

**Государственная
отчетность по оказанию
противотуберкулезной
помощи
за 2023 год**

**Жарикова М.П.
19 декабря 2023г.**

ФСН №30

«Сведения о медицинской организации»

- таблица 1003 Передвижные подразделения (**касается Сасовского ММЦ, Касимовского ММЦ, Клепиковского ММЦ, Шиловского ММЦ**) Указать число выездов и число обследованных!

«Осмотрено с целью выявления туберкулеза» (т. 2513)

- **Рентгенофлюорографическое обследование** – основной метод выявления туберкулеза у лиц старше 15 лет.
- **Иммунодиагностика туберкулеза (п. Манту, п. с Диаскинтестом, T.Spot-TB, Квантиферон, TB.Feron)** - основной метод выявления туберкулеза у детей до 15 лет.
- **Профилактическая бактериоскопия (исследование мокроты или фарингиальных мазков с окраской по Циль-Нильсену)** – основной метод выявления туберкулеза у нетранспортабельных и маломобильных граждан. Учитывается только в том случае, если пациенту невозможно провести рентгенофлюорографическое обследование.

По каждому методу человек учитывается только 1 раз!

(приказ МЗ РФ от 21.03.2017г. №124н)

т. 2513

- В данной таблице включаются все данные обследования прикрепленного населения, независимо от того, где обследование проводилось (государственная, частная, ведомственная медицинская организация).

Условие – обследование должно быть документально подтверждено и учтено во флоропаспорте, прививочной карте!

т. 2513

(2513)

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

Основные ошибки:

- На заполнялись гр. 5 и 6 или заполнялись на случаи выявления больных при обращении. Эти графы заполняются только если больной выявлен профилактически!
- Строка 1= или больше суммы строк 2+3+4+5 за счет обзорных рентгенограмм, низкодозовых РКТ, альтернативных иммунологических тестов.
- Важен баланс! Сумма строк 1.1+1.2+1.3=или больше суммы строк 4+5+6 только за счет альтернативных иммунологических тестов.

Форма 30 т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: с ж	Выявлено туберкулеза	
				Р	И
1	2	3			
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано: флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Строка 1= или больше
суммы строк
2+3+4+5+профилакти-
ческая
рентгенография из
таблицы 5114+Т.Спот

Форма 30 т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	на них:	Выявлено туберкулеза
1	2	3		
Осмотрено пациентов: всего	1			
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1			
8-14 лет включительно	1.2			
15-17 лет включительно	1.3			
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано: флюорографически	2			
бактериоскопически	3			
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)				
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4			
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5			
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6			

**Обследование
любым из
разрешенных
методов (п. Манту,
Диаскинтест, Рентг.
ОГК, T.Spot.TB).
Приоритет в данной
возрастной группе –
проба Манту 2 ТЕ.**

Форма 30 т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них
1	2	3	4		
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано:					
флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Обследование любым из разрешенных методов (п. Манту, Диаскинтест, Рентг. ОГК, T.Spot.TB).
 Приоритет в данной возрастной группе – Диаскинтест

Форма 30 т. 2513

В этой строке указывается ФЛГ, а так же ДСТ тем подросткам, которым ФЛГ не сделана

	№ строки	Всего	из них: сельских жи	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них
	2	3			
	1				
детей в возрасте 0-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано: флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Обследование любым из разрешенных методов (п. Манту, Диаскинтест, Рентг. ОГК или ФЛГ, T.Spot.TB). Приоритет в данной возрастной группе – Диаскинтест. Однако в 2018г. – 2019г ФЛГ!!!!!!!!!!!!!!

Форма 30 т. 2513

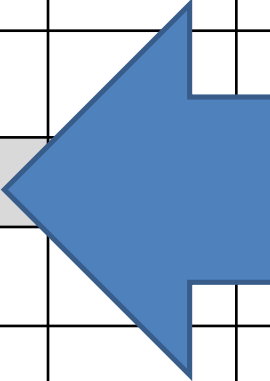
Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них сельских
1	2	3			
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано: флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

ФЛГ обследование населения старше 15 лет.
Источник информации – карта проф. ФЛГ обследований (уч. форма №49/у).
Учитывается любое документально подтвержденное обследование лиц старше 15 лет

Форма 30 т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них сельских
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				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано: флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Бактериоскопическое обследование нетранспортабельных, которым не проводилось рентгенологическое обследование. Учитывается бактериоскопия, проведенная не только в отчитывающейся МО



Форма 30

т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них сельских
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано:					
флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

сумма строк 1.1+1.2.+1.3 либо равна либо больше сумме строк 4+5+6.
За счет T.Spot.TB, Квантиферон

Форма 30 т. 2513

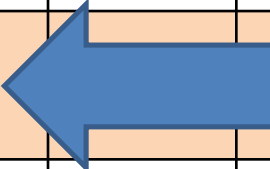
Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них сельских
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано:					
флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Число детей, независимо от возраста, которым проведена только проба Манту

Форма 30 т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них сельских
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано:					
флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Число детей, независимо от возраста, которым проведена только проба Диаскинтест



Форма 30 т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них сельских
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано:					
флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Число детей, независимо от возраста, которым не проведена иммунодиагностика туберкулеза, но сделана рентг. или ФЛГ

Примеры

- *Ребенку 5 лет* сделали п. Манту, по ее результату ребенка направили к фтизиатру, который назначил Диаскинтест и рентгенографию. У данного ребенка будет учтена *только п. Манту – в строках 1.1. и 4.*
- Если родители *ребенка 6 лет* отказываются как от п. Манту, так и Диаскинтеста, но согласились на *T.Spot.TB*. Этот ребенок как обследованный войдет в *строку 1.1.*
- Если родители *ребенка 6 лет* отказываются от п. Манту и Диаскинтеста, но согласились на *рентгенографию*. Этот ребенок как обследованный войдет в *строки 1.1. и 6.*
- Если родители *ребенка 6 лет* отказываются от п. Манту, но согласились на *Диаскинтест*. Этот ребенок как обследованный войдет в *строки 1.1. и 5.*

Форма 30 т. 2513

Целевые осмотры на туберкулез	№ строки	Всего	из них: сельских жителей	Выявлено туберкулеза	
				Всего	Из них сельских
1	2	3	4	5	6
Осмотрено пациентов: всего	1				
из них детей: 1-7 лет включительно	1.1				
8-14 лет включительно	1.2				
15-17 лет включительно	1.3				
Из числа осмотренных (стр.1) обследовано: флюорографически	2				
бактериоскопически	3				
Из числа осмотренных детей (строки 1.1.+1.2.+1.3)					
Иммунодиагностика с применением аллергена бактерий с 2ТЕ очищенного туберкулина в стандартном разведении	4				
Иммунодиагностика с применением аллергена туберкулезного рекомбинантного в стандартном разведении	5				
Рентгенологическое (флюорографическое) обследование	6				

Число лиц с активно выявленным туберкулезом, необходимо согласовать с участковым врачом-фтизиатром. Соответствует ф. №33!!!!!!!

4. Рентгенологические профилактические (скрининговые) обследования

В этой таблице отражается только своя работа!

Некоторые районы в строке 1.2.1 указали обследованных на передвижных флюорографах ОКПТД

Условия контроля данные т. 2513= или больше данных т. 5114!!!!

			(выключительно)	возраста
1	2	3	4	5
Число рентгеновских профилактических исследований органов грудной клетки, всего, в том числе выполнено:	1			
на пленочных флюорографах	1.1			
из них на передвижных пленочных флюорографических установках	1.1.1			
на цифровых флюорографах	1.2			
из них на передвижных цифровых флюорографических установках	1.2.1			
рентгенографий на пленке	1.3			
низкодозных компьютерных томографий	1.4		x	

Строка 1= сумме строк 1.1+1.2+1.3+1.4 по всем графам

(5301)

Наименование	№ строки	Число исследований	из них: с положительным и результатами
1	2	3	4
бактериоскопия на кислотоустойчивые микроорганизмы (КУМ) (из стр. 1.1 и стр. 1.8)	20		

Число бактериоскопических исследований (а не лиц!!!), выполненных в отчитывающейся МО. Указывается исследование во всех случаях – и диагностических и нетранспортабельных

Форма 30 село

- Таблицы 2513, как и в 2022 году нет!!!!

Благодарю за внимание!