

АНАЛИЗ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА 2010 ГОД

Лидия Ефимовна Мелехина

Марина Александровна Каспирович

ОТЧЕТНЫЕ ФОРМЫ ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО НАБЛЮДЕНИЯ



Статистическая информация за 2010 год была представлена из 86 субъектов Российской Федерации:

- ▶ отчетная форма государственного статистического наблюдения №9 «Сведения о заболеваниях, передаваемых преимущественно половым путем, грибковых кожных заболеваний и чесоткой»;
- ▶ отчетная форма государственного статистического наблюдения №34 «Сведения о больных заболеваниями, передаваемыми преимущественно половым путем, грибковыми кожными болезнями и чесоткой»;

ОКАЗАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ



219 КВД

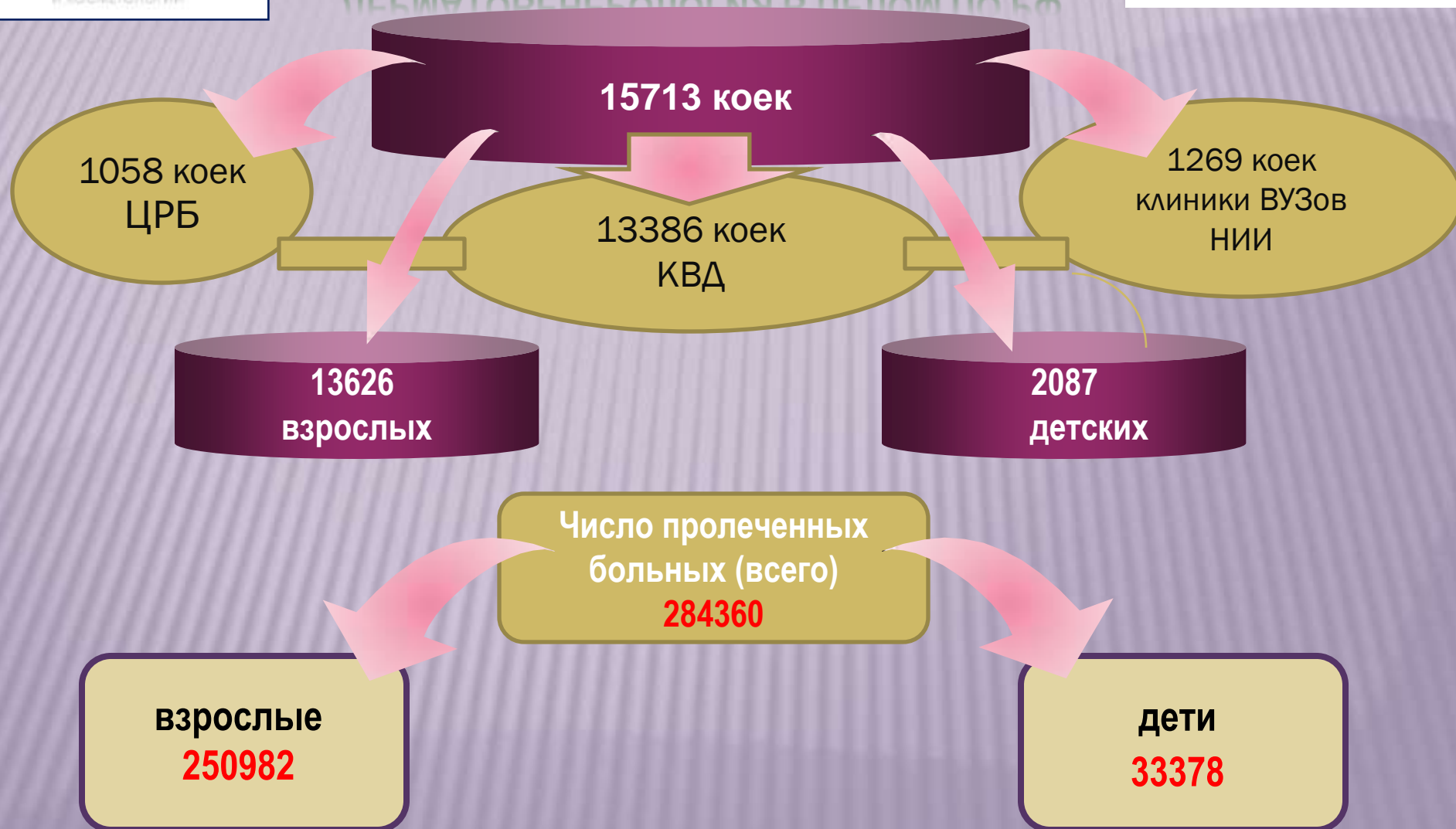
Обеспеченность
врачами
дерматовенерологами
0,7
НА 10 ТЫС.НАС.

3189 отделений/кабинетов

Обеспеченность
населения койками
1,1
НА 10 ТЫС.НАС.

15713 коек

ОКАЗАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ В ЦЕЛОМ ПО РФ



ОКАЗАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ



Работа
дерматовенерологической койки

Среднее число дней
занятости койки
298,1 дня

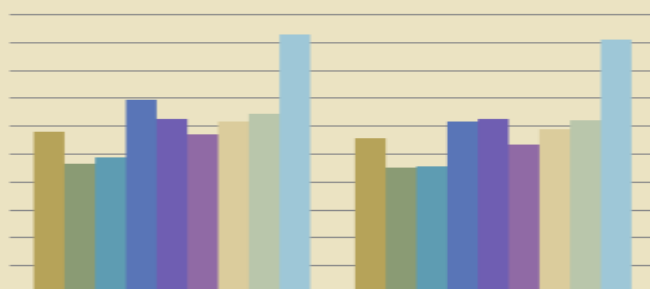
Оборот койки
18,1 больных

Средняя длительность
пребывания
больного на койке
16,5 дня

РЕСУРСЫ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ [2009-2010 ГГ.] (НА 10 ТЫС. НАС.)



Число коек дерматовенерологического
профиля (на 10 тыс. нас.)

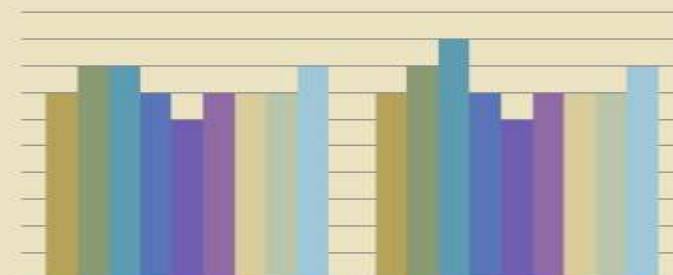


2009

2010

РФ	1,16	1,11
ЦФО	0,93	0,9
СЗФО	0,98	0,91
ЮФО	1,39	1,23
СКФО	1,25	1,25
Прив ФО	1,14	1,07
УралФО	1,23	1,18
СибФО	1,29	1,24
ДВ ФО	1,85	1,82

Число врачей-дерматовенерологов
(на 10 тыс. нас.)



2009

2010

РФ	0,7	0,7
ЦФО	0,8	0,8
СЗФО	0,8	0,9
ЮФО	0,7	0,7
СКФО	0,6	0,6
Прив ФО	0,7	0,7
УралФО	0,7	0,7
СибФО	0,7	0,7
ДВ ФО	0,8	0,8



ЭПИДЕМИОЛОГИЯ ИНФЕКЦИЙ, ПЕРЕДАВАЕМЫХ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, БОЛЕЗНЕЙ КОЖИ И ПОДКОЖНОЙ КЛЕТЧАТКИ

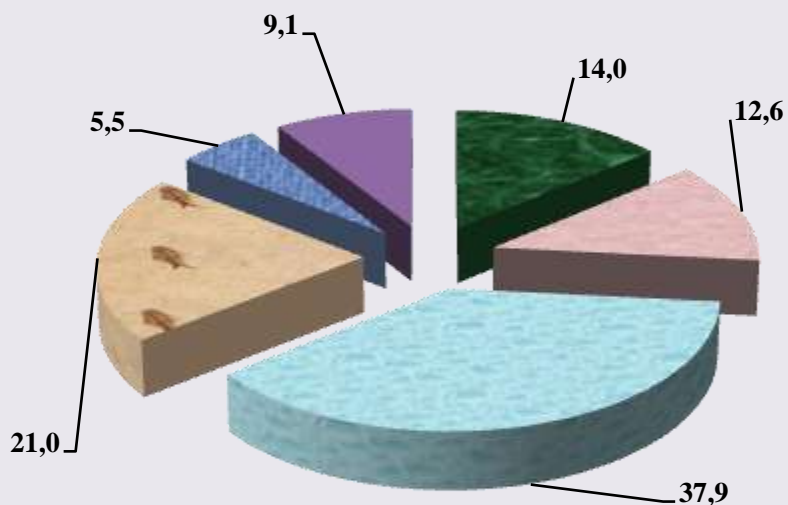
Ранговая таблица заболеваемости инфекциями, передаваемыми половым путем, в Российской Федерации (2010 год)



Ранг	Наименование субъекта	Всего ИППП	
		абсолютное число	на 100 тыс. нас.
1	Сибирский ФО	93761	479,3
2	Дальневосточный ФО	29489	457,9
3	Уральский ФО	51293	417,7
4	Приволжский ФО	107834	358,1
5	Северо-Западный ФО	47761	355,5
	Российская Федерация	479367	337,8
6	Южный ФО	41434	302,1
7	Центральный ФО	91723	247,1
8	Северо-Кавказский ФО	16033	173,2

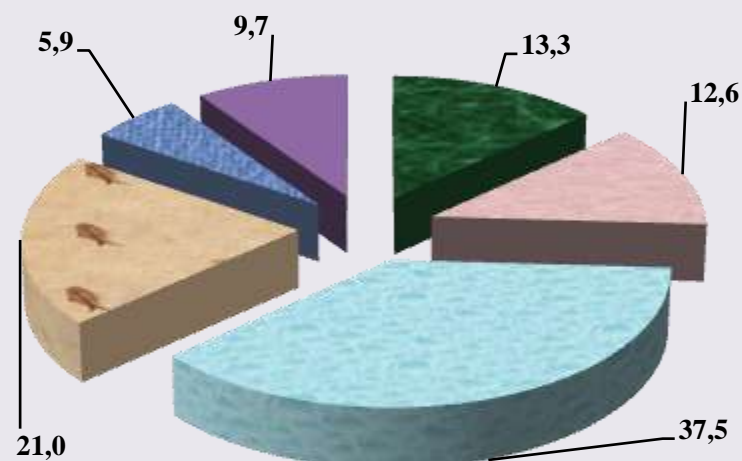
СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ИППП В РФ [2009-2010 ГГ.] (%)

2009 год



- Сифилитическая инфекция
- Гонококковая инфекция
- Трихомоноз
- Хламидийные инфекции
- Урогенитальный герпес
- Аногенитальные бородавки

2010 год



- Сифилитическая инфекция
- Гонококковая инфекция
- Трихомоноз
- Хламидийные инфекции
- Урогенитальный герпес
- Аногенитальные бородавки

**Заболеваемость инфекциями, передаваемыми половым
путем [2009-2010 гг.] (на 100 тыс.нас.)**

Округ	Сифилис		Гонококк. инфекция		Трихомоноз		Хламид. инфекция		Герпес урогенит.		Аногенит. бородавки		Всего ИППП	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
РФ	53,3	44,9	48,1	42,7	144,7	126,8	80,3	71,0	20,8	19,8	34,7	32,7	381,9	337,8
ЦФО	39,3	31,5	24,9	21,5	100,6	90,5	67,7	59,2	22,2	22,8	33,7	35,1	288,3	247,1
СЗФО	51,8	46,2	48,3	42,0	129,0	117,8	100,3	83,8	28,8	27,0	44,6	38,7	387,9	355,5
ЮФО	38,7	31,3	29,4	29,4	152,3	130,2	79,5	64,0	25,5	20,9	23,0	28,3	348,4	302,1
СКФО	21,3	19,1	32,7	26,0	78,5	70,8	38,6	41,8	9,4	9,2	6,5	6,4	187,5	173,2
ПФО	53,6	44,7	56,1	46,6	140,4	122,7	86,2	82,4	17,9	18,1	48,2	43,6	402,4	358,1
УрФО	51,0	42,3	54,9	50,1	155,0	142,6	105,7	86,5	28,2	68,7	30,7	30,0	425,5	417,7
СФО	95,3	80,8	80,5	72,8	263,1	220,7	77,4	64,9	15,1	12,3	34,7	27,8	562,5	479,3
ДВФО	90,2	82,4	93,9	86,5	149,9	135,3	115,1	105,3	19,2	18,3	30,4	30,2	498,7	457,9

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ СИФИЛИТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В 2010 ГОДУ



13,3 %

Доля сифилитической инфекции
от всех ИППП

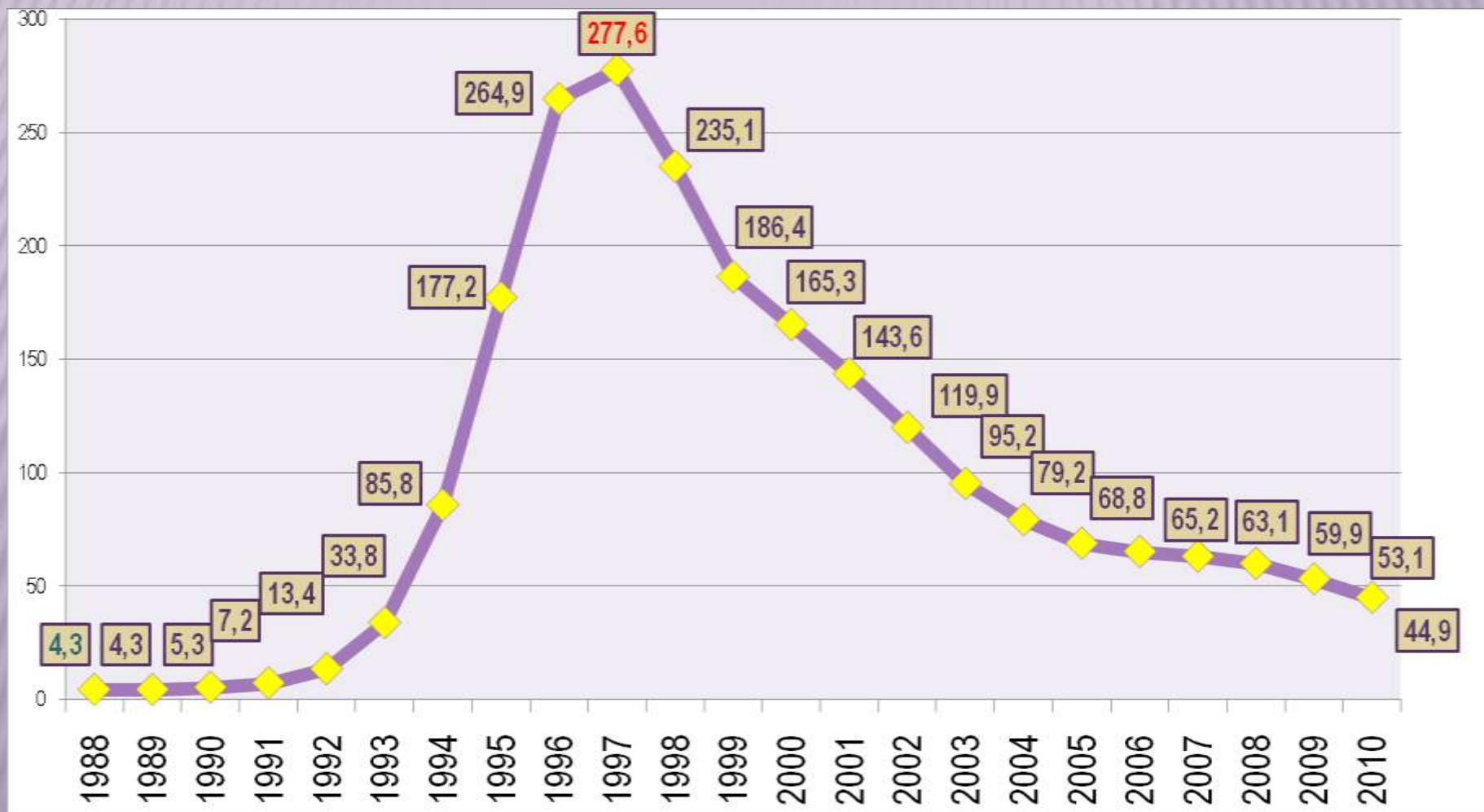
63707

Число зарегистрированных случаев
сифилитической инфекции

44,9

Заболеваемость на 100 тыс.нас.

ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СИФИЛИТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В ЦЕЛОМ ПО РФ (1988-2010 ГГ.) [НА 100 ТЫС.НАС.]



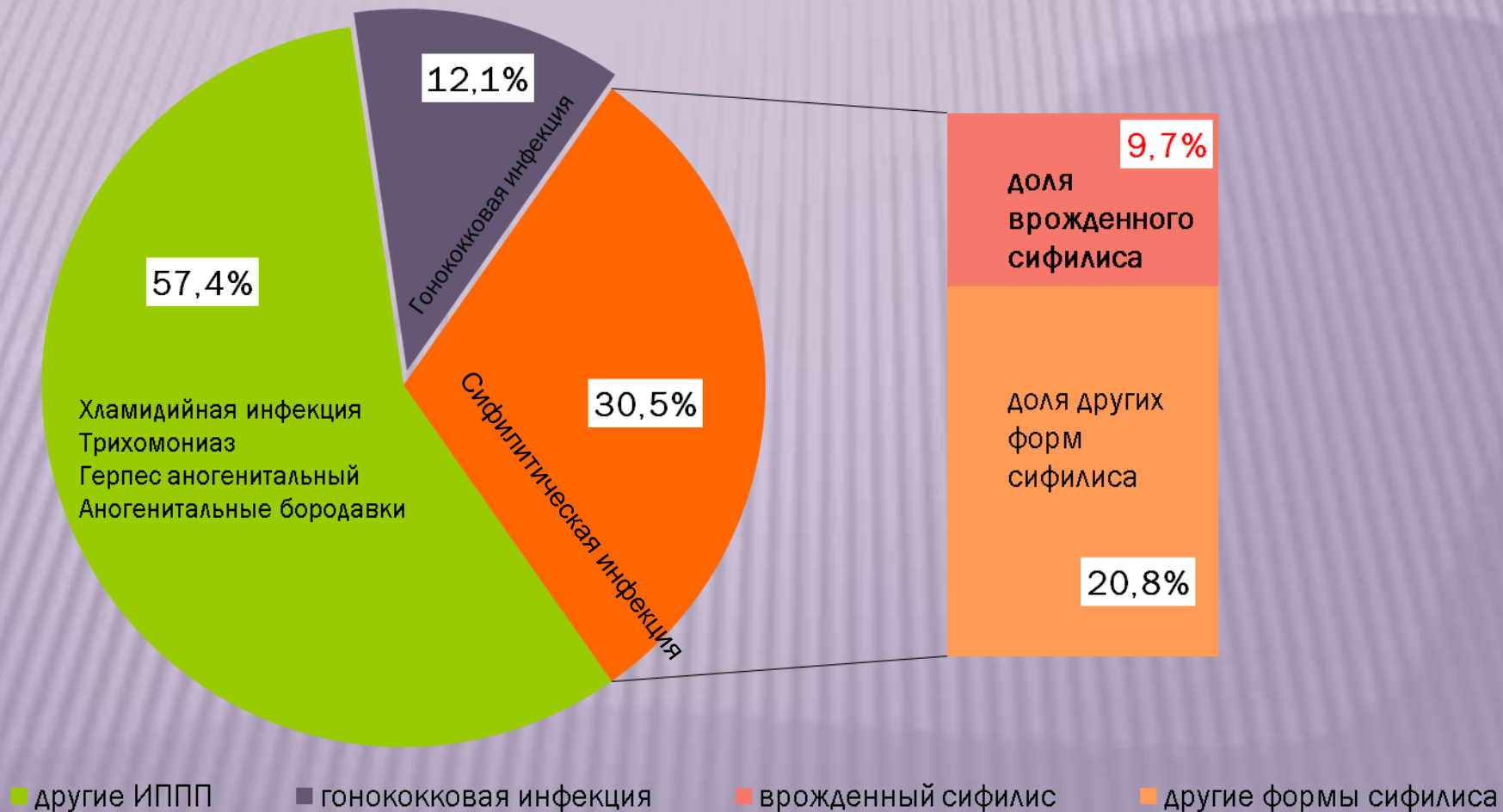


ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СИФИЛИСОМ ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ КРУГАМ РФ (2009-2010 ГГ.) [НА 100 ТЫС.НАС.1

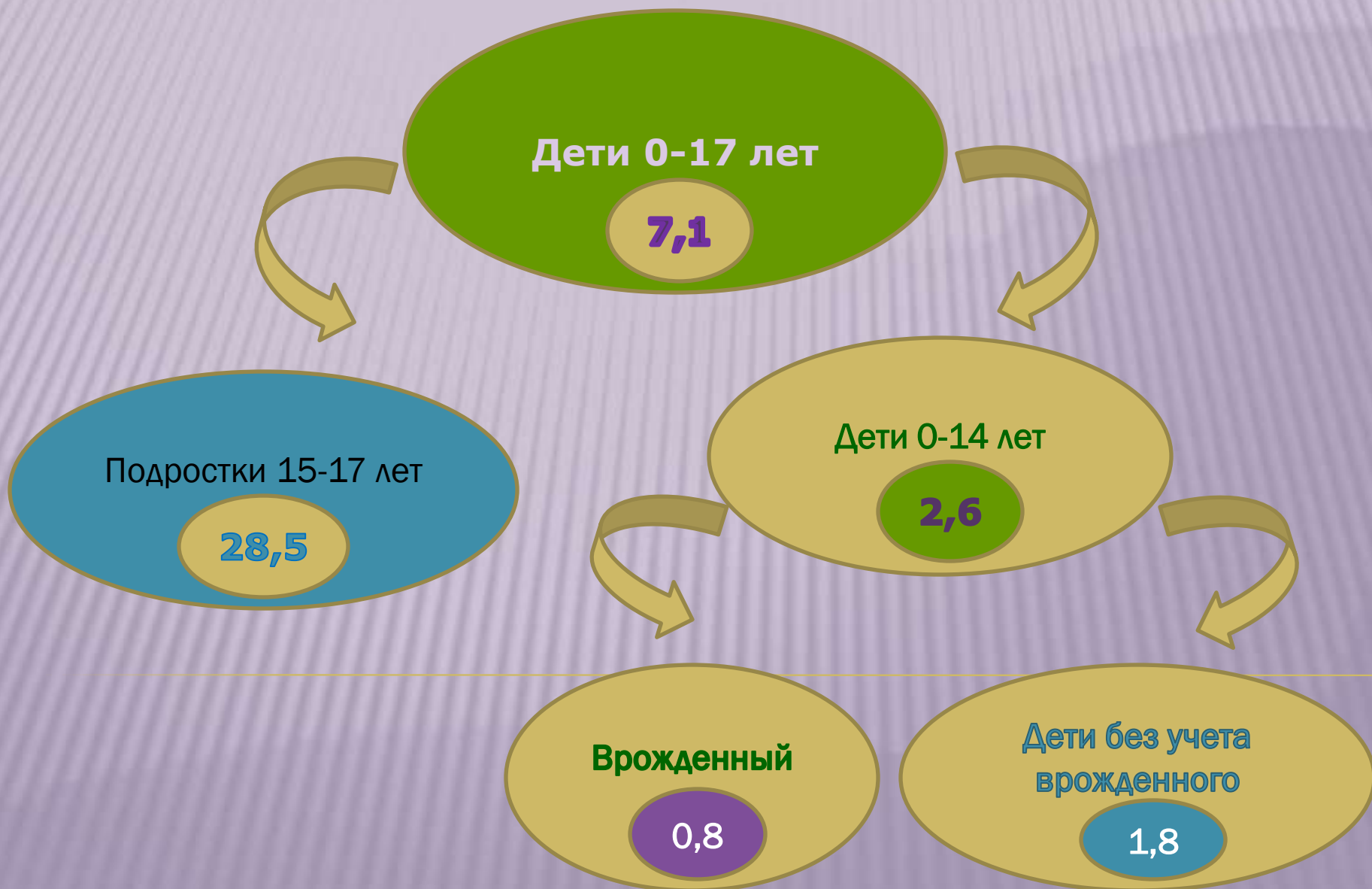


Наименование субъекта	Сифилитическая инфекция		
	2009 г.	2010 г.	% изменения 2010 г. к 2009 г.
Дальневосточный ФО	90,2	82,4	-8,6
Сибирский ФО	95,3	80,8	-15,2
Северо-Западный ФО	51,8	46,2	-10,8
Российская Федерация	53,3	44,9	-15,8
Приволжский ФО	53,6	44,7	-16,6
Уральский ФО	51,0	42,3	-17,1
Центральный ФО	39,3	31,5	-19,8
Южный ФО	37,9	31,3	-17,4
Северо-Кавказский ФО	21,3	19,1	-10,3

СТРУКТУРА ИППП В ДЕТСКОЙ ВОЗРАСТНОЙ ПОПУЛЯЦИИ 0-14 ЛЕТ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ [2010 Г.] (%)

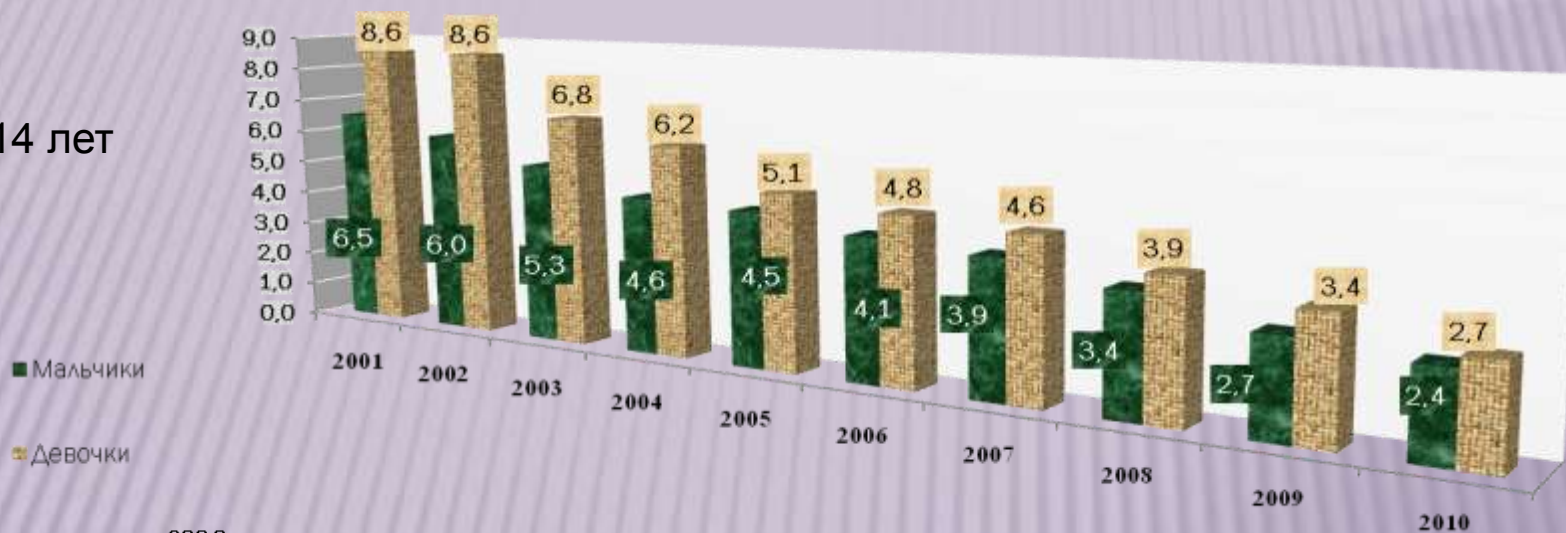


ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ СИФИЛИСОМ ДЕТЕЙ 0-17 ЛЕТ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (2010 ГОД) [НА 100 ТЫС.СООТ.НАС.]

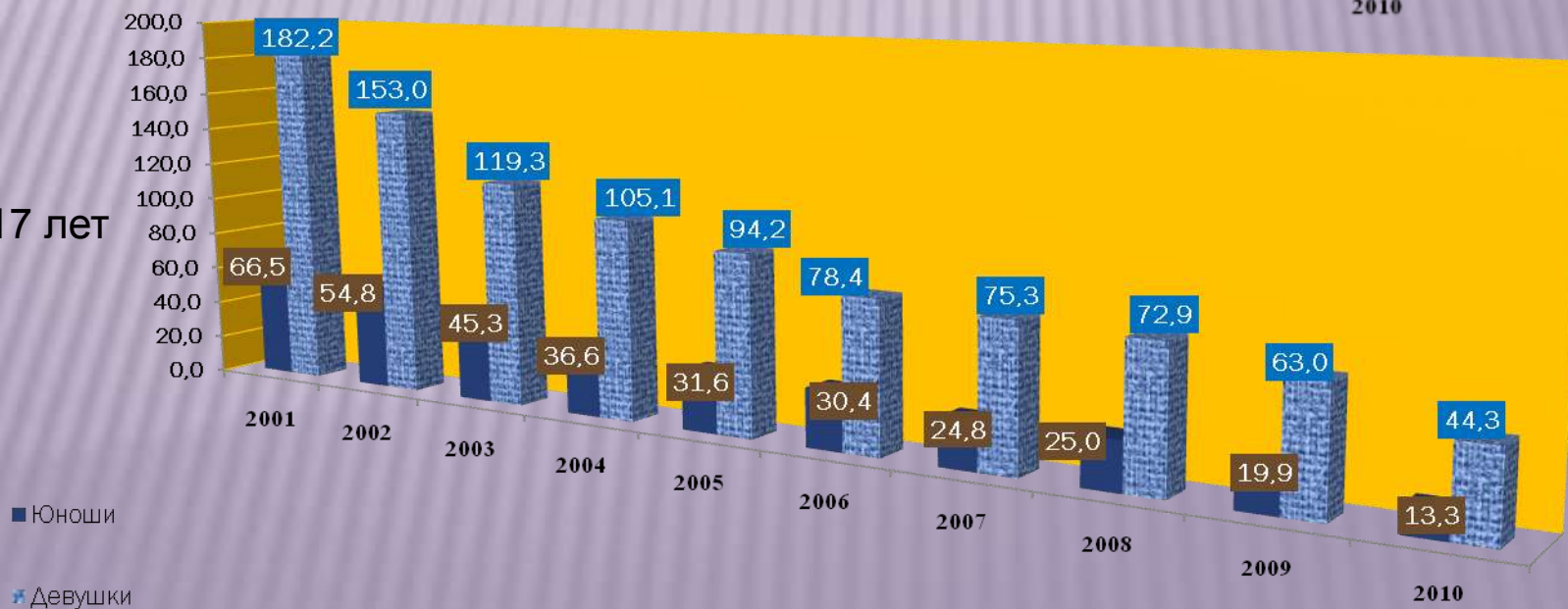


ГЕНДЕРНАЯ ДИНАМИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ СИФИЛИТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИЕЙ ДЕТЕЙ В ЦЕЛОМ ПО РОССИИ [2001-2010ГГ.]

0-14 лет



15-17 лет



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗАРАЗНЫМИ КОЖНЫМИ В РФ [2009-2010 ГГ.]

	Заболеваемость заразными кожными болезнями [2009-2010 гг.] (абс., на 100 тыс.нас)			
	2009		2010	
	абс. число	на 100 т.н.	абс. число	на 100 т.н.
Трихофития	2484	1,8	2495	1,8
Трихофития дети 0-14 лет	1456	6,9	1479	6,9
Микроспория	64756	45,6	57871	40,8
Микроспория дети 0-14 лет	51385	243,6	45613	213,1
Микозы кистей и стоп	211090	148,8	220612	155,5
В том числе онихомикозы	116802	82,3	128132	90,3
ИТОГО дерматофитозов:	278330	196,1	280978	198,0
Чесотка	121671	85,7	92361	65,1
Чесотка дети 0-14 лет	48045	227,8	36656	171,3

АКТИВНОЕ ВЫЯВЛЕНИЕ БОЛЬНЫХ СИФИЛИСОМ [2010 ГОД]



МИНЗДРАВСОЦРАЗВИТИЯ
РОССИИ

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РФ
ГНЦДК
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ
ЦЕНТР ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИИ
И КОСМЕТОЛОГИИ

Самообращение
24,6%
(2004 год – 28,7%)

Выявлено «ВСЕГО»
75,4%

КВД
22,2%

Поликлиники
18,4%

Стационары
17,5%

Медицинские осмотры
17,3%

Периодические осмотры
3,8%

При поступлении на работу
4,8%

Среди доноров
1,6%

Прочие мед. осмотры
7,2%

РАБОТА ВРАЧЕЙ-ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ И АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ




ПОКАЗАТЕЛЬ	2009	2010	% ИЗМ.
Число беременных женщин с вновь установленным диагнозом «сифилис»	6453	5412	-16,1
Диагноз «сифилис» установлен во время родов	484	420	-13,2
Число беременных женщин, не получавшие специфическое лечение до родов	608	525	-13,7
Число беременных женщин, не состоявших на учете в женской консультации	491	384	-21,8
Врожденный сифилис	190	175	-7,9


ВЫВОДЫ

- Эпидемиологическая ситуация по заболеваемости ИППП во всех возрастных популяциях складывается благоприятно. Заболеваемость ИППП имеет четко выраженную тенденцию к дальнейшему снижению
- Сохраняется высокий уровень заболеваемости врожденным сифилисом
- Требуется дальнейшее более тесное сотрудничество врачей-дерматовенерологов, акушеров-гинекологов, неонатологов и педиатров в организации оказания медицинской помощи беременным женщинам с диагнозом «сифилис» и детям с врожденным сифилисом с целью предупреждения, выявления и лечения сифилиса
- Активизировалась профилактическая работа врачей-дерматовенерологов и врачей смежных специальностей по выявлению и лечению больных инфекциями, передаваемыми половым путем и заразными кожными болезнями
- Высокий уровень заболеваемости сифилисом в селе по сравнению с городом требует дополнительных путей решения проблемы
- Анализ форм статистического наблюдения показал, что необходимо проведение обучающих семинаров со специалистами в субъектах Российской Федерации по правильному пониманию, кодированию диагнозов согласно МКБ 10 пересмотра в учетных документах и формированию статистической информации в отчетных документах


ОШИБКИ И НЕДОЧЕТЫ, ВЫЯВЛЕННЫЕ В ХОДЕ ПРИЕМА ФЕДЕРАЛЬНЫХ СТАТИСТИЧЕСКИХ ОТЧЕТНЫХ ФОРМ ПРИЕМА О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ОТ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ




- формат представленных отчетных форм федерального статистического наблюдения №9 «Сведения о заболеваниях, передаваемых преимущественно половым путем, грибковых кожных заболеваний и чесоткой» и №34 «Сведения о больных заболеваниями, передаваемыми преимущественно половым путем, грибковыми кожными болезнями и чесоткой» из ряда субъектов не соответствует официальным статистическим бланкам, утвержденным постановлением Госкомстата России от 10.09.2002 №175




- изменения, вносимые в отчетные формы федерального статистического наблюдения № 9 и №34, выполнены без указания даты и подписи лица, ответственного за составление и представление отчетных форм




- большое число исправлений в отчетных формах, представленных Чеченской Республикой и Ханты-Мансийским АО, недопустимо, так как искажает и затрудняет проведение анализа статистической информации, поэтому субъектам необходимо представить новые отчетные формы




• Департамент здравоохранения Камчатской области не заполнил титульные листы по формам №9 и №34



• В заполнении отчетной формы №9 «Сведения о заболеваниях, передаваемых преимущественно половым путем, грибковых кожных заболеваний и чесоткой» основные трудности вызывает таблица 2000 по строкам 08, 09 (другие формы вторичного сифилиса), строки 15, 16 (гонококковая инфекция осложненная) и строки 21, 22 (осложненная хламидийная инфекция)



• Большое число ошибок было выявлено при заполнении информации по контактам в таблицы 2200 и 2300 формы №34



• Высокое число зарегистрированных случаев врожденного сифилиса в Волгоградской области требует особого внимания, так как специалисты оргметодотдела не смогли ответить на ряд поставленных вопросов, а внесенные ими исправления повлекли за собой искажение информации по поздним формам сифилиса