
*Анализ основных ошибок по заполнению
ФСН№ 61 «Сведения о контингентах больных
ВИЧ-инфекцией» в 2010 году
и разъяснения по формированию отчета за 2011год*

*Шинкарева И.Г. научный сотрудник
Первого МГМУ им. И.М. Сеченова*

Основные ошибки при приеме отчетов за 2010 год и предложения по их предупреждению

	Предложения по предупреждению ошибок
Технические ошибки: отсутствие набивки части данных, несоответствие данных на носителях	Сверять идентичность заполнения бумажного и электронного носителей <u>ДО представления отчета</u>
Арифметические ошибки и ошибки контролей	Обеспечить ЛПУ методикой проведения контролей
Логические ошибки	усовершенствование отчетной формы и инструкции
Расхождения с данными формы 1- МЕД ФСИН	Для обеспечения сопоставимости показателей внедрить ФСН № 61 в ЛПУ ФСИН субъектов РФ
Расхождения в межформенном контроле с ФСН № 32	Расхождение данных объяснять в пояснительной записке

Территории, в отчетах которых имелись расхождения в электронном и бумажном вариантах

- **КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**
 - **РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ**
 - РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН
 - САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - ОРЕНБУРГСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ
 - РЕСПУБЛИКА КАБАРДИНО-БАЛКАРИЯ
-

Основные корректуры при приеме отчета

№ таблиц	Число корректур	Число территорий	Территории-«лидеры»	Основные ошибки
1000	180	33	Калужская область, республика Алтай Чеченская республика	1)Расхождения в набивке 2)Движение контингента 3)мужчины
1001	77	30	республика Дагестан, Курская область	Логические и арифметические ошибки
1003	68	20	Тульская, Новгородская области, Чеченская республика	1)Не учтены данные ФСИН 2)Накопление данных
2000	93	22	Ульяновская область	Логические и арифметические ошибки
2002	34	17		Логические ошибки
2003	23	23		Графа 5 заполнена без учета рекомендаций
3000	53	17	Тверь (табл.не набита), республики Чеченская , Алтай	Логические и арифметические ошибки
3007	29	16	республика Алтай, Иркутская область	Логические и арифметические ошибки

Территории, в отчетах которых проведено наибольшее число корректур

- Всего проведено более 600 корректур в 56 отчетах территорий;
- Более 50% всех корректур проведено в отчетах 9 территорий;
- **Калужская область** – форма переделана полностью, отчет принят со второго раза;
- **Республика Алтай** - форма переделана полностью, отчет принят со второго раза;

территория	Число корректур	Число таблиц
Чеченская республика	37	6
Ульяновская область	32	4
Иркутская область	30	6
Республика Татарстан	24	6
Московская область	24	7
Новгородская область	22	5
Республика Коми	22	5

Наиболее типичные ошибки в отчетах

- «Движение» больных в табл.1000
 - По строкам 12-14: гр.3 (всего) – гр. 11(умерли) – гр. 19 (число больных на конец года) = число выбывших и снятых с учета на конец отчетного года.
 - По стр.12-14: гр.3 отчетного года (всего) = гр.19 пред. г. + гр.7 отчетного года (впервые взяты под наблюдение)
 - Всех впервые поставленных на учет показывать в графах 7-10 (и с ранее известным диагнозом)
 - Всех повторно взятых на учет в отчетном году показывать в графах 3-6
 - Число лиц, повторно взятых на учет в отчетном году = гр.3 отчетного года (всего) – гр.7 отчетного года - гр.19 предыдущего года

Наиболее типичные ошибки в отчетах

- Число мужчин в табл. 1000
- Табл. 1000, по всем графам (3-22)
- стр.5 – число мужчин из стр.4
- стр.9 – число мужчин из стр. 6,7,8
- стр.13 – число мужчин из стр. 12 (всего больных)
- КОНТРОЛЬ:
- стр.13 **БОЛЬШЕ** суммы стр.5+9, если в стр.1,2,3,10,11 есть мужчины
- стр.13 **РАВНА** сумме стр.5+9, если в стр.1,2,3,10,11 нет мужчин.

*Межформенный контроль с ФСН № 32 по числу
родившихся живыми детей у женщин с ВИЧ-инфекцией*

территория	Ф.32, т.2248,1,02	Ф.61, т.3003,1,02	Разница ф.32- ф.61
Российская Федерация	10400	10719	-319
Московская область	484	619	-135
Москва	668	587	81
Ленинградская область	184	260	-76
Санкт- Петербург	542	531	11
Тверская область	61	152	-91

Межформенный контроль с ФСН № 32 по числу родов у женщин с ВИЧ-инфекцией и числу родившихся живыми детей

- Число стр.1, графы 02, т.3001, ф.61 «Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией» должно быть сопоставимо с числом стр.1, графы 04, табл.2210, формы № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам».
- Число стр.1, графы 02, т.3003, ф.61 «Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией» должно быть сопоставимо с числом стр.1, графы 02, табл.2248, формы № 32 «Сведения о медицинской помощи беременным, роженицам и родильницам».
-
- Расхождение данных следует объяснить в пояснительной записке к форме.

Некоторые

дополнительные

разъяснения

по формированию отчета за 2011год

*Отчет за 2011 год будет проводиться
по прежней форме,
но будет наполнен
дополнительным содержанием*

*С 2011 года в сводный отчет субъекта РФ
будет входить*

*сводный отчет ЛПУ ФСИН субъекта РФ
по форме №61*

По данным ФСН № 61

- По состоянию на конец 2010 г. в учреждениях ФСИН России **содержались 64094 больных ВИЧ-инфекцией** (13% от общего числа).
- Контингент ФСИН среди всех больных ВИЧ-инфекцией
- в Архангельской области составил 59%,
- в республике Мордовия – 56%,
- в Кировской области – 50%,
- в Псковской области и республике Коми – по 40%.

- В 2010 г. в учреждениях ФСИН России **выявлено 8926 больных ВИЧ-инфекцией** (14,3% от всех впервые выявленных в 2010 году в РФ).
- Контингент ФСИН, из числа всех впервые зарегистрированных в субъекте РФ, составил:
- в республике Карелия (34%),
- в Новосибирской области (32%),
- в республике Коми (30%),
- в г. Санкт-Петербург (29%),
- в Мурманской области (26%).

*Данные о больных ВИЧ-инфекцией за 2010 год,
содержащихся/выявленных в учреждениях ФСИИ России по
данным ФСН №61 и формы 1-МЕД ФСИИ России*

	Форма 1- МЕД ФСИИ России	ФСН № 61 Росстата	Разница
Всего зарегистрировано больных на конец 2010 года	55423	64094	+ 8407 в ФСН № 61(13%)
Впервые выявлено больных	7210	8926	+ 1716 в ФСН № 61(19%)

Совместное письмо МЗ СР РФ и ФСИН России

«О представлении данных
о контингентах больных ВИЧ-инфекцией,
содержащихся /выявленных в учреждениях ФСИН России,
в соответствии с формой федерального статистического наблюдения №
61 «Сведения о контингентах
больных ВИЧ-инфекцией»

- Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Федеральная служба исполнения наказаний в целях более полного учета лиц больных ВИЧ-инфекцией, в том числе содержащихся в учреждениях ФСИН России, информирует:
- Сведения о больных ВИЧ-инфекцией, содержащихся в учреждениях ФСИН России должны быть представлены в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 61 «Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией», утвержденной постановлением Росстата от 09.01.2008 г. № 1 (далее - форма № 61), в территориальный Центр СПИД субъекта Российской Федерации.

Совместное письмо МЗ СР РФ и ФСИН России «О представлении данных о контингентах больных ВИЧ-инфекцией, содержащихся /выявленных в учреждениях ФСИН России, в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 61 «Сведения о контингентах больных ВИЧ-инфекцией»

- В связи с этим предлагается:
 - 1. Головным медицинским подразделениям (группам, отделениям, отделам, управлениям) системы ФСИН России в субъектах Российской Федерации, осуществляющим учет больных ВИЧ-инфекцией, содержащихся в учреждениях ФСИН России субъекта Российской Федерации, представлять данные о контингентах больных ВИЧ-инфекцией в территориальные Центры СПИД по форме № 61 до 10 января после отчетного года.
 - 2. Медицинским подразделениям ФСИН России субъекта Российской Федерации совместно с территориальным Центром СПИД проводить сверку сведений о контингентах больных ВИЧ-инфекцией, содержащихся в учреждениях ФСИН России субъекта.
 - 3. Территориальным Центрам СПИД включать сверенные данные в форму № 61 и представлять ее органу управления здравоохранением субъекта Российской Федерации до 10 февраля после отчетного года.
-

Совместное письмо МЗ СР РФ и ФСИН России

«О представлении данных
о контингентах больных ВИЧ-инфекцией,
содержащихся /выявленных в учреждениях ФСИН России,
в соответствии с формой федерального статистического наблюдения № 61
«Сведения о контингентах
больных ВИЧ-инфекцией»

- 4. Медицинским подразделениям ФСИН России субъектов Российской Федерации представлять форму № 61 в Управление организации медико-санитарного обеспечения ФСИН России до 20 января после отчетного года.
- 5. Органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в сфере здравоохранения представлять в Минздравсоцразвития России сводные отчеты по форме № 61 по субъекту Российской Федерации в целом, включая отчет ФСИН России субъекта Российской Федерации, и отдельно отчет по форме № 61 ФСИН России субъекта Российской Федерации, в порядке и в сроки, установленные Минздравсоцразвития России.
- Заместитель директора ФСИН России _____ Н.П. Криволапов
- Заместитель Министра здравоохранения и социального развития Российской Федерации _____ В.И. Скворцова

Порядок интеграции данных ФСИИ в ФСН № 61 субъекта РФ

- Медицинское подразделение ФСИИ субъекта представляет сводный отчет в территориальный ЦПБСПИД
- Проводится сверка данных о контингентах ФСИИ субъекта РФ с данными Центра ПБСПИД.
- Данные, представленные в сводный отчет в МЗ СР РФ и в ОУМСО ФСИИ России, должны быть ИДЕНТИЧНЫ.
- Территориальные Центры ПБСПИД суммируют отчеты от всех ЛПУ, которые осуществляют лечение и диспансерное наблюдение за больными ВИЧ-инфекцией, включая сводный отчет головного медицинского подразделения системы ФСИИ России в субъекте РФ.

Порядок интеграции данных ФСИИ в ФСН № 61 субъекта РФ

- ВАЖНО:
- Для исключения двойного учета :
- 1 больной ВИЧ-инфекцией должен быть представлен в отчете как «1 больной».
- Для этого необходимо:
- Предварительно очистить отчет (т.1000) от лиц, фактически находящихся на других территориях, в другом ведомстве (ФСИИ)- снять с учета;
- При формировании данных отчета за 2011 год, показывать **фактическое число больных**, содержащихся в учреждениях пенитенциарной системы субъекта РФ **– по данным сводного отчета ФСИИ субъекта РФ**

Порядок интеграции данных ФСИИ в ФСН № 61 субъекта РФ

- ВАЖНО:
- **Табл.1003, стр.1, графы 1,2,8,9,10,11,17,18:**
- ЦПБ СПИД в сводном отчете заполняет как прежде, на гражданское население, (т.е. из отчета ФСИИ берет данные только из граф **3-7 и 12-16**);
- Медицинское подразделение ФСИИ субъекта в своем сводном отчете заполняет все таблицы, в том числе и таблицу 1003 полностью на свой контингент.
- **Таблица 2002** заполняется как прежде, так как данные ФСИИ уже включены в нее .

Формула для расчета гражданского контингента, представленного в сводном отчете

- В отчете ФСИН:
- **Табл.1003,1,03 = табл.1000,12,19**
- Т.е. - число табл.1003, стр.1, гр.3(из числа зарегистрированных-ФСИН) будет равно числу табл.1000, стр.12, гр.19 (состоит под диспансерным наблюдением на конец отчетного года)
- Таким образом:
- В сводном отчете субъекта «гражданский контингент» можно будет рассчитать по формуле:
- **Табл. 1000, стр.12, гр.19 – т.1003,стр.1,гр.3 = число лиц, наблюдающихся ЛПУ муниципальных образований**

Спасибо

за

внимание !

Контактный телефон 499-268-25-66

E-mail: tb-hiv@mail.ru

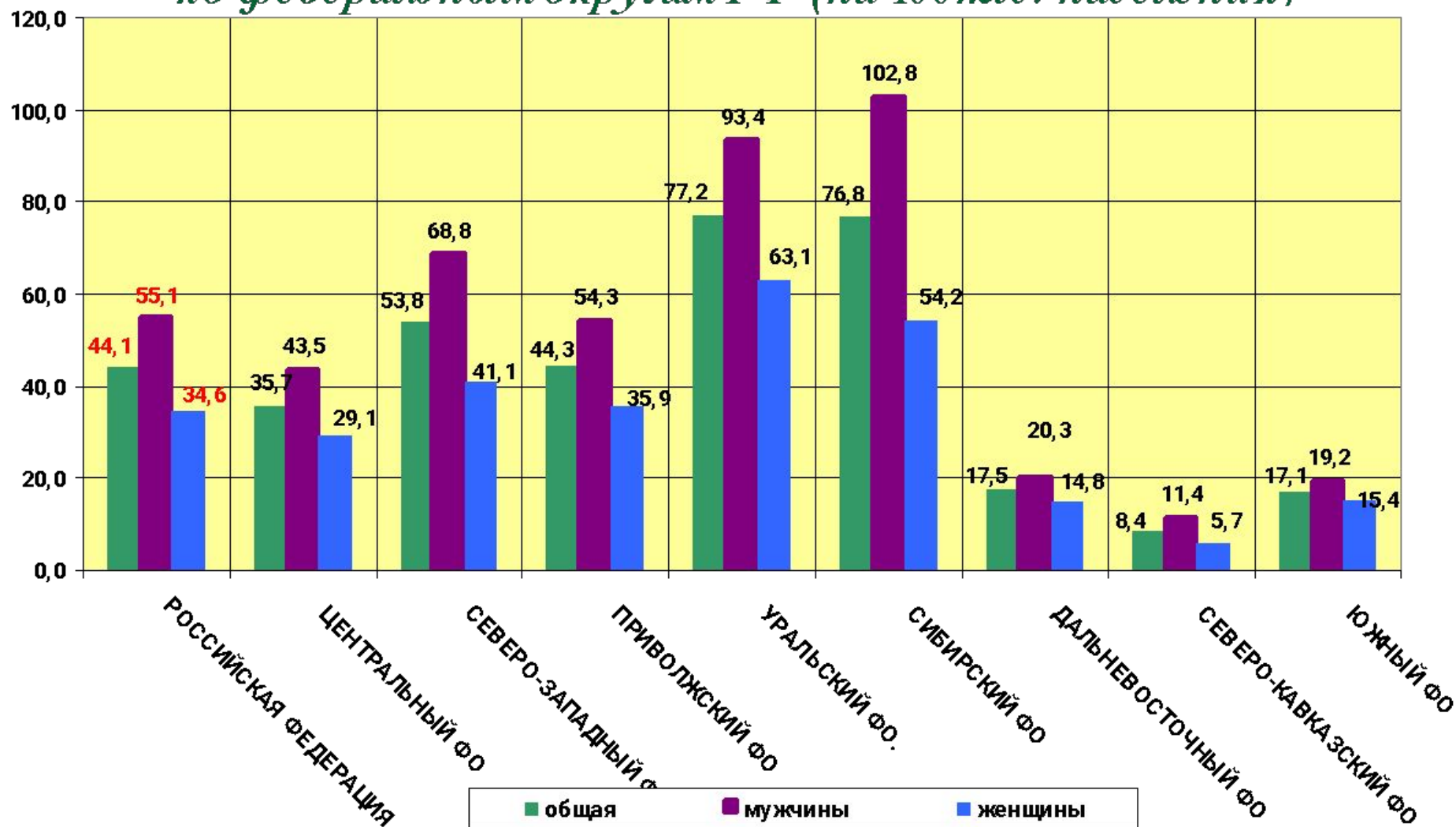
iri292@yandex.ru

*Эпидемическая ситуация и
анализ континентов больных ВИЧ-
инфекцией в 2010 году
по данным отчетов ФСН №61*

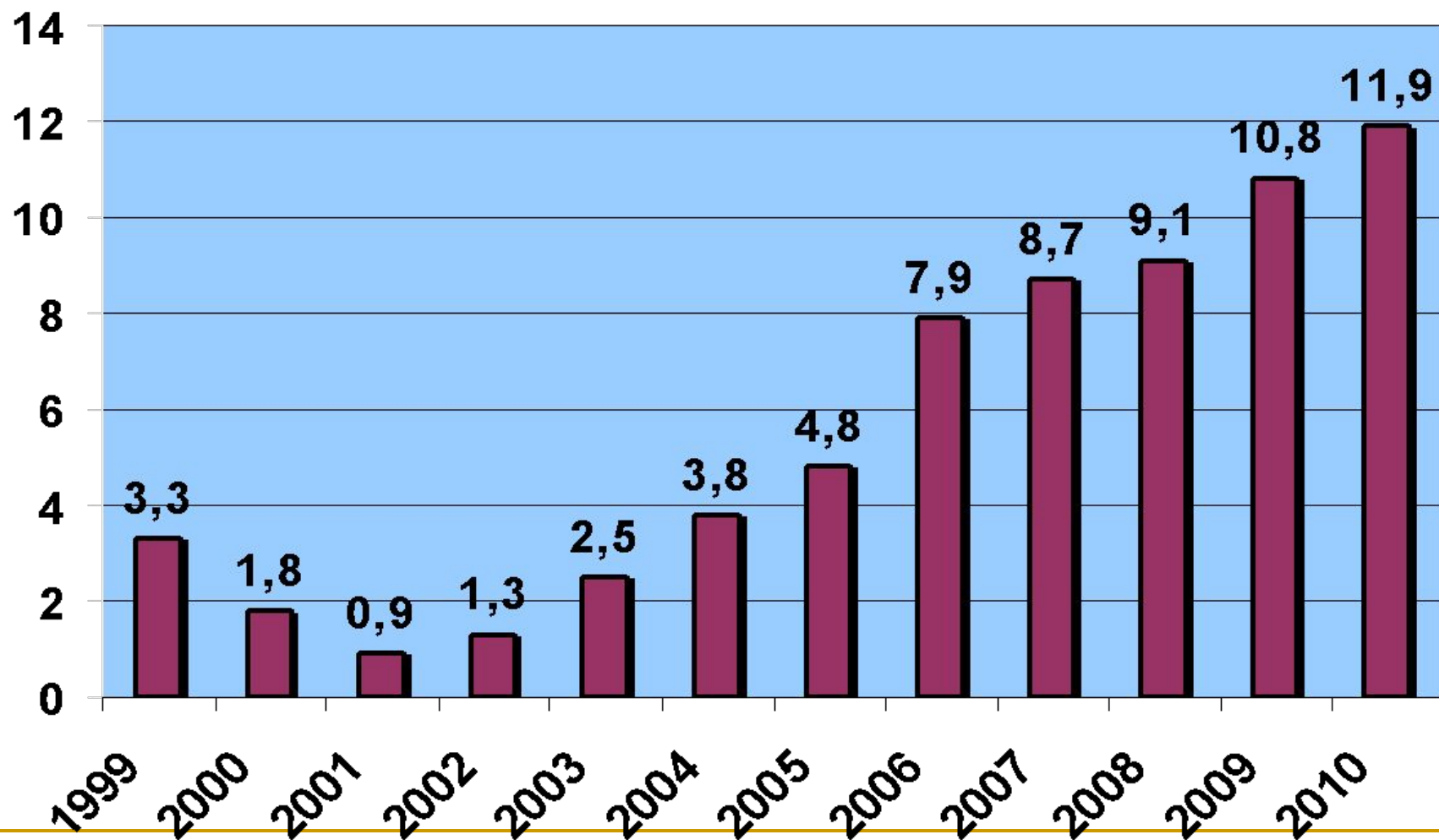
*Показатели распространенности и
заболеваемости ВИЧ-инфекции в РФ в 1999-
2010 гг. (на 100 тыс.нас.)*



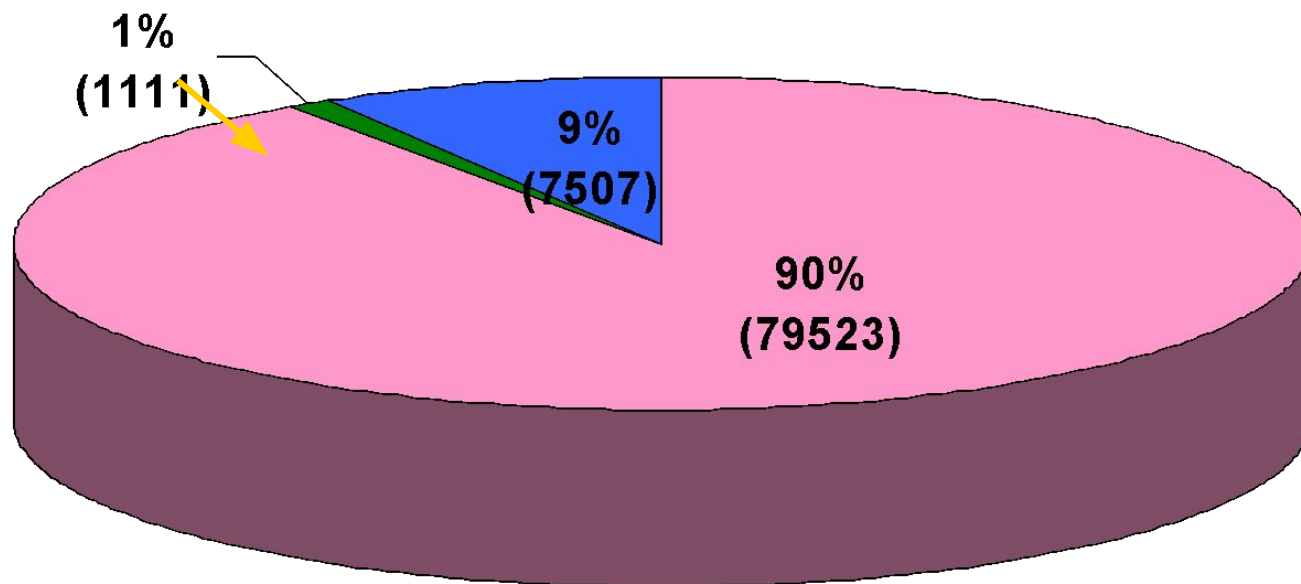
Заболееаемость ВИЧ-инфекцией в 2010 году по федеральным округам РФ (на 100 тыс. населения)



*Частота регистрации поздних стадий у
больных ВИЧ-инфекцией в России (%)*

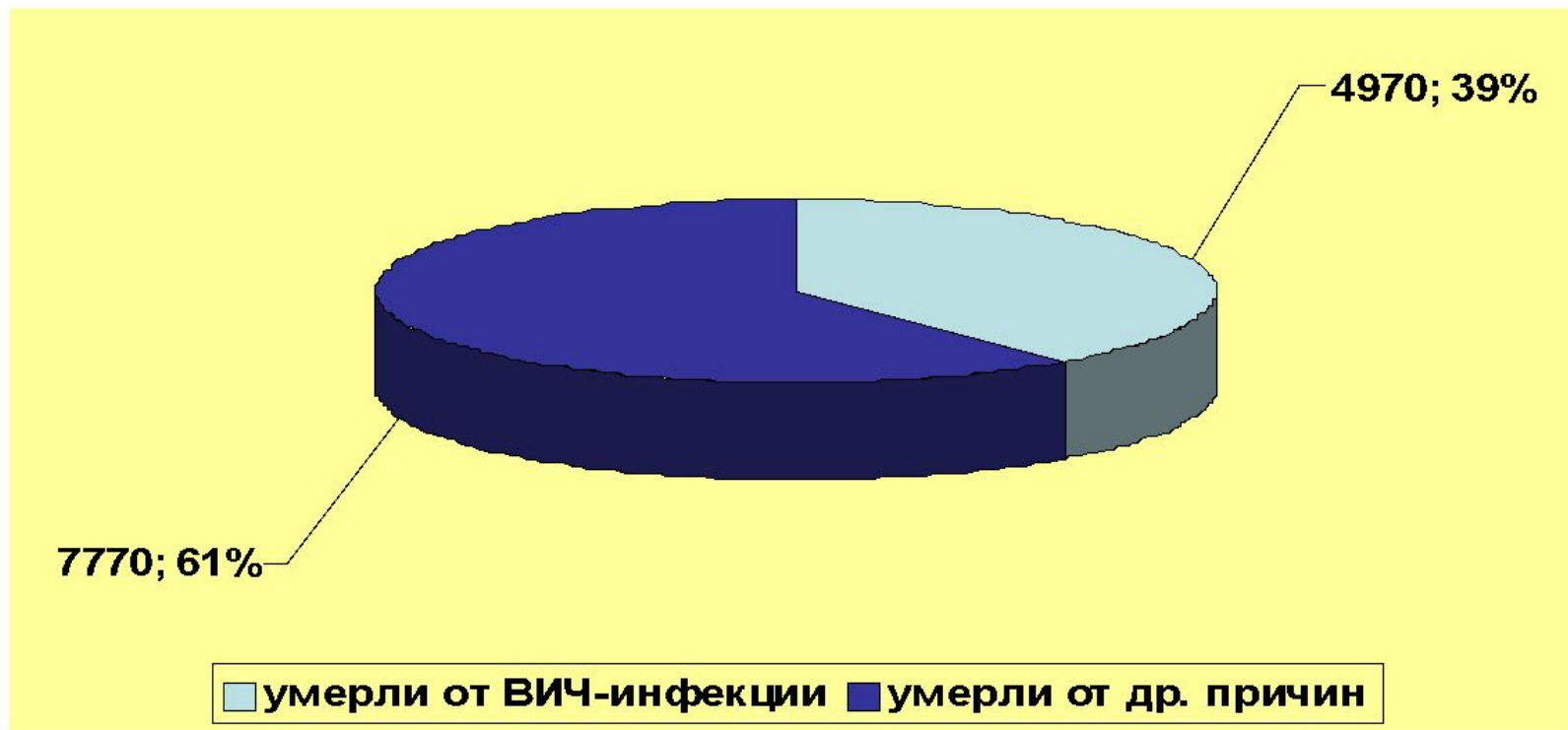


*Структура вторичных заболеваний больных ВИЧ-инфекцией в Российской Федерации в 2010 году
(по шифру МКБ-10 B20, B21, B22)*

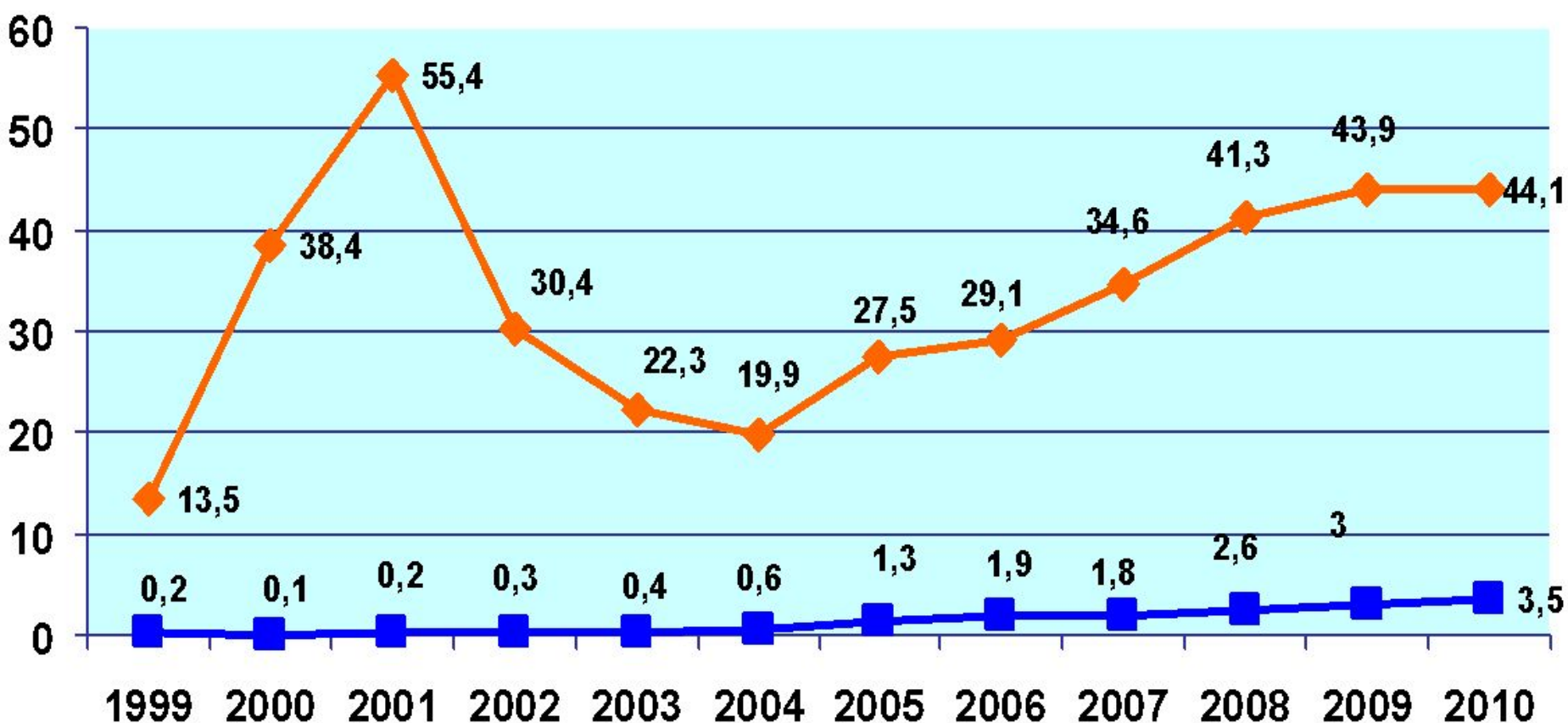


- инфекционные и паразитарные болезни
- злокачественные новообразования
- другие уточненные болезни

????????? ???? ???? ????-??? ????
? 2010 ????



Заболеваемость и смертность от ВИЧ-инфекции на 100000 населения в Российской Федерации в 1999-2009 гг.



■ смертность ◆ заболеваемость

-
- В ряде территорий с низким уровнем заболеваемости ВИЧ-инфекцией в 2010 г. абсолютное число новых случаев увеличилось более чем в 1,5 раза: Чукотский автономный округ (1,7 раз), Амурская область (2 раза), республика Тыва (4 раза), Еврейская автономная область (4,2 раза), Магаданская область (5 раз).
 - Дети, от числа больных ВИЧ-инфекцией, выявленных в 2010 г., составили 1,6 % (1012). Показатель заболеваемости на 100 тыс. детей соответствующего возраста по возрастным группам составил: дети до 7 лет - 5,5, от 8 до 14 лет - 0,6, от 15 до 17 лет - 6,1.
-