

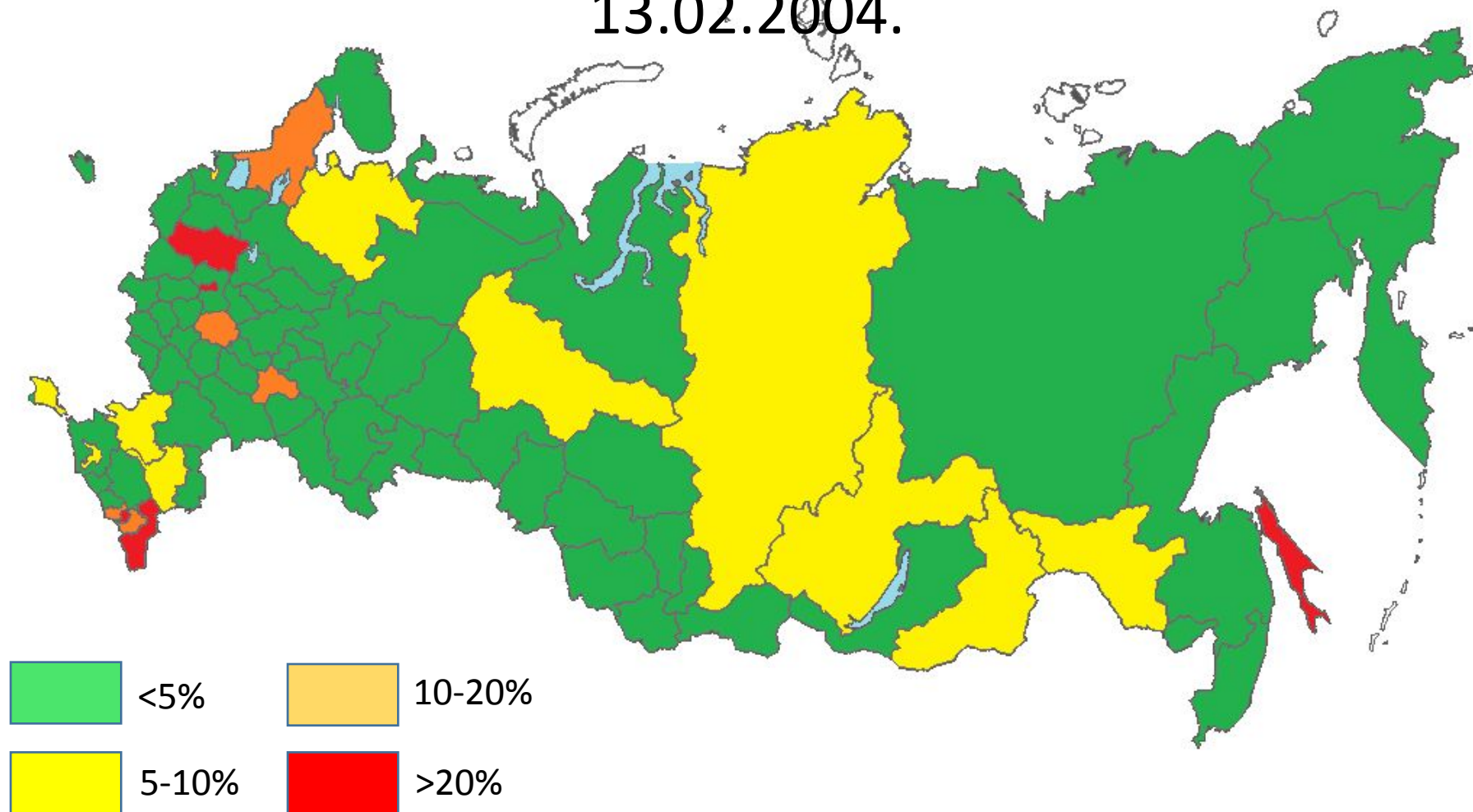
Результаты ведения ФРБТ (итог за 9 мес. 2020 г.)

Стерликов Сергей Александрович – заместитель
руководителя Федерального центра
мониторинга противодействия
распространению туберкулёза в Российской
Федерации по программному мониторингу, д.
м.н.

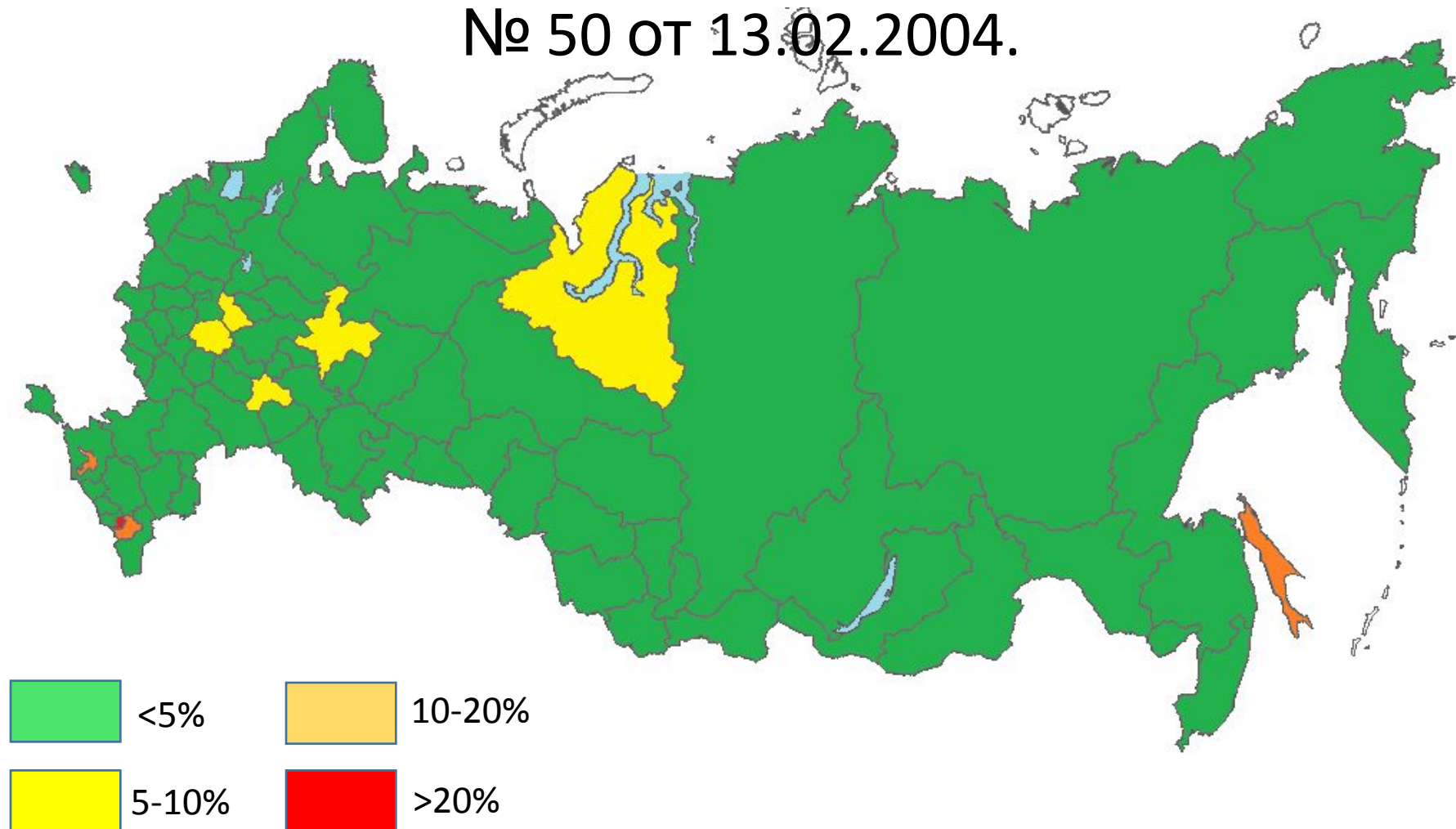
Регистрация всех случаев лечения за 9 мес. 2020 г. – расхождения выгрузки из ФРБТ с данными формы 2-ТБ, утв. Приказом Минздрава России № 50 от 13.02.2004.



Регистрация случаев лечения по IV, V режимам за 6 мес. 2020 г. – расхождения выгрузки из ФРБТ с данными формы 2-ТБ, утв. Приказом Минздрава России № 50 от 13.02.2004.



Регистрация случаев лечения впервые выявленных больных за 6 мес. 2020 г. – расхождения выгрузки из ФРБТ с данными формы 2-ТБ, утв. Приказом Минздрава России № 50 от 13.02.2004.



Как проводится сверка форм 2-ТБ, выгруженных из ФРБТ с формой 2-ТБ Приказа Минздрава России № 50

Режимы химиотерапии, назначенные при регистрации в начале лечения

Группы больных	№ п/п	Всего	из них			Режимы химиотерапии							
			Микроскопия мокроты и деструкция легочной ткани			I	III	II A	II Б	II	IV тест	IV эмп.	V
			МБТ(+)	МБТ(-и.д.)**	CV(+)*								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Впервые выявленные (новые случаи)		222	98	X	X	144	26			9	34	3	6
Решившие	2	36	13	X	X	23	6				7		
Другие случаи повторного лечения (сумма строк с 4 по 6)	3	259	149	X	X	56	2			48	69	1	83
После неэффективного курса химиотерапии	4	126	87	X	X	1				29	40	1	55
После прерывания курса химиотерапии	5	60	34	X	X	14				8	16		22
Прочие	6	73	28	X	X	41	2			11	13		6
Переведенные (для продолжения лечения)	7	11	1	X	X	3				1	4	1	2
ВСЕГО (сумма строк 1,2,3, 7)	8	528	261	X	X	226	34			58	114	5	91

50: т. 1000

Регистрация случаев туберкулёза лёгких

Категории случаев лечения туберкулёза	№ строки	Всего (без зарегистрированных после смерти)	Назначенные режимы химиотерапии					
			I	II	III	IV, из них назначен:		V
						по результатам тестирования	эмпирически	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Впервые выявленный случай	01	210	139	9	19	36	1	6
Рецидив туберкулёза	02	31	27	0	5	5	0	0
После неэффективного курса	03	129	1	30	0	39	1	58
Лечение после прерывания КХТ	04	56	13	7	0	15	0	21
Переведенный (для продолж.	05	13	4	2	0	5	0	2
Прочие	06	3	43	11	0	14	0	5
Итого	07	512	221	59	24	114	2	92

(1001) Из общего числа зарегистрированных (из т. 1000 с. 7 гр. 3): мужчин 384, женщин 124 2, детей в возрасте 0-14 лет 9 3, детей 15-17 лет 5 4.

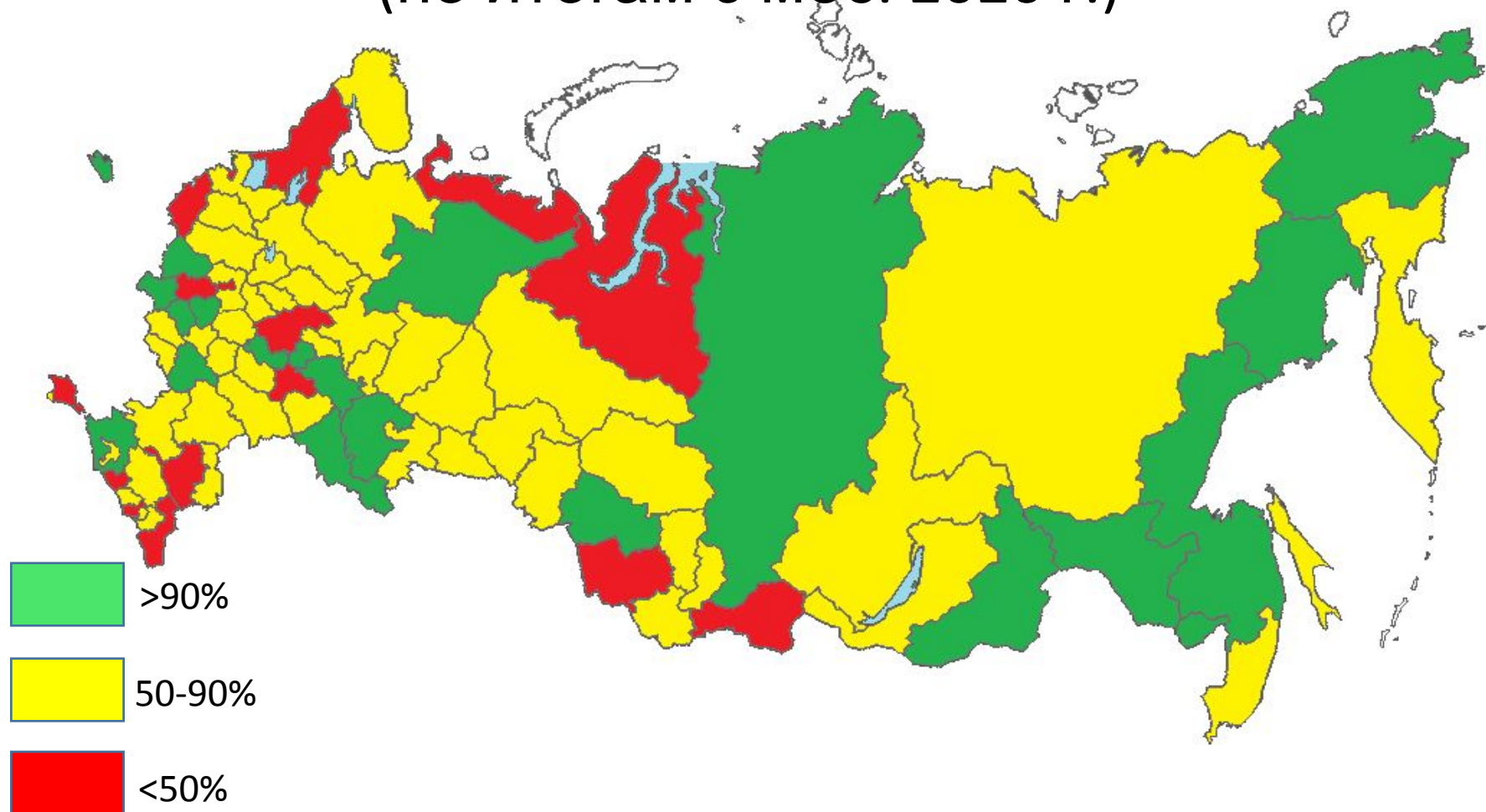
(1001) Из общего числа зарегистрированных (из т. 1000 с. 7 гр. 3): мужчин 384, женщин 124 2, детей в возрасте 0-14 лет 9 3, детей 15-17 лет 5 4.

ФРБТ: т. 1000+2000+3000

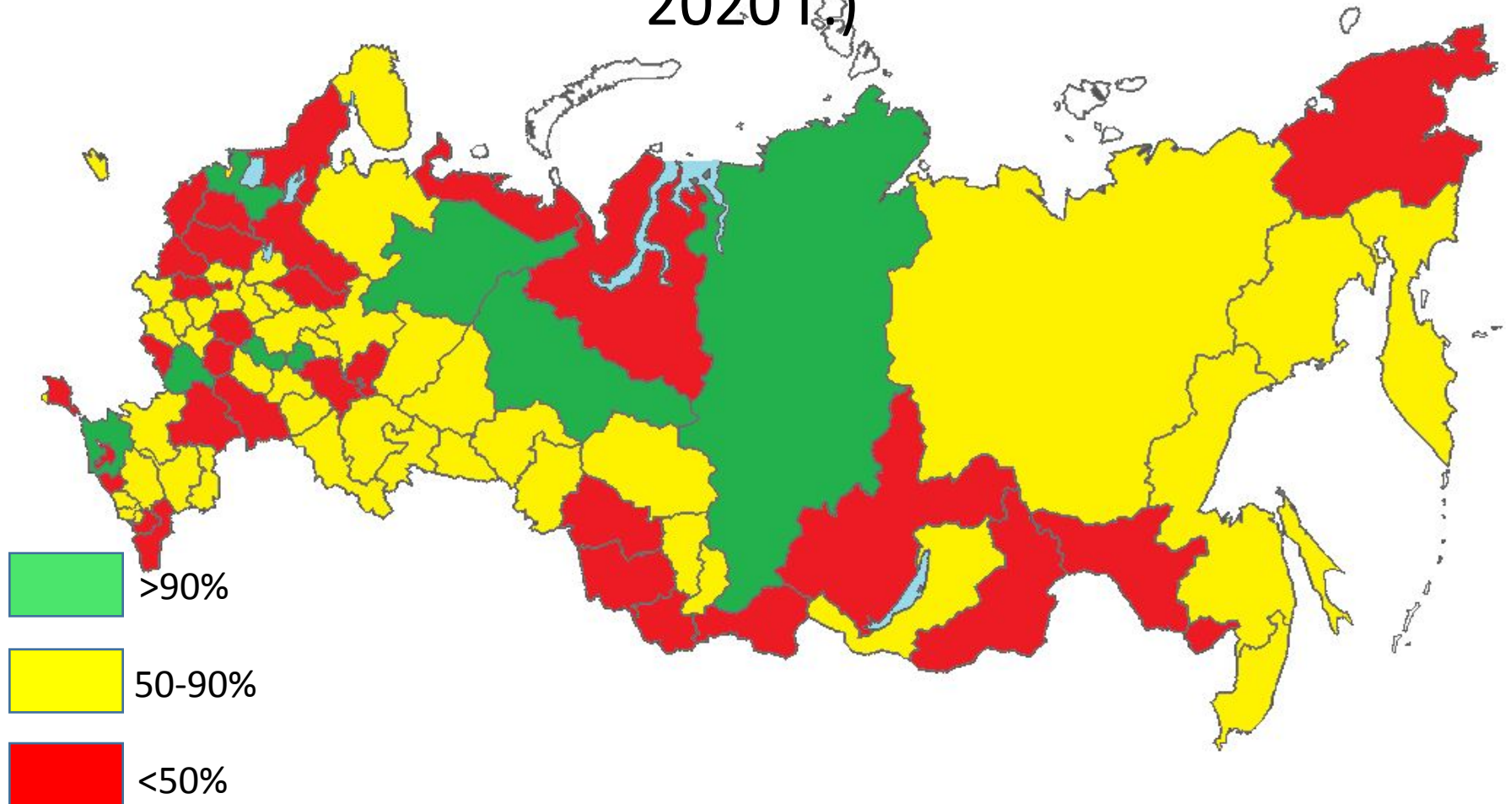
Доля впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких, обследованных с использованием микроскопии мокроты (по итогам 6 мес. 2020 г.)



Доля впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких, обследованных с использованием посева мокроты (по итогам 6 мес. 2020 г.)



Доля впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких, обследованных с использованием молекулярно-генетических методов (по итогам 6 мес. 2020 г.)



Что делать, чтобы раздел был заполнен корректно?

- Выгрузите журнал 503/у. Проверьте, чтобы результаты микробиологической диагностики были проставлены всем пациентам, у которых они были сделаны.
- В картах лечения по IV, V режимам проверьте, чтобы результаты первоначальной микробиологической диагностики (на момент регистрации курса) были проставлены в строке «0 месяц» (не путать со строкой «До лечения»). Именно результаты из строки «0 месяц» пойдут в журнал 503/у и форму 7-ТБ как первоначальные.
- Сделайте контрольную выгрузку формы 7-ТБ и рассчитайте охват каждым из методов.

Отчётная форма 7-ТБ – охват микробиологической диагностикой

(1000) Результаты исследования мокроты случаев лечения больных туберкулёзом лёгких

Код по ОКЕИ:

Категории случаев лечения туберкулеза легких	Результат посева	№ строки	Всего	Результаты микроскопии			Результаты МГМ		
				(+)	(-)	н.д.*	(+)	(-)	н.д.*
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Впервые выявленные	+	1	36	18	18	0	31	4	1
	-	2	17	0	17	0	1	16	0
	н.д.*	3	7	3	4	0	1	5	1
	+	4	9	4	5	0	5	3	1
Рез	Охват впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких микроскопией мокроты = 100 х т. 1000, с.1+2+3, гр. 5+6 / т.1000, с. 1+2+3, гр. 4								0
Пос хим	Охват впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких культуральной диагностикой = 100 х т. 1000, с. 1+2, гр. 4 / т. 1000, с. 1+2+3, гр. 4								0
Пос	Охват впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких молекулярно-генетическими методами исследования – 100 х т. 1000, с. 1+2+3, гр. 8:9 / т. 1000, с. 1+2+3, гр. 4								0
Про	Охват впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких молекулярно-генетическими методами исследования – 100 х т. 1000, с. 1+2+3, гр. 8:9 / т. 1000, с. 1+2+3, гр. 4								0
Пер	Охват впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких молекулярно-генетическими методами исследования – 100 х т. 1000, с. 1+2+3, гр. 8:9 / т. 1000, с. 1+2+3, гр. 4								1
									0
									2

* н.д. – не диагностировано

** МГМ – молекулярно-генетический метод.

Охват впервые выявленных больных туберкулёзом лёгких тестами на лекарственную чувствительность МБТ (по итогам 6 мес. 2020 г.)



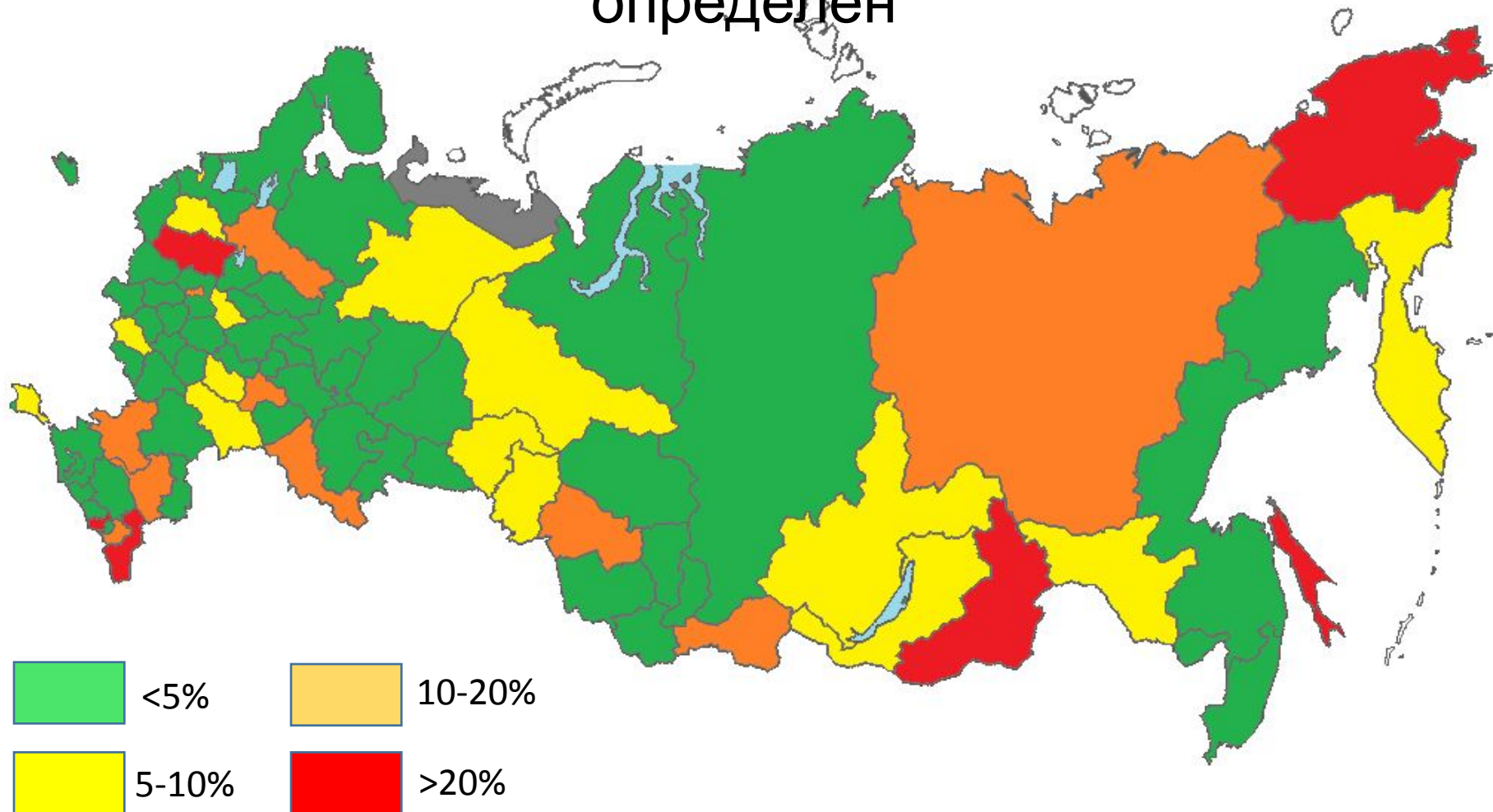
Охват больных туберкулёзом лёгких с МЛУ тестами на ШЛУ (по итогам 6 мес. 2020 г.)



Оценка результатов лечения производится по параметрам:

- Доля больных туберкулёзом (впервые выявленных и с рецидивом туберкулёза), получающих лечение по I, II, III режимам химиотерапии, для которых не определены исходы лечения через год после регистрации. Целевой уровень – не более 5%.
- Доля больных туберкулёзом (впервые выявленных и с рецидивом) с эффективным курсом химиотерапии. Целевой уровень – не менее 80% (к 2025 году – не менее 90%)

Доля больных туберкулёзом (впервые выявленных и с рецидивом), зарегистрированных в I и II кварталах 2019 года, на I, II, III режимы химиотерапии, у которых исход лечения не определён



Проблема – большое число пациентов, у которых исходы не определены

1. Результаты химиотерапии случаев туберкулёза, зарегистрированных для лечения по I, II, III режимам химиотерапии в предыдущем году

(1000)

Код по ОКЕИ:

единица - 642

Категории случаев лечения туберкулёза	№ строки	Зарегистрировано случаев за отчётный период	Эффективный курс химиотерапии, подтвержденный			Неэффективный курс химиотерапии, подтвержденный		Умерло:		Прервало курс лечения	Выбыло	Продолжает лечение	Перерегистрирован	Диагноз туберкулеза снят	Всего
			бактериологически	клинико-рентгенологически	микроскопией и посевом	бактериологически	клинико-рентгенологически	от туберкулёза	не от туберкулёза						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Впервые выявленные всего	01	1721	2	196	1	159	42	74	166	43	29	1001	0	8	1713
из них дети 0-14 лет (из стр. 1)	02	118	0	11	0	0	1	1	0	0	1	104	0	0	118
с туберкулёзом лёгких (из стр. 1)	03	1631	2	189	1	159	39	74	164	43	28	926	0	6	1625
из стр. 3 с бактериовыделением	04	38	0	3	0	3	1	0	3	2	4	22	0	0	38
Рецидив	05	262	0	24	1	44	5	14	24	4	1	144	1	0	261
После неэффективного курса	06	29	0	5	0	3	2	0	1	1	1	16	0	0	29
После прерывания курса	07	45	0	3	0	3	1	2	9	3	2	22	0	0	45
Прочие	08	136	0	4	0	17	3	13	16	12	8	63	0	0	136

Чтобы их обнаружить надо:

)выгрузить журнал 503/у

)выбрать номера карт лечения, отобранных по критериям: режим химиотерапии I, II, III и отсутствует какой-либо исход курса химиотерапии («продолжают лечение»)

)Далее карты этих пациентов можно найти с использованием расширенного поиска (по номерам карт лечения).