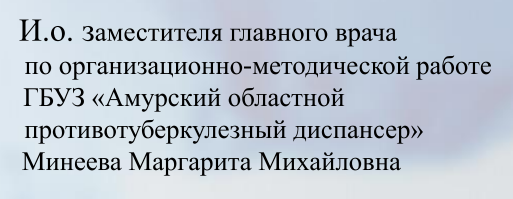
Формирование и контроль корректности отчетов по формам федерального государственного статистического наблюдения №№ 8 и 33



телефон 8(416) 2 524 080 e-mail: aoptd@mail.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 предоставления за 2017г.:

- 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 внеторакальных локализаций
- Впервые выявленные больные с множественными внеторакальными формами туберкулеза
- Отчет по целевой программе (если утверждена и финансируется)
- •Отчет по охвату флюорографическим обследованием населения
- •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)

- Отчет о количестве иностранных граждан и лиц без гражданства, получивших медицинскую помощь в медицинской органзации
- Отчет по приказу от 05.02.2010 №61 «Сведения об основных целевых показателях деятельности учреждений здравоохранения субъекта РФ и муниципальных образований, участвующих в реализации мероприятий, направленных на совершенствование оказания мед. помощи больным туберкулезом
- Отчет о количестве лиц нуждающихся в оперативном лечении
- Отчет по умершим больным
- Отчет о лицах, уклоняющихся от лечения
- План работы на 2018 год
- Все формы для заполнения, а также рекомендации по составлению отчетных форм №8, 33, методика их контроля, основные нормативные документы по организации работы фтизиатрической службы, журнал «Туберкулез и социально значимые заболевания», статистические сборники и аналитические материалы находятся в папке «Фтизиатрия 2017»

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 другух 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.089у, которое заполняется на каждого впервые выявленного больного туберкулезом или рецидив заболевания и присылается в головное ПТУ медучреждениями любой подчиненности (Минздрав, ФСИН, ФМБА, МО, ФМС, РЖД, психинтернат, детский дом и т.д. и т.п.)

						Число	больных с впер	вые в жизни	установленны	м диагнозом а	ктивного тубеј	окулеза		
		No	Код по МКБ Х					ВП	гом числе	е в возрас	сте			
Наименование показателя	Пол	строки	пересмотра	ВСЕГО	О 4 гола	5 6 пот	7-14 лет	15-17	18-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 лет и
					0-4 года	3-0 HC1	7-14 ЛС1	лет	года	года	года	года	года	более
	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
Saddicio Tyocphynesom - Beero	Ж	2	AIJ-AI)	244	2	3	8	14	39	81	43	25	18	11
из них МБТ+, определяемый любым методом	M	3	A15; A17 - A19	119				1	13	40	23	25	13	4
нз них инд 1 г, определженый эпосым методом	Ж	4	часть	46				1	6	13	12	5	6	3
Из числа больных всего (стр.01,02) – число больных туберкулезом	M	5	A15; A16; A19	440	2	4	5	5	67	141	100	65	42	9
органов дыхания	Ж	6	часть	238	1	3	7	14	39	80	42	24	17	11
Из числа больных туберкулезом органов дыхания больные	M	7		423	1	1	2	5	66	136	99	63	41	9
туберкулезом легких	Ж	8	A15 - A16	226	1	1	3	13	38	79	40	24	16	11
в том числе МБТ+ только культуральным методом,	M	9	A15.1-A15.2	82				1	9	26	14	21	8	3
независимо от результатов микроскопии	Ж	10	часть	31				1	5	10	5	3	4	3
МБТ+ методом бактериоскопии, независимо от	M	11	IGC 1D	79				1	9	31	12	15	9	2
результатов посева	Ж	12	A15.0	35				1	4	11	9	4	4	2
		13	A15.0 - A15.3;	33					-	11				
Фиброзно-кавернозный туберкулез		14	A16.0-A16.2											
(з числа больных всего (стр.01,02) – число больных туберкулезом		15	A17; A18; A19	5						1	4			
внелегочных локализаций	Ж	16	часть	6	1		1			1	1	1	1	
	M	17		3						1	2			
из них: мозговых оболочек и ЦНС	Ж	18	A17											
	M	19		2							2			
костей и суставов	Ж	20	A18.0	3						1	1		1	
	M	21												
мочеполовых органов	Ж	22	A18.1											
в т.ч.: женских половых органов	Ж	23	А18.1 часть											
	M	24												
периферических лимфатических узлов	Ж	25	A18.2	2	1		1							
TI 5 (0102)	M	26	115 110	164		2	2	2	25	56	31	27	15	4
Из числа больных (стр.01,02) – сельских жителей	Ж	27	A15 - A19	84		1	3	8	13	30	11	10	6	2
		28	A15 A10	7					2		2	2	1	
Із общего числа больных (стр.01,02) иностранных жителей		29	A15 - A19	1						1				
Из общего числа больных (стр.01,02) больные в подразделениях	M	30	A15 - A19	65					8	35	15	5	2	
УИН	Ж	31	A15 - A19	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 A10											Ph
нз оощего числа оольных (стр.от,о2) диагностированы посмертно	Ж	34	A15 - A19											

- 1. Сумма строк 9-10 и 11-12 больше общего числа впервые выявленных бактериовыделителей.
- 2. Сумма по нозологиям внелегочного туберкулеза (стр.17-25) меньше, чем всего (стр.15-16), т.к. перечислены не все возможные локализации.
- 3. Обязательно заполнять строки иностранцы (28-29), лица БОМЖ (32).
- 4. 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.

10			
i de	FN		
4		1	
	1	-	
1	a.	N. F. Co.	

Кроме больных по стр. 01, 02, больные с	M	35	A15 - A19	98			2	26	32	19	15	4
рецидивом туберкулеза, выявленные в отчетном году	Ж	36	A13 - A19	39			7	7	14	8	3	
из ниу МЕТ - опродолжий побули методом	M	37	A15; A17 -	34			1	7	14	9	3	
из них МБТ+, определяемый любым методом		38	А19 часть	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»

Ошибки допущены при заполнении формы №8 следующими медицинскими организациями: Тындинская больница, Свободненская больница, Шимановская больница, Бурейская больница, Константиновская больница, Мазановская больница, Октябрьская больница, Ромненская больница, Серышевская больница.



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

КАК РЕЗУЛЬТАТЫ ОБЫЧНОГО ПОСЕВА



Как учитывать результаты молекулярногенетических 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 туберкулёз»

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

(2100)

A. Sananasa	No	Код по МКБ-Х	•	четном году больн гановленным диаг	ных с первые в жизни нозом	Контингенть	і больных на конеі	ц отчетного года
Формы туберкулеза	стро- ки	пересмотра	P.O.P.O.	I	из них:	naana	В ТО	ом числе:
	KH		всего	детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет	всего	детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Туберкулез органов дыхания - всего	1	А15; А16; А19 часть	599	22	19	2312	25	20
в том числе туберкулез легких	2	А15.0-А15.3; А15.7 часть; А16.0-А16.2; А16.7 часть; А19	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	А17; А18; А19 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: первой группы	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 иммунноблотинга (стр.12 гр.4,7) включает больных туберкулезом с впервые положительным результатом иммунноблотинга в отчетном году
- 6. Туберкулез в сочетании с ВИЧ (стр.13 гр.4,7) включает как больных туберкулезом с впервые положительным результатом иммунноблотинга в отчетном году, так и уже зарегистрированный ранее

(2110) Состоит на конец отчетного года в ГДУ (из стр. 07 гр. 7): взрослых ІА 1	110061 , в т.ч. ТОД .2	104027 , IБ 3	19645 , в т.ч. ТОД 4	18821 ,
IB 5 3173 , в т.ч. ТОД 6 3109 , IIA 7 547	713 , в т.ч. ТОД 8 51	774 , IIE 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 15-17лет (из	з 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	с активными формами туберкулеза: м	иозговых оболочек и центрально	ой нервной системы 1	302
костей и суставов 2 4004 , половых органов мужчин и мочевыделит	тельных органов 3	, женских половых орган	ов 4	,
периферических лимфатических узлов 5 993.				
(2130) Из числа состоящих на учете больных туберкулезом (стр.1 гр.7) направлено н	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.
	2
Впервые выявлено больных туберкулезом из числа осмотренных на туберкулез	01
из них с применением: туберкулинодиагностики	02
в том числе аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	03
флюрографии	04
бактериологических методов	05
в том числе методом бактериоскопии	06
Взято на учет в IIIA группу диспансерного учета	07
Взято на учет в V группу диспансерного учета: Всего	08
в том числе в VA	09
V6	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

THE STREET				Туберкулез орг	анов дыхані	ІЯ		П	1	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	No		Всего		из н	их туберкулез	легких	другі	ие формы туб	еркулеза
		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 Ш группь	1 7	64			63			2		
Прибыло	3	485	2	6	485	1	4	1		1
Переведено в Ш 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

1. Не сходится межгодовой баланс из-за невнимательности и арифметических ошибок.

с усиливающейся туберкулиновой чувствительностью (гр. VIB)

ранее инфицированные, с гиперергической реакцией на туберкулин, из соц. групп риска с выраженными реакциями на

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).

туберкулин (гр. VIБ)

3. Взято в текущем году в III А группу строка 8 гр.3 не должно быть меньше, чем в табл.2200 стр.7.

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	5. Ба	ктериовыд	елители,	состоящи	е на учете	e									
						числа боль	ных			-дений	Уме	рло		138	ίa
Группы больных	No	жизни уста- диагнозом	ом посева	микроскопии		состоящи	х на учете		с учета	о из дру-гих учреж-дев выделяющих МБТ	улеза	ниъиdп	ыделять МБТ	на обслуживания	и огчетного год
		с впервые в ж новленным д	из них методом	из них методом	в I группе	из них в ІБ группе	в II группе	в III группе	снятых ранее	Переведено из др 6-х, выдел	от туберкулеза	от других	Перестало в	Выбыло из района	Состоит на конец отчетного года
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.

		(6)	
(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 текуще	ем 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	. Больничі	іая и са	наторная	помощь
The State of the S	(沙里)	100		

(2000) о. Вольничная и санаторная помощь							
A CAREERON		Больных, с	остоящих на	учете, всего	из них с впер	вые в жизни установленні	ым диагнозом
Pur rouseur	No ome over		из и	них:		из них:	
Вид помощи	№ строки	всего	детей до 14	подростков	всего	детей до 14 лет	подростков
			лет	15-17 лет		детси до 14 лет	15-17 лет
1	2	3	4	5	6	7	8
Госпитализировано всего	1	1481	26	20	456	24	19
из них бактериовыделителей	á 2	689		3	137		2
в том числе в дневны стационары (из строки 01	1 1	139			43		
в том числе в санатории (и строки 01	4	26			6		
Применены хирургические методы лечения (всего)	5	89	1	1	15	1	
по поводу туберкулеза органог дыхани:	1 0	83		1	12		
из них по поводу ФКТ легки:	x 7	15					
костно-суставного туберкулез	a 8	5			2		
туберкулеза мочеполовы: органо	1 9						
из них с туберкулезом женски: половых органо	1 10						
туберкулеза периферических лимфатических узло		1	1		1	1	
Умерло в стационаре от туберкулеза больных, состоявших на учете	12	110		1	2		

- Таблица составлена наоборот сначала про контингенты, а потом про впервые выявленных. Иногда путают.
- 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.
- В отличие от табл.2130, в строке 4 пишем всех, прошедших санаторное лечение, а не только больных ТОД.
- 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.
- Умерло в стационаре от туберкулеза из состоявших на учете это часть из табл.2300 стр.7

(2620) Из числа госпитализированных болі	ьных туб	еркулезом ор	ганов дыхания было пролечено с по	омощью клапанной бронх	облокации 1	937	
в том числе по поводу ФКТ 2	330	. Из числа	госпитализированных впервые в	выявленных больных ту	уберкулезом органов д	ыхания было	о пролечен
с помощью клапанной бронхоблокации 3		295	, в том числе по поводу ФКТ 4	46 .		3.11(96)	

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

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

- 1. Необходимо правильно посчитать количество больных из формы прошлого года в строке 1, много арифметических ошибок, и из-за невнимательности.
- 2. 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
- 4. Рецидивы всего из табл.2300 стр.1 гр.3 прошлого года.
- 5. Рецидивы бактериовыделители из табл.2500 сумма граф 9 и 10 из строки 1 (из III группы и из снятых с учета) прошлого года.
- 6. 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)

	строки		из них:			
Наименование	N <u>e</u> c⊤p	Всего	детей 0-14 лет	подростков 15-17 лет		
1	2	3	4	5		
Выявлено в текущем году	1	9				
	из них с МБТ+	3				
Наблюдалось в отчетном году	3	4				
Лечились в стационаре	4	3				
Лечились амбулаторно	5	1				
Умерло от туберкулеза всего	6	7				
И	з 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 строку 1 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

