

Всемирный день борьбы с ТБ. Эпидемиология ТБ в Томской области.

Т. Ю. Федоткина
ОГБУЗ ТОПТД
21.03.2012 г

Всемирный день борьбы с ТБ

- Всемирный день борьбы с туберкулезом (World Tuberculosis Day) отмечается по решению Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в день, когда в 1882 году немецкий микробиолог Роберт Кох (Robert Koch) объявил о сделанном им открытии возбудителя туберкулеза.

Всемирный день борьбы с ТБ

- Через 10 лет, в 1892 г., на IV съезде врачей в память Н.И. Пирогова было принято решение об обязательной регистрации больных туберкулезом в России.
- В 1905 году Р. Кох получает Нобелевскую премию в области медицины.
- Еще через 20 лет, в 1910 году, была организована Лига по борьбе с туберкулезом, которая через три года имела 67 амбулаторий-попечительств, а в санаториях было развернуто 2000 коек.

Всемирный день борьбы с ТБ

- Годовщину основания Лиги было решено ознаменовать устройством народного «туберкулезного дня».
- Мероприятия, направленные на борьбу с туберкулезом проводились по всей стране, в Петербурге он получил название «Дня белого цветка» и был впервые устроен 20 апреля 1911 года.
- Празднование началось с шествия по главным улицам, днем и вечером были устроены гуляния.
- Доход от первого «Туберкулезного дня» в России превысил 500 тысяч рублей.
- Собранные деньги, как правило, оставались на месте сбора и направлялись на помощь местным туберкулезным больным.



МАТАЧКА

ПОМОГИТЕ БОРОТЬСЯ

СЪ ЧАХОТКОВ

ПО

МАМАТАЧКА

ДЕНЬ БЕЛОЙ РОМАШКИ

- Из «Отчета по организации праздника «Белого цветка» 20 апреля 1911 года»:
«Продажа цветов производилась как на улицах, площадях Санкт-Петербурга, в учреждениях – казенных и частных, фабриках, учебных заведениях, театрах и пр., так и в городах Царском селе, Гатчине, Павловске, Петергофе, Луге, Ораниенбауме и Сестрорецке. Каждое лицо, участвовавшее в продаже, снабжалось особым значком и именной номерной карточкой с печатью Общества... Цветы накальвались на особые щиты, стоимость которых была отчасти покрыта прокатной картой, взывавшейся с продавщиц, в размере 20 коп. за щит.

Всемирный день борьбы с ТБ

- В 1993 году Всемирной организацией здравоохранения туберкулез был объявлен национальным бедствием, а день 24 марта — Всемирным днем борьбы с туберкулезом.
- А в России этот день традиционно называется **днем белой ромашки**.

Белая ромашка – символ чистого
дыхания.



Всемирный день борьбы с ТБ

**Всемирный День борьбы с
туберкулезом в 2012 г. по
предложению ВОЗ проводится под
девизом**

**«Наше поколение должно
остановить туберкулез!».**

Глобальные цели контроля ВОЗ за ТБ



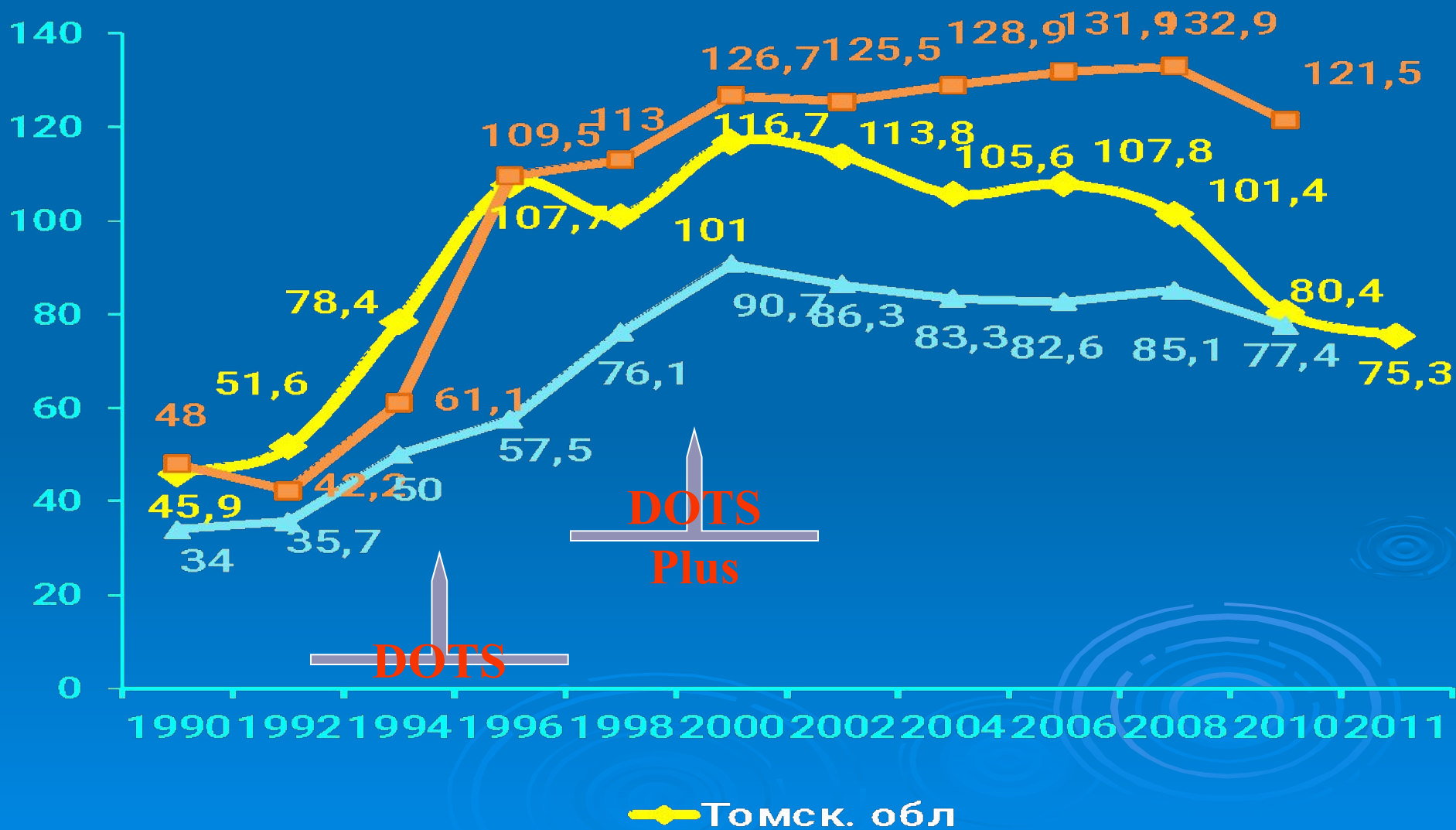
ООН Millennium Summit, 2000

Stop TB Partnership

Индикатор Партнерства «Остановить туберкулез!»

- К 2015 году: достичь 50% снижения распространенности ТБ и смертности от ТБ

Динамика заболеваемости туберкулезом в России, Сибири и Томской области (на 100 000 населения)



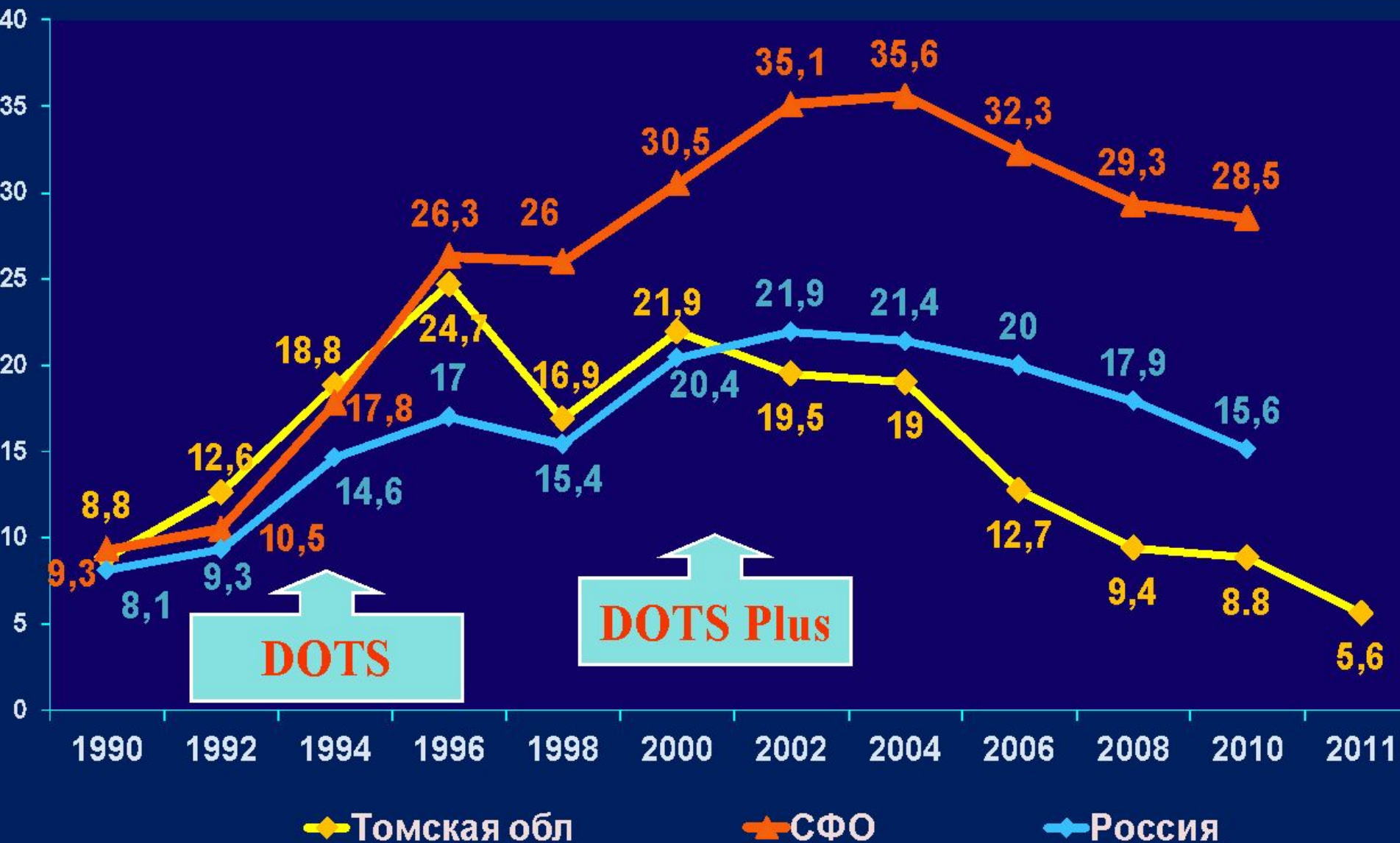
Профилактические осмотры на ТБ 2011 г. (Ф.30)

территория	Все население	Охват ФГ населения (в %)	Охват туберк. проб (%)	Бактериоскопически	Всего осмотрено на ТБ	Охват проф. осмотрами (в %)
Александровский	8660	52,7	93,6	930	7023	81,1
Асиновский	36390	64,2	83,7	19	26444	72,7
Бакчарский	13412	53,7	95		8635	64,4
Верхнекетский	17029	73,8	112,8	1348	16088	94,5
Зырянский	13205	63,0	99,7		10555	79,9
Каргасокский	21757	39,6	86,7		11272	51,8
Кожевниковский	20968	27,2	99,2	283	9260	44,2
Колпашевский	41078	60,7	98,9	1725	31327	76,3
Кривошеинский	13270	37,7	99,2		7306	55,1
Молчановский	13402	53,7	91,5	672	9467	70,6
Парабельский	12591	67,2	81,7		8776	69,7
Первомайский	18897	42,2	122	973	12530	66,3
Тегульдетский	6914	66,9	128,4	102	6371	92,1
Томский	68842	37,4	95,1	1677	41708	60,6
Чаинский	12855	47,8	95,9	389	7597	59,1
Шегарский	20231	60,9	94,8	2310	16004	79,1
Стрежевой	42376	61,1	52,3	5	27270	64,4
Кедровый	3933	41,8	88,4	25	2408	61,2
г. Томск+ ТОПТД	545761	67,2	91,7	1913	386474	70,8
Северск	115114	67,6	96,9	665	84485	73,4
Томская область	1046685	50,9	89,3	12469	626529	59,9

Профилактические осмотры на ТБ 2011 г.(Ф.30)

Мед. учреждения	Население	Подлежало	Обследовано за 12 мес.	Охват от плана (в %)	Охват от населения (в %)
Пол - ка № 1	26073	14652	12952	88,4	49,7
Пол - ка № 3	34829	23227	17178	74,0	49,3
Пол - ка № 4	36296	21206	12821	60,5	35,3
Пол - ка № 6	27867	19110	11161	58,4	40,1
Пол - ка № 8	15037	8033	4663	58,0	31,0
Пол - ка № 10	49641	30810	32453	105,3	65,4
Межвузовская поликлиника	37327	22339	14800	66,3	39,6
ГБ № 2	30000	12579	10533	83,7	35,1
ГБ № 3	44522	25257	25340	100,3	56,9
МСЧ № 2	58742	36933	28363	76,8	48,3
МСЧ № 3	12592				0,0
Академ	7608	5458	4261	78,1	56,0
Водники	3689	2257	2251	99,7	61,0
Итого	400136	221861	187524	84,5	

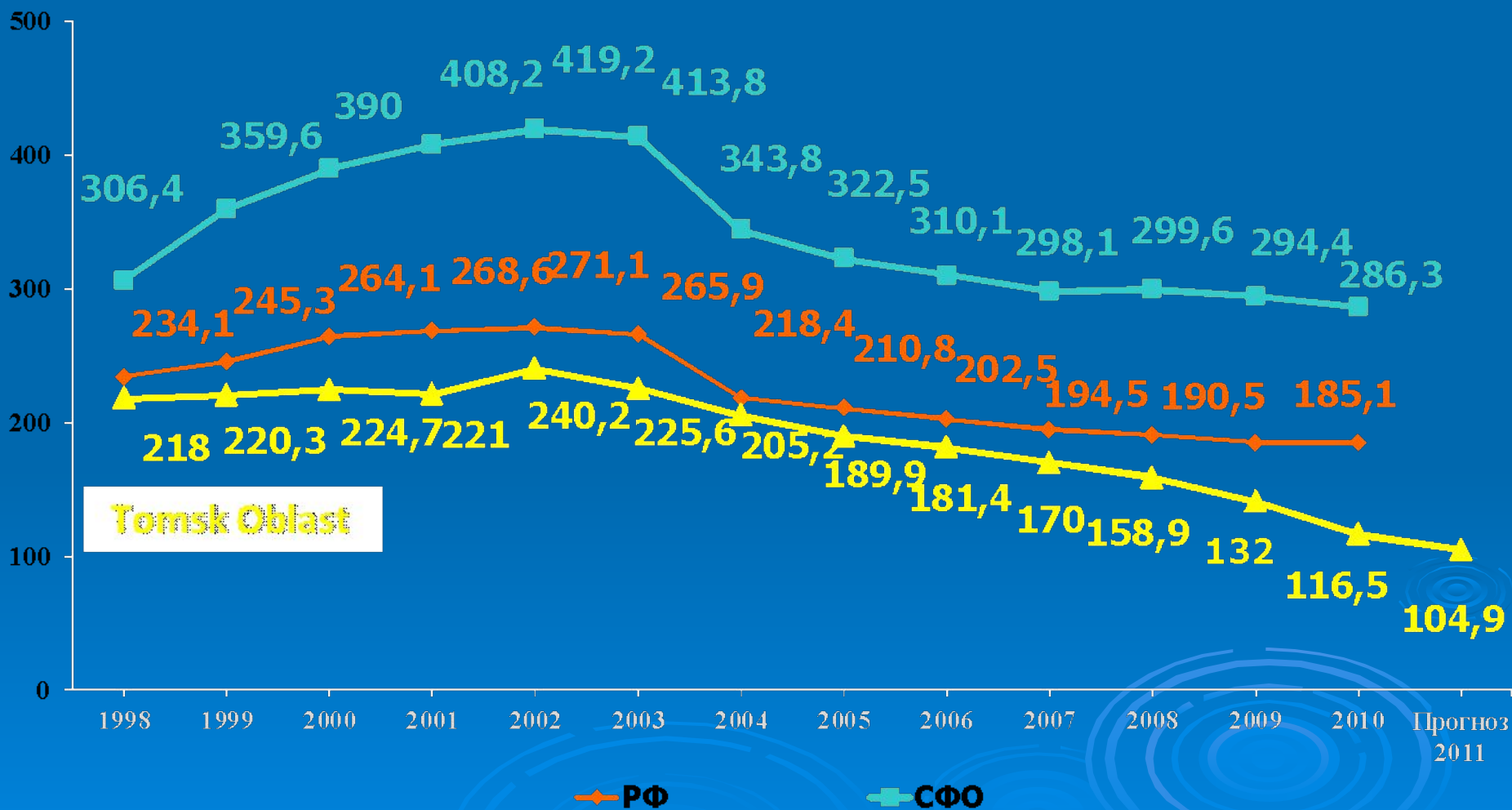
Динамика смертности от туберкулеза в России, Сибири и Томской области (на 100 000)



Динамика распространенности туберкулеза

в России, Сибири и Томской области

(на 100 000, по подчинению)



Промежуточный итог за 7 лет действия Программ по грантам Глобального фонда (01.12.2004 - 31.12.2011)

□ Все задачи Программы выполнены

□ Уменьшились:

- Смертность от ТБ с 17.7 до 5.6 (в 3,2 раза)
- Распространенность ТБ с 205.2 до 104.9 (в 1,96 раза)
- Заболеваемость ТБ с 105.5 до 75.3 (в 1,4 раза)

Приоритеты развития Программы

- Пациенто-ориентированные подходы для развития приверженности пациентов к лечению:
 - Социальная поддержка
 - Оптимальное расширение стационара на дому
 - Распространение программы «Спутник»
 - Программа по снижению вреда от приема алкоголя
- Повышение качества лечения ТБ-пациентов:
 - Развитие фтизио-хирургии и интенсивной терапии
 - Внедрение методов ускоренной диагностики лекарственной устойчивости
- Комплексная программа ВИЧ / ТБ
- С Новосибирским НИИТ дальнейшее развитие Сотрудничающего Центра ВОЗ по лечению МЛУ ТБ на базе Томской фтизиатрической службы

Проблемы

- Низкий охват населения профилактическими осмотрами на ТБ в общей лечебной сети:
 - несвоевременное выявление случаев ТБ в ОЛС приводит к смертности, неудачам в лечении и распространению ТБ!
- Отсутствие законодательной базы РФ для принудительной госпитализации (изоляция) пациентов
- Все факторы развития приверженности пациентов – только за счет финансирования из гранта:
 - бюджетное финансирование не успевает за потребностями тубслужбы (соц., санат. и койки сестринского ухода, хоспис)
- Дефицит финансирования для развития службы с 20% недообеспечением медикаментами и расходными материалами.
- Нарастающие кадровые проблемы фтизиатрии.
- Крайне изношенная материально-техническая база зданий и оборудования, недостаток площадей, отсутствие ремонтов (отказы от госпитализации), устаревший флюоро-парк.

Функции ЛПУ ОЛС:

Раннее (своевременное) выявление ТБ:

- подворовые обходы
- диспансеризация групп риска
- база данных по флюороосмотрам
- сбор и исследование мокроты у длительно кашляющих больных
- туберкулинодиагностика детей и подростков

Функции ЛПУ ОЛС:

Профилактика туберкулеза:

- специфическая: прививка БЦЖ
- неспецифическая: гигиеническое обучение и воспитание населения по вопросам ЗОЖ, в том числе по профилактике ТБ

Функции ЛПУ ОЛС:

Лечение больных туберкулезом:

- создание пунктов наблюдаемого лечения для больных ТБ в составе медицинских организаций на базе врачебных амбулаторий, офисов врачей общей практики и фельдшерско-акушерских пунктах
- наблюдаемое лечение больных ТБ на продолжающей фазе

Приложение N 4
к Порядку оказания медицинской
помощи больным туберкулезом в
Российской Федерации,
утвержденному приказом
Министерства здравоохранения
и социального развития РФ
от 29 декабря 2010 г. N 1224н

Победим туберкулез
совместными усилиями!

