. ТОД 8 51774, IIБ 9 18510, в т.ч. ТОД 10 17379,  
 детей 0-14 лет (из строки 07 гр. 8) I 11 4086; в т.ч. IA 12 2289, II 13 107, подростков 15-17 лет (из строки 07 гр. 9) I 14 1538,  
 в т.ч. IA 15 1183, II 16 46.

(2120) Из числа состоящих на учете на конец отчетного года (стр. 6 гр. 7) больных с активными формами туберкулеза: мозговых оболочек и центральной нервной системы 1 302,  
 костей и суставов 2 4004, половых органов мужчин и мочевыделительных органов 3 3061, женских половых органов 4 1136,  
 периферических лимфатических узлов 5 993.

(2130) Из числа состоящих на учете больных туберкулезом (стр.1 гр.7) направлено на санаторно-курортное лечение 1 14987,  
 прошли санаторно-курортное лечение в отчетном году 2 13316.

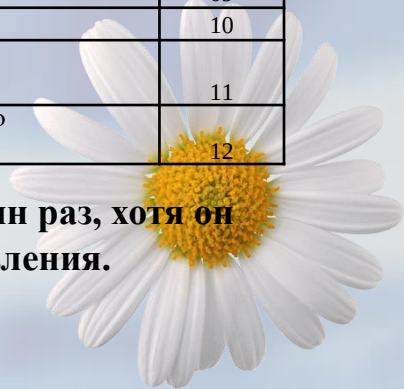
- 1. В таблице 2110 в строки взрослые включают и детей, очень много арифметических ошибок**
- 2. В таблице 2120 не бывает ошибок**
- 2. В таблице 2130 часто не обращают внимание на сноску, где указано из стр.1 гр.7, т.е. только больные ТОД**

## 2. Выявление больных и некоторых групп риска

**таблица 2200**

Наименование показателей	№ строки.
1	2
Впервые выявлено больных туберкулезом из числа осмотренных на туберкулез	01
из них с применением: туберкулиновидиагностики	02
в том числе аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	03
флюорографии	04
бактериологических методов	05
в том числе методом бактериоскопии	06
Взято на учет в IIIА группу диспансерного учета	07
Взято на учет в V группу диспансерного учета: Всего	08
в том числе в VA	09
VB	10
Кроме того умерло больных от туберкулеза постоянных жителей, диагноз у которых установлен посмертно	11
Кроме того умерло больных от ВИЧ-инфекции постоянных жителей, диагноз туберкулеза у которых установлен посмертно	12

- 1. Сумма строк 2,3,4,5 должна быть равна строке 1 . Один больной показывается один раз, хотя он может быть обследован разными методами, но указывается только один метод выявления.**
- 2. Не забыть, что данные стр.3 входят как часть в строку 2, а данные стр.6 -в стр.5**



(2300)

### 3. Движение контингентов больных туберкулезом

№		Туберкулез органов дыхания						Другие формы туберкулеза		
		Всего			из них туберкулез легких					
		Всего	дети 0-14 лет	подростки 15-17 лет	Всего	дети 0-14 лет	подростки 15-17 лет	Всего	дети 0-14 лет	подростки 15-17 лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Взято на учет рецидивов	1	117			116			3		
	из них из III группы	2	64		63			2		
Прибыло	3	485	2	6	485	1	4	1		1
Переведено в III группу	4	857	23	14	820	6	12	24	1	
Диагноз туберкулеза снят	5	3			3					
Выбыло	6	261	8	16	256	3	16	9	2	
Умерло от туберкулеза	7	137			137			1		1
Умерло от других причин	8	169			169			3		

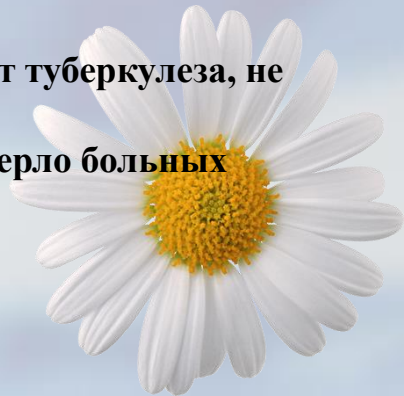
**1. Основная проблема – переход по возрасту из детей в подростки и из подростков во взрослые, перешедших по возрасту учитываем как выбывших в своей возрастной категории, а в следующей возрастной категории – как прибывших. Иначе межгодовой баланс не сходится, так же арифметические ошибки.**

**2. Умерших учитываем только из состоявших на учете.**

Код по ОКЕИ: человек – 792

(2310) Из числа умерших от туберкулеза состояло на учете менее 1 года 1 2275 Из числа умерших от туберкулеза умерло больных с сочетанием ВИЧ/ТБ 2 918, из них стояло на учете менее 1 года 3 266. Кроме того, умерло от туберкулеза больных, не состоявших на учете в ПТУ Минздравсоцразвития России – взрослых 4 1988, детей 0-14 лет 5 4, подростки 15-17 лет 6  . Из числа умерших от других причин умерло больных с сочетанием ВИЧ/ТБ 7 4917.

1. В графах 4,5,6 табл.2310 дополнительно к стр.7 табл.2300 указываются умершие от туберкулеза, не состоявшие на учете в ПТУ МЗ
2. В графах 2 (умерло от ТБ больных ТБ+ВИЧ) и 7(из умерших от других причин, умерло больных ТБ+ВИЧ) наоборот, показывают часть больных из строк 7 и 8 табл.2300



## 4. Диспансерная работа с 0, IV, VI группами учета

Состоит по группам учета	№	Взято в текущем году	Подлежащо ХЛ или проблому лечению	Прошли курс ХЛ,пробного лечения	Впервые выявлено больных с ТБ	Снято с учета	Выбыло	Состоит на конец года
	1	2	3	4	5	6	7	8
Взрослые, из них нуждающиеся в определении активности туберкулезного процесса (гр. 0А)	1	288	328	276	58	204	22	123
в проведении дифференциально-диагностических мероприятий (гр. 0 Б)	2	165	183	170	34	140	11	39
Взрослые с неактивным туб процессом после клинического излечения (гр. III)	3	857	1614	1350	66	836	236	2324
Взрослые состоящие в бытовом и производственном контакте с бактериовыделителем (гр. IVA)	4	505	916	835	4	519	66	1016
в бытовом и производственном контакте с больным туберкулезом без бактериовыделения (гр. IVА)	5	736	918	788	1	742	70	1002
в профессиональном контакте с источником инфекции (гр. IVB)	6	114	570	510	1	127	8	662
Дети от 0 до 17 лет, из них нуждающиеся в уточнении характера туберкулиновой чувствительности, уточнении активности туберкулеза и диагностике (гр. 0)	7	932	393	381		943	41	439
с остаточными посттуберкулезными изменениями (гр III А)	8	7	9	9		4	1	7
переведенные из I, II, IIIА групп (гр. III Б)	9	44	71	71		24	13	65
состоящие в контакте с бактериовыделителями (гр. IVA)	10	270	727	703	5	223	21	948
из контакта с больными туберкулезом без бактериовыделения, из семей животноводов или имеющих больных туберкулезом животных (гр. IVB)	11	449	752	706	1	504	19	928
в раннем периоде первичной туберкулезной инфекции (группа VIA)	12	1327	1216	1172		1624	60	1914
ранее инфицированные, с гиперergicкой реакцией на туберкулин, из соц. групп риска с выраженным реакциями на туберкулин (гр. VIB)	13	447	548	536	1	472	23	620
с усиливающейся туберкулиновой чувствительностью (гр. VIB)	14	560	613	575	1	633	31	651

- 1. Не сходится межгодовой баланс из-за невнимательности и арифметических ошибок.**
- 2. Выявлено больных с активным ТБ из III группы табл.2400 стр.3 гр.6 равно табл.2300 стр.2 гр.3 +9 (рецидивы из III группы ).**
- 3. Взято в текущем году в III А группу строка 8 гр.3 не должно быть меньше, чем в табл.2200 стр.7.**



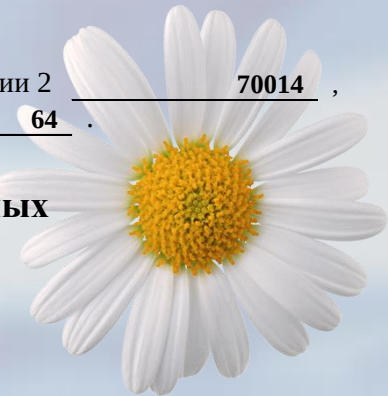
**5. Бактериовыделители, состоящие на учете**

Группы больных	№	Обнаружено из числа больных												Умерло	Перестало выделять МБТ	Выйшло из района обслуживания	Состоит на конец отчетного года
		состоящих на учете				снятых ранее с учета				Переведено из других учреждений б-х, выделяющих МБТ							
		с впервые в жизни уста- новленным диагнозом	из них методом посева	из них методом микроскопии	в I группе	из них в IIБ группе	в II группе	в III группе									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
Туберкулез органов дыхания	1	154	111	105	55	16	65	26	16	159	120	68	310	61	880		
Обследовано на МЛУ (из стр. 01)	2	111	111	62	44	11	59	19	10	107	64	34	181	34	574		
из них выявлена МЛУ	3	30	30	15	20	7	43	9	2	28	47	15	25	12	279		
Туберкулез внелегочных локализаций	4																2
из них сельских жителей (из суммы строк 01+04)	5	53	40	34	15	5	25	12	10	45	63	27	85	23	340		

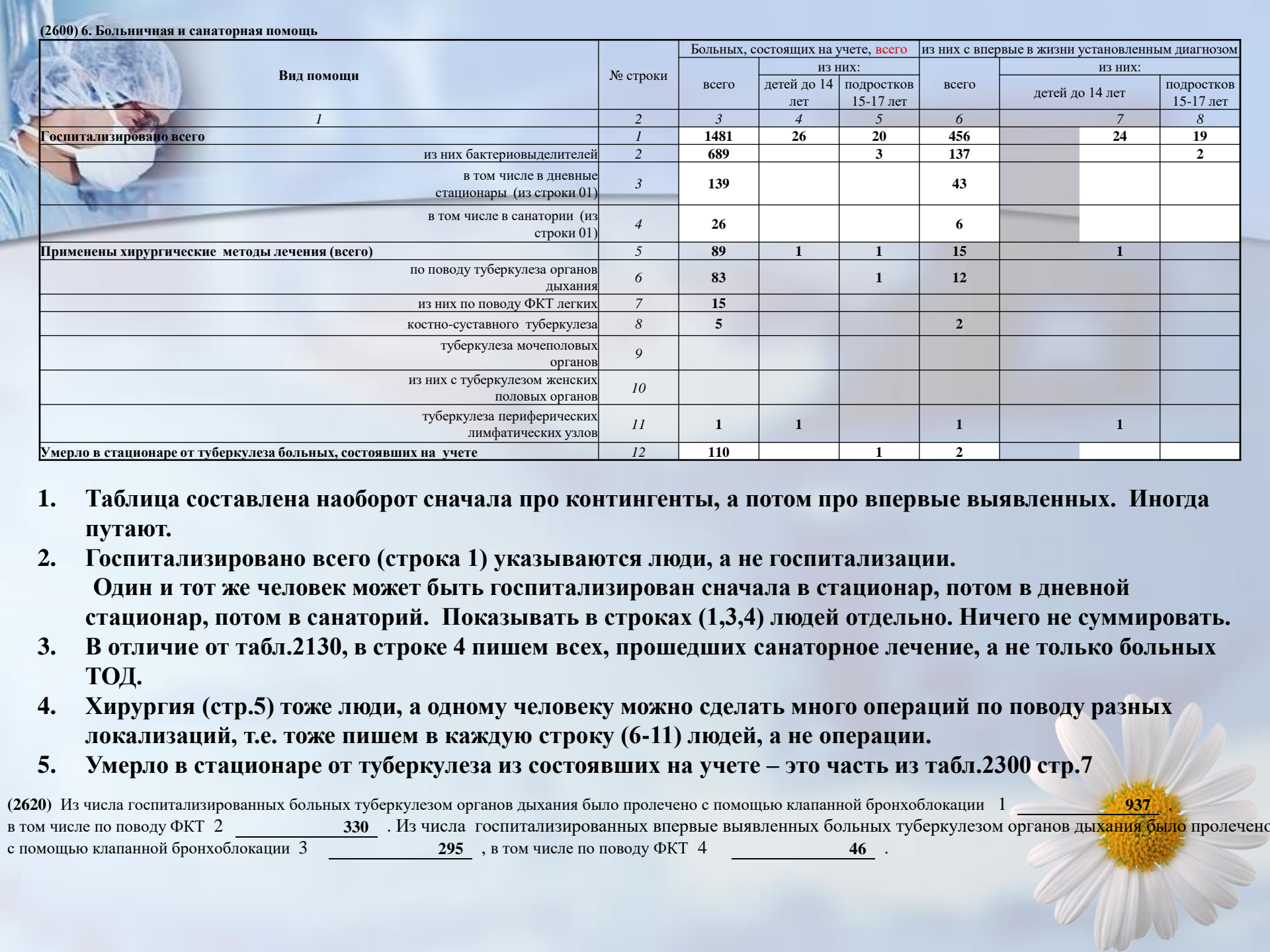
- 1. Основная проблема – не сходится межгодовой баланс просто из-за невнимательности.**
- 2. Обследовано на МЛУ (стр.2) баланс не считается.**
- 3. Выявлена МЛУ (стр.3) по вертикали в графах 6-13 может быть больше строки 1 из-за бактериовыделителей, выявленных в прошлом году, у которых МЛУ выявлена в отчетном году.**

(2510) Обследовано больных на МБТ (из т. 2100, стр. 01, гр.4) методами: посева 1 67095, микроскопии 2 70014,  
Из числа состоящих на учете бактериовыделителей (из стр. 04, гр.16) МЛУ выявлена в текущем году 3 64.

- 1. Обследовано на МБТ (сумма граф 1 и 2) должна быть больше количества в/в больных ТОД, т.к. каждого больного положено обследовать и скопией, и посевом.**



## (2600) 6. Больничная и санаторная помощь



Вид помощи	№ строки	Больных, состоящих на учете, <b>всего</b>			из них с впервые в жизни установленным диагнозом		
		всего	из них:		всего	из них:	
			детей до 14 лет	подростков 15-17 лет		детей до 14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Госпитализировано всего</b>		<b>1</b>	<b>1481</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>456</b>	<b>24</b>
из них бактериовыделителей	2	<b>689</b>		<b>3</b>	<b>137</b>		<b>2</b>
в том числе в дневные стационары (из строки 01)	3	<b>139</b>			<b>43</b>		
в том числе в санатории (из строки 01)	4	<b>26</b>			<b>6</b>		
<b>Применены хирургические методы лечения (всего)</b>	5	<b>89</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>15</b>		<b>1</b>
по поводу туберкулеза органов дыхания	6	<b>83</b>		<b>1</b>	<b>12</b>		
из них по поводу ФКТ легких	7	<b>15</b>					
костно-суставного туберкулеза	8	<b>5</b>			<b>2</b>		
туберкулеза мочеполовых органов	9						
из них с туберкулезом женских половых органов	10						
туберкулеза периферических лимфатических узлов	11	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		<b>1</b>
<b>Умерло в стационаре от туберкулеза больных, состоявших на учете</b>	12	<b>110</b>		<b>1</b>	<b>2</b>		

1. Таблица составлена наоборот сначала про контингенты, а потом про впервые выявленных. Иногда путают.
2. Госпитализировано всего (строка 1) указываются люди, а не госпитализации. Один и тот же человек может быть госпитализирован сначала в стационар, потом в дневной стационар, потом в санаторий. Показывать в строках (1,3,4) людей отдельно. Ничего не суммировать.
3. В отличие от табл.2130, в строке 4 пишем всех, прошедших санаторное лечение, а не только больных ТОД.
4. Хирургия (стр.5) тоже люди, а одному человеку можно сделать много операций по поводу разных локализаций, т.е. тоже пишем в каждую строку (6-11) людей, а не операции.
5. Умерло в стационаре от туберкулеза из состоявших на учете – это часть из табл.2300 стр.7

(2620) Из числа госпитализированных больных туберкулезом органов дыхания было пролечено с помощью клапанной бронхоблокации 1 937, в том числе по поводу ФКТ 2 330. Из числа госпитализированных впервые выявленных больных туберкулезом органов дыхания было пролечено с помощью клапанной бронхоблокации 3 295, в том числе по поводу ФКТ 4 46.



(2700) 7. Эффективность лечения и наблюдения больных туберкулезом органов дыхания, выявленных в предыдущем году

Наименование	№ строки	Впервые выявленные больные				Больные с рецидивом туберкулеза			
		Всего	в том числе бактерио-выделители	с деструкцией легочной ткани	без бактерио-выделения и деструкции	Всего	в том числе бактерио-выделители	с деструкцией легочной ткани	без бактерио-выделения и деструкции
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Взято на учет в предыдущем году</b>	1	<b>701</b>	<b>188</b>	<b>306</b>	<b>360</b>	<b>134</b>	<b>47</b>	<b>91</b>	<b>37</b>
Выбыло в другие территории	2	<b>49</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>29</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
Умерло от туберкулеза	3	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	
Умерло от других причин	4	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
Диагноз туберкулеза снят	5	<b>4</b>		<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			<b>1</b>
Выделение МБТ прекратилось	6	<b>X</b>	<b>103</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>15</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
Полость распада закрылась	7	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>190</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>38</b>	<b>X</b>
Переведено в III группу	8	<b>413</b>	<b>63</b>	<b>129</b>	<b>267</b>	<b>44</b>	<b>9</b>	<b>24</b>	<b>18</b>
Прибыло из других территорий	9								
Выделение МБТ прекратилось	10	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>X</b>
Полость распада закрылась	11	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>
Переведено в III группу	12								

- Необходимо правильно посчитать количество больных из формы прошлого года в строке 1, много арифметических ошибок, и из-за невнимательности.**
- Впервые выявленные больные ТОД (графы 3,5,6) берутся соответственно из табл.2100 строк 1,4, 5 гр.4 прошлого года, а гр.4 из табл.2500 стр.1 гр.3**
- Рецидивы всего - из табл.2300 стр.1 гр.3 прошлого года.**
- Рецидивы бактериовыделители - из табл.2500 сумма граф 9 и 10 из строки 1 (из III группы и из снятых с учета) прошлого года.**
- Переведено в III группу (стр8) меньше разницы строк (1-2-3-4-5).**



(2800) 8. Оказание помощи больными туберкулезом, временно проживающими на территории обслуживания (кроме состоящих на учете)

Наименование	№ строки	Всего	из них:		
			детей	0-14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5	
Выявлено в текущем году	1	9			
из них с МБТ+	2	3			
Наблюдалось в отчетном году	3	4			
Лечились в стационаре	4	3			
Лечились амбулаторно	5	1			
Умерло от туберкулеза всего	6	7			
из них в стационаре	7	5			

1. Данные заполняются из ф.089/у Извещение о больном с впервые в жизни установленном диагнозе туберкулеза, с рецидивом туберкулеза (лица БОМЖ и иностранные граждане).
2. Если больной лечился в данном учреждении, то его учитывают в строках 3-5.
3. Если больной умер во время лечения или без лечения, но диспансеру известно, что болел, то включаем его в строки 6 (всего) и 7(в стационаре).
4. Данные о смерти из строки 6 включаются в табл.2310 строку1 графы 4-6 табл.
5. Данные о смерти в стационаре из строки 7 включаются в табл.2610 строку 1 графы 1-3 из раздела 6 «Больничная и санаторная помощь»

Всеми медицинскими организациями допускаются ошибки при предоставлении формы №33.





*Спасибо за внимание*

