

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СССР

---

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ  
ПО ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТИ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ САНИТАРНО-  
ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ  
(САНЭПИДСТАНЦИЙ, ДЕЗСТАНЦИЙ)**

Москва — 1977 г.

Методические указания по оценке качества и эффективности деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений (санэпидстанций, дезстанций) подготовлены:

Главным санитарно-эпидемиологическим управлением Министерства здравоохранения СССР,  
Отделом медицинской статистики Министерства здравоохранения СССР,

Всесоюзным научно-исследовательским институтом социальной гигиены и организации здравоохранения им. Н. А. Семашко Министерства здравоохранения СССР при участии — кафедры социальной гигиены и организации здравоохранения Центрального ордена Ленина института усовершенствования врачей Минздрава СССР, Всесоюзного научно-исследовательского института дезинфекции и стерилизации Минздрава СССР, Белорусского института усовершенствования врачей Минздрава СССР, Главного санитарно-эпидемиологического управления Минздрава Белорусской ССР, Республиканских санитарно-эпидемиологических станций министерств здравоохранения РСФСР, Белорусской ССР и Узбекской ССР, Ленинградской и Челябинской областных санитарно-эпидемиологических станций и Лабораторного совета при Главном санитарно-эпидемиологическом управлении Минздрава СССР.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра здравоохранения  
СССР, Главный государственный сани-  
тарный врач СССР

П.Н.БУРГАСОВ

" 15 " XII 1976г. № 1526-76

### МЕТОДИСКИЕ УКАЗАНИЯ

по оценке качества и эффективности деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений (санэпидстаний, дезстанций)

Совершенствование качества и эффективности во всех сферах народного хозяйства является важнейшей задачей десятой пятилетки. Решения XX съезда КПСС предусматривают наиболее быстрейшее решение этой задачи.

Положением о государственном санитарном надзоре в СССР, утвержденным постановлением Совета Министров СССР от 31 мая 1973 г. № 361, определены главные задачи санитарно-эпидемиологической службы по обеспечению санитарно-эпидемического благополучия страны, санитарной охране внешней среды, улучшению гигиенических условий труда, быта, обучения и отдыха населения.

Для выполнения обязанностей, возложенных на санитарно-эпидемиологическую службу по осуществлению государственного санитарного надзора, необходима четкая организация работы каждой санитарно-эпидемиологической станции.

Анализ деятельности учреждений санитарно-эпидемиологической службы каждой административной территории и оценка ее результатов является необходимой основой для обеспечения совершенствования управления.

Качество анализа и объективная оценка деятельности возможны только при условии хорошо организованного учета всей проводимой работы, достоверности отчетов о деятельности санэпидстанций и дезстанций.

Для проведения анализа и сравнения данных о развитии санитарно-эпидемиологической службы отдельных административных территорий, объеме и эффективности деятельности ее учреждений, о санитарной и эпидемиологической ситуации используются следующие статистические методы и статистические показатели:

#### I. Интенсивные показатели

Интенсивные показатели (показатели частоты) характеризуют распространенность явления в данной среде.

Пример. Инфекционная заболеваемость на 100.000 человек населения. Показатель исчисляется отношением числа случаев заболеваний к численности населения, умноженным на 100.000 (см. п. 68, приложение № 2).

#### 2. Показатели соотношения

Показатели соотношения выражают соотношение двух явлений, не связанных непосредственно между собой.

Пример. Число занятых врачебных должностей на 10.000 человек населения. Показатель исчисляется отношением числа занятых врачебных должностей к численности населения, умноженным на 10.000. (см. п. 3, приложение № 2).

### 3. Экстенсивные показатели

Экстенсивные показатели (показатели распределения, структуры) отражают удельный вес каждого отдельного явления по отношению ко всей величине, распределение целого на его составные части.

Пример. Схват объектов надзора санитарным обследованием.

Показатель исчисляется отношением числа объектов надзора, охваченных санитарным обследованием к общему числу объектов данной группы, находящимся на контроле санэпидстанции, умноженным на 100 (выражается в процентах). (см. п.14, приложение № 2).

### 4. Показатели наглядности

Показатели наглядности отражают отношение достигнутого уровня данного явления за определенный период к уровню того же явления предыдущего периода.

Пример. Объем выполненных определенных лабораторных исследований.

Показатель исчисляется отношением числа выполненных определенных лабораторных исследований за отчетный период к числу выполненных аналогичных исследований за предыдущий период, умноженным на 100 (выражается в процентах) (см.п.39, приложение № 2).

### 5. Средние величины

Средние величины являются наименее простой и общей характеристической вариационного ряда. В практической деятельности обычно используются средние арифметические величины.

Пример. Средняя кратность обследования объектов. Показатель исчисляется отношением общего числа обследований к числу обследованных объектов данной группы. (см. п. 12, приложение № 2).

Исходные абсолютные величины для исчисления указанных показателей содержатся в формах официальных отчетов:

- годовой отчет о сети, деятельности и кадрах медицинских учреждений - ф. № 90-обл. - годовая;
- отчет о работе санитарно-эпидемиологической (дезинфекционной) станции - ф. № 36;
- отчет о движении инфекционных заболеваний - ф. № 85-СЭС-годовая;
- отчет о профилактических мероприятиях - ф. № 87-СЭС;
- отчет о профессиональных отравлениях и профессиональных заболеваниях - ф. № 43.

Для исчисления некоторых показателей необходимы данные ЦСУ.

Оценка эффективности деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений предполагает исчисление различных показателей не только за один определенный период (обычно за отчетный год), но и сравнение их в динамике. Целесообразно за исходный брать более ранний период, например, первый год данной пятилетки, первый или последний год предыдущей пятилетки, год, в котором осуществлены организационные или другие изменения.

Анализ деятельности проводится по группам показателей объема и качества деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений (приложение № I к настоящим Методическим указаниям).

Показатели разделены на 4 группы, характеризующие:

I. Состояние сети, обеспеченность кадрами, материальную базу (ресурсы).

II. Государственный санитарный надзор, противоэпидемические мероприятия:

А. Государственный санитарный надзор.

Б. Противоэпидемические мероприятия.

В. Гигиеническое обучение и работу с общественными санитарными инспекторами.

Г. Работу лаборатории.

Д. Меры административного принуждения.

Ш. Нагрузку работников санэпидстанций.

III. Санитарную и эпидемиологическую ситуацию.

Первая группа показателей характеризует материальную базу санитарно-эпидемиологической службы, обеспеченность учреждений санитарно-эпидемиологической службой врачами и другими специалистами с высшим образованием, специализацию государственного санитарного надзора и т.д., то есть кадровые и материальные ресурсы службы.

Вторая группа показателей позволяет оценить работу санэпидстанций по следующим направлениям: состояние предупредительного и текущего санитарного надзора, проведение противоэпидемических мероприятий (в том числе дезстанциями), деятельность

лабораторий, использование предоставленных прав в отношении мэр администрации для принуждения, работу по гигиеническому обучению, работу с общественными санитарными инспекторами.

Третья группа показателей применяется для оценки полноты использования кадровых ресурсов.

Четвертая группа показателей отражает санитарное и эпидемиологическое состояние территории и отдельных объектов народного хозяйства, контролируемых санитарно-эпидемиологической службой.

Все данные о деятельности санитарно-эпидемиологических станций являются служебными материалами и порядок их использования определяется специальными указаниями.

Ряд показателей, отнесенных к оценке работы лаборатории, одновременно характеризуют санитарную и эпидемиологическую ситуацию: выявляемость носителей возбудителей инфекционных заболеваний (инвазированных), обследования в эпидемических очагах; обследования на гельминты; удельный вес положительных результатов исследований в общем числе проведенных исследований и др. Расчет показателей объема и качества деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений производится по методике, указанной в приложении № 2 к настоящим Методическим указаниям.

При этом порядковые номера показателей, приведенные в приложении № 1 "Показатели объема и качества деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений", соответствуют таковым в приложении № 2 "Методика расчета показателей объема и качества деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений". Изучение деятельности сан-эпидстанций и дезстанций слагается из следующих этапов:

## Исчисление показателей

Оценка величин полученных показателей, изучение их в динамике, сравнение с аналогичными показателями по другим учреждениям данной административной территории (области, края, АССР, союзной республики).

Сравнение показателей эффективности работы следует проводить по учреждениям одного и того же уровня управления.

В санитарно-эпидемиологической службе выделены следующие уровни управления:

I уровень - городские санэпидстанции, районные санэпидстанции в городах и сельской местности, округов, в которых нет районных санэпидстанций, портовые и линейные санэпидстанции на водном транспорте.

II уровень - городские санэпидстанции городов, в которых имеются также районные санэпидстанции.

III уровень - республиканские санэпидстанции министерств здравоохранения автономных республик; краевые и областные санэпидстанции; окружные санэпидстанции округов, в которых организованы также районные или городские санэпидстанции; бассейновые санэпидстанции на водном транспорте.

IV уровень - Главные санитарно-эпидемиологические (Санитарно-эпидемиологические управление) министерств здравоохранения союзных республик и их республиканские санитарно-эпидемиологические станции.

Уровень - Главное санитарно-эпидемиологическое управление Министерства здравоохранения СССР.

На каждом уровне управления показатели деятельности исчисляются суммарно по всей территории, а также по составляющим административным территориям, которые обслуживаются санэпидстанциями (дезстанциями) нижестоящего уровня.

Показатели, изложенные в разделе III "Нагрузка работников санэпидстанций", исчисляются только для учреждений I уровня управления.

На местах исчисление показателей может проводиться не только суммарно по разделам надзора, но также по группам объектов, исходя из конкретной задачи.

Показатели позволяют оценить объем и качество проведенной работы, выявить лучшие ее формы и методы, сравнить деятельность различных санэпидстанций (дезстанций).

Полученные материалы используются для планирования сети, материальной базы, обеспечения кадрами санэпидучреждений и разработки предложений по совершенствованию научной организации труда, а также для рационального планирования санитарно-профилактических и противоэпидемических мероприятий с целью повышения качества и эффективности государственного санитарного надзора.

Начальник Главного санитарно-эпидемиологического управления

*Б.Е. Ковшило*

Начальник Отдела медицинской статистики

*Г.Ф. Церковный*

Приложение № 1

П О К А З А Т Е Л И

объема и качества деятельности санитарно-эпидемиологических учреждений (санэпидстанций, дезстанций)

1. СОСТОЯНИЕ СЕТИ, ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ КАДРАМИ, МАТЕРИАЛЬНАЯ БАЗА (ресурсы)

- I. Абсолютное число санэпидстанций (дезстанций) по типам и категориям.
2. Обеспеченность должностями специалистов по отношению к штатным нормативам медицинского и инженерно-технического персонала:
  - а) штатные должности
    - 2.1. Врачи
      - 2.1.1. Суммарно
      - 2.1.2. По специальностям
    - 2.2. Другие специалисты с высшим образованием
      - 2.2.1. Суммарно
      - 2.2.2. По специальностям
  - б) занятые должности
    - 2.3. Врачи
      - 2.3.1. Суммарно
      - 2.3.2. По специальностям
    - 2.4. Другие специалисты с высшим образованием
      - 2.4.1. Суммарно
      - 2.4.2. По специальностям
  3. Число занятых врачебных должностей на 10.000 человек населения (суммарно)
  4. Численность населения, приходящаяся на I занятую должность врача
    - 4.1. Суммарно
    - 4.2. По специальностям
  5. Укомплектованность должностей специалистов по отношению к штатным должностям
    - 5.1. Врачи
      - 5.1.1. Суммарно
      - 5.1.2. По специальностям

- 5.2. Другие специалисты с высшим образованием
  - 5.2.1. Суммарно
  - 5.2.2. По специальностям
6. Удельный вес занятых должностей отдельных групп специалистов в общем числе врачебных должностей санэпидстанций
  - 6.1. Санитарные врачи
    - 6.1.1. Суммарно
    - 6.1.2. По специальностям
  - 6.2. Врачи эпидемиологического профиля (суммарно: врачи-эпидемиологи, врачи-паразитологи, врачи-дезинфекционисты)
  - 6.3. Специалисты лабораторного профиля (суммарно: врачи-бактериологи, врачи-вирусологи, врачи-лаборанты, лаборанты с высшим образованием)
7. Число занятых должностей среднего медицинского и немедицинского персонала, приходящихся на I занятую должность специалиста с высшим образованием
  - 7.1. Суммарно
  - 7.2. Помощники санитарного врача и санитарные врачи
  - 7.3. Помощники эпидемиолога и врачи-эпидемиологи
  - 7.4. Помощники паразитолога и врачи-паразитологи
  - 7.5. Лаборанты со средним образованием и врачи-бактериологи, врачи-вирусологи, врачи-лаборанты, лаборанты с высшим образованием (суммарно)
  - 7.6. Помощники энтомолога и энтомологи
  - 7.7. Техники и инженеры
8. Число занятых должностей дезинфекторов, приходящихся на I занятую должность инструктора-дезинфектора
9. Обеспеченность санэпидстанций (дезстанций) санитарным автотранспортом по отношению к нормативам, утвержденным Министерством здравоохранения СССР
10. Удельный вес дезкамер (стационарных и передвижных) и дезинфекционно-душевых установок, годных к работе, в общем числе состоящих на учете

II. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ НАДЗОР, ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- A. Государственный санитарный надзор
- II. Охват строящихся и реконструируемых объектов санитарным обследованием
  - II.1. Суммарно
  - II.2. По разделам надзора

- II.2.1. Населенные места и коммунальные об"екты
- II.2.2. Детские и подростковые учреждения
- II.2.3. Пищевые об"екты
- II.2.4. Промышленные предприятия
- 12. Средняя кратность обследования строящихся и реконструируемых об"ектов
  - I2.1. Суммарно
  - I2.2. По разделам надзора
- 13. Охват инструментальными исследованиями об"ектов при приеме их в эксплуатацию
  - I3.1. Суммарно
  - I3.2. По разделам надзора
- 14. Охват действующих об"ектов (сооружений) санитарным обследованием
  - I4.1. Суммарно
  - I4.2. По разделам надзора
    - I4.2.1. Централизованные водопроводы (всего)
    - I4.2.2. Источники нецентрализованного водоснабжения
    - I4.2.3. Источники организованных выбросов в атмосферу (всего)
- 15. Средняя кратность обследования действующих об"ектов
  - I5.1. По разделам надзора
  - I5.2. Централизованные водопроводы (всего)
- 16. Удельный вес обследований действующих об"ектов, проведенных врачами, в общем числе обследований
  - I6.1. Суммарно
  - I6.2. По разделам надзора
- 17. Удельный вес обследований действующих об"ектов, проведенных с применением инструментальных и лабораторных исследований, в общем числе обследований
  - I7.1. Суммарно
  - I7.2. По разделам надзора
- 18. Своевременность расследования (в течение первых суток) острых профессиональных заболеваний (отравлений)

Б. Противоэпидемические мероприятия

- 19. Охват больных и лиц, подозрительных на инфекционное заболевание лабораторным обследованием (по инфекциям)
- 20. Охват больных и лиц, подозрительных на инфекционное заболевание, госпитализацией (по инфекциям)

21. Своевременность госпитализации инфекционных больных и лиц, подозрительных на инфекционное заболевание (по инфекциям)
22. Показатель состояния провизорной госпитализации
  - 22.1. Брюшной тиф и паратифы
  - 22.2. Бациллярная дизентерия
  - 22.3. Дифтерия
  - 22.4. Менингококковая инфекция
  - 22.5. Сыпной тиф (включая болезнь Брилля)
23. Удельный вес эпидемических очагов, обследованных в первые 24 часа, в общем числе обследованных очагов (по инфекциям)
24. Охват лабораторным обследованием лиц, общавшихся с больными и носителями в очагах (по инфекциям)
25. Полнота выполнения заявок на эвакуацию инфекционных больных транспортом санэпидстанций и дезстанций
  - 25.1. Суммарно
  - 25.2. По инфекциям
26. Своевременность выполнения заявки на эвакуацию инфекционных больных транспортом санэпидстанций и дезстанций
  - 26.1. Суммарно
  - 26.2. По инфекциям
27. Полнота выполнения заявок на заключительную дезинфекцию
  - 27.1. Суммарно
  - 27.2. По инфекциям
28. Своевременность выполнения заявок на заключительную дезинфекцию
  - 28.1. Суммарно
  - 28.2. По инфекциям
29. Удельный вес заключительных дезинфекций с применением камерного метода от общего числа дезинфекций, проведенных при следующих инфекциях:
  - 29.1. Брюшной тиф и паратиф
  - 29.2. Инфекционный и сывороточный гепатит
  - 29.3. Дифтерия
  - 29.4. Тулеркулез
  - 29.5. Сыпной тиф (включая болезнь Брилля)
  - 29.6. Грибковые заболевания
  - 29.7. Чесотка
30. Удельный вес неудовлетворительных результатов контроля заключительной дезинфекции в общем числе бактериологических анализов
31. Среднее число обследований в год на 1 объект контроля текущей дезинфекции

- 31.1. Эпидемические очаги на дому
- 31.2. Лечебно-профилактические учреждения (всего)
  - 31.2.1. Родильные дома (отделения больниц)
  - 31.3. Детские и подростковые учреждения

## В. ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ И РАБОТА С ОБЩЕСТВЕННЫМИ САНИТАРНЫМИ ИНСПЕКТОРАМИ

- 32. Охват курсовой гигиенической подготовкой контингентов, подлежащих обучению
  - 31.2. По группам обучавшихся
  - 31.1. Всего
- 33. Среднее число общественных санитарных инспекторов, приходящихся на I занятую должность санитарного врача (кроме санитарного врача по радиационной гигиене), врача-эпидемиолога, врача-паразитолога и их помощников (суммарно)

## Г. РАБОТА ЛАБОРАТОРИИ

- 34. Охват действующих об"ектов лабораторным контролем
  - 34.1. Централизованное водоснабжение
    - 34.1.1. Коммунальные водопроводы (всего)
    - 34.1.2. Ведомственные водопроводы (всего)
  - 34.2. Об"екты, имеющие выбросы вредных веществ в атмосферный воздух (всего)
- 35. Среднее число лабораторных исследований на I действующий обследованный об"ект
  - 35.1. Централизованное водоснабжение
    - 35.1.1. Коммунальные водопроводы (всего)
    - 35.1.2. Ведомственные водопроводы (всего)
  - 35.2. Источники организованных выбросов вредных веществ в атмосферный воздух (всего). Исследования воздуха
  - 35.3. Детские и подростковые учреждения (всего). Исследования сывороток
- 36. Удельный вес случаев пищевых отравлений, расследованных с применением лабораторных методов исследования (по группам об"ектов), в общем числе случаев пищевых отравлений
- 37. Среднее число контрольных бактериологических анализов на I пропеченную заглажительную дезинфекцию
- 38. Среднее число контрольных бактериологических анализов на I охваченный контролем об"ект текущей дезинфекции
  - 38.1. Эпидемические очаги на дому
  - 38.2. Лечебно-профилактические учреждения (всего)

- 38.2.1. Родильные дома (отделения больниц)
- 38.3. Детские и подростковые учреждения
39. Объем выполненных лабораторных исследований за отчетный период (по видам лабораторных исследований)
40. Удельный вес положительных результатов в общем числе проведенных исследований
- 40.1. Бактериологические исследования (высеваемость по видам исследований и группам обследованных лиц)
- 40.2. Вирусологические исследования (по видам)
- 40.3. Санитарно-гельминтологические исследования
- 40.3.1. На яйца аскарид (по группам объектов внешней среды)
- 40.3.2. На яйца острец
41. Выявляемость носителей возбудителей инфекционных заболеваний (инвазированных) в общем числе обследованных лиц
- 41.1. Профилактические обследования обязательных контингентов (суммарно по группам выявленных возбудителей)
- 41.2. Обследования в эпидемических очагах (по инфекциям)
- 41.3. Обследования на гельминты (по видам гельминтов)

#### Д. МЕРЫ АДМИНИСТРАТИВНОГО ПРИНУЖДЕНИЯ

42. Удельный вес строящихся, реконструируемых объектов, из числа обследованных, на которых приостановлено строительство)
- 42.1. По разделам надзора
- 42.1.1. Населенные места и коммунальные объекты
- 42.1.2. Детские и подростковые учреждения
- 42.1.3. Пищевые объекты
- 42.1.4. Промышленные предприятия
43. Удельный вес объектов, из числа обследованных, эксплуатация которых приостановлена
- 43.1. По разделам надзора
- 43.1.1. Населенные места и коммунальные объекты
- 43.1.2. Детские и подростковые учреждения
- 43.1.3. Пищевые объекты
- 43.1.4. Промышленные предприятия
44. Удельный вес взысканных штрафов, из числа штрафов, наложенных санэпидстанцией (за исключением отмененных судом)
- 44.1. Суммарно
- 44.2. По разделам надзора

45. Удельный вес из числа переданных в следственные органы, по которым приняты решения о привлечении к ответственности, в общем числе дел, переданных в следственные органы

45.1. Суммарно

45.2. По разделам надзора

### III. НАГРУЗКА РАБОТНИКОВ САНЭПИДСТАНЦИИ:

46. Среднее число обследований в год строящихся и реконструируемых об"ектов на I занятую должность врача санитарного профиля (суммарно)

47. Среднее число обследований в год действующих об"ектов на I занятую должность врача санитарного профиля (суммарно)

48. Среднее число обследованных в год действующих об"ектов на I занятую должность помощника санитарного врача (суммарно)

49. Среднее число эпидемических очагов, обследованных в год на I занятую должность врача-эпидемиолога и его помощника (суммарно)

50. Среднее число бактериологических и санитарно-бактериологических исследований в год на I занятую должность врача-бактериолога

### IV. САНИТАРНАЯ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

51. Выполнение плана звода в эксплуатацию об"ектов (сооружений) в данном году

51.1. Канализационные и очистные сооружения (всего)

51.2. Газозолопылеулавливающие сооружения (всего)

52. Удельный вес об"ектов (сооружений), из числа запланированных на ввод в эксплуатацию в отчетном году, на которых не начато строительство при наличии проектов

52.1. Канализационные сооружения (всего)

52.2. Газозолопылеулавливающие сооружения (всего)

53. Частота выявления санитарно-эпидемиологической службой отступлений от проектов на строящихся и реконструируемых об"ектах

53.1. Суммарно

53.2. По разделам надзора

54. Частота ввода в эксплуатацию строящихся и реконструируемых об"ектов без согласования с санитарно-эпидемиологической службой

54.1. Суммарно

54.2. По разделам надзора

55. Частота внедрения технологических процессов и оборудования, химических веществ и материалов из них, без согласования с санитарно-эпидемиологической службой
- 55.1. Технологические процессы и оборудование
    - 55.1.1. Суммарно
    - 55.1.2. По разделам надзора (по Министерствам)
  - 55.2. Химические вещества и материалы из них
    - 55.2.1. Суммарно
    - 55.2.2. По разделам надзора (по Министерствам)
56. Частота выявления действующих об"ектов (сооружений), не отвечающих санитарным нормам и требованиям
- 56.1. Суммарно
  - 56.2. По разделам надзора
  - 56.3. Централизованные водопроводы
    - 56.3.1. Всего
    - 56.3.2. В связи с отсутствием:
      - а) зон санитарной охраны
      - б) неоходимого комплекса очистных сооружений
      - в) обеззараживающих установок
  - 56.4. Источники нецентрализованного водоснабжения
  - 56.5. Выпуски в водоемы (всего)
  - 56.6. Об"екты, имеющие выбросы вредных веществ в атмосферный воздух (всего)
  - 56.7. Места обеззараживания отбросов (всего)
57. Число результатов исследований, не удовлетворяющих санитарным нормам (требованиям), превышающих ПДК, на 100 проведенных исследований
- 57.1. Вода централизованных водопроводов (всего)
    - 57.1.1. Химические анализы
    - 57.1.2. Бактериологические анализы
  - 57.2. Вода в водоемах у мест водопользования (всего)
    - 57.2.1. Химические анализы
    - 57.2.2. Бактериологические анализы
  - 57.3. Воздушная среда (всего)
    - 57.3.1. Химические вещества
    - 57.3.2. Пыль и аэрозоли

58. Число исследованных образцов пищевых продуктов, в которых установлено наличие ядохимикатов, на 100 исследованных образцов
- 58.1. Суммарно
- 58.2. По видам пищевых продуктов
59. Число результатов исследований, не отвечающих санитарным нормам на 100 проведенных исследований физических факторов внешней среды (по лицам исследований)
- 59.1. Промышленные предприятия
- 59.2. Школы
- 59.3. НТУ
60. Удельный вес об"ектов, приведенных в течение года к уровню санитарных требований, из числа об"ектов, не отвечающих ранее этим требованиям
- 60.1. Источники нецентрализованного водоснабжения
- 60.2. Источники шума в населенных местах (всего)
61. Число случаев пищевых отравлений (по группам об"ектов)
62. Среднее число пострадавших на 1 случай пищевого отравления (по группам об"ектов)
63. Удельный вес пищевых отравлений, связанных с употреблением различных видов пищевых продуктов: а) мясных; б) булочных; в) рыбных; г) консервов; д) кондитерских изделий; е) грибов; в общем числе пищевых отравлений
64. Этиологическая структура случаев пищевых отравлений (по группам об"ектов)
- 64.1. Стабилококки
- 64.2. Сальмонеллы
- 64.3. Возбудители ботулизма
65. Удельный вес лиц, пострадавших от острых проротравлений и профзасолеваний, в общем числе пострадавших, (при единичном числе пострадавших показатель не исчисляется)
- 65.1. Суммарно по всем министерствам
- 65.1. По каждому министерству
66. Структура причин, вызвавших острые профотравления и профзаболевания
- 66.1. Суммарно по всем министерствам
- 66.2. По каждому министерству
67. Инфекционная заболеваемость на 100.000 человек населения
- 67.1. Брюшной тиф и паратифы
- 67.2. Бациллярная дизентерия
- 67.3. Инфекционный и сыпвороточный гепатиты
- 67.4. Диарея

- 67.5. Полиомиелит  
 67.6. Корь  
 67.7. Менингококковая инфекция  
 67.8. Сыпной тиф (включая болезнь Брилля)  
 67.9. Мalaria (всего)  
 67.10. Другие инфекции, характерные для данной территории
68. Число анализов с неудовлетворительным результатом на 100 бактериологических анализов контроля текущей дезинфекции
- 68.1. Лечебно-профилактические учреждения  
 68.1.1. Родильные дома (отделения больниц)  
 68.2. Детские и подростковые учреждения
69. Число положительно реагирующих, на 100 лиц, обследованных на туляремию в иммунологических пробах (в населенных местах, не благополучных по туляремии)
70. Удельный вес об"ектов, на которых нарушается противобруцеллезный режим, в общем числе обследованных об"ектов
- 70.1. Животноводческие хозяйства  
 70.2. Предприятия, перерабатывающие сырье и продукты животноводства
71. Антирабическая деятельность
- 71.1. Удельный вес лиц, получивших назначение на вакцинацию, гаммаглобулинопрофилактику, в общем числе обратившихся за антирабической помощью  
 71.2. Удельный вес лиц, получивших условный и безусловный курс прививок, в общем числе лиц, получивших назначение на вакцинацию, гаммаглобулинопрофилактику  
 71.3. Удельный вес лиц, самостоятельно прекративших прививки, в общем числе лиц, получивших назначение на вакцинацию, гаммаглобулинопрофилактику  
 71.4. Частота поствакцинальных осложнений среди прививавшихся
- 71.4.1. Локальное поражение нервной системы  
 71.4.2. Анафилактический шок  
 71.4.3. Общие реакции

Начальник Главного  
 санитарно-эпидемиологи-  
 ческого управления

13266. В.Е. Ковшило

Начальник Отдела  
 медицинской  
 статистики

Г.Ф. Церковный

Приложение № 2

МЕТОДИКА

расчета показателей объема и качества деятельности санитарно-  
эпидемиологических учреждений (санитарно-эпидемиологических,  
дезинфекционных станций)

Название показателей	Формула расчета	Источники получения исходных данных	
1	2	3	4

I. Состояние сети, обеспеченность кадрами, материальная база (ресурсы)

1. Абсолютное число сан- эпидстанций (дезстан- ций) по типам и кате- гориям)	Число штатных (занятых) должностей	Ф. № 90-обл.-годовая (ут- вержд. Минздравом СССР 27 июня 1975 г.) Таблица 28
2. Обеспеченность долж- ностями специалистов по отношению к штатным нормативам медицинского и инженерно-техническо- го персонала	Число должностей по штатным нормативам _____ x 100	Ф. № 36, раздел I, табл. I Приказ Министерства здраво- охранения СССР от 29 апре- ля 1969г. № 300. Приложе- ния № 1,2,3,4.
a) штатные должности		Ф. № 36 раздел I, табл. I графа I.
2.1. Врачи		строка I, по строкам I.I-I.II6.
2.1.1. Суммарно		
2.1.2. По специаль- ностям		

1	2	3	4
	2.2. Другие специалисты с высшим образованием		
	2.2.1. Суммарно		строка 2, по строкам 2.1-2.4.
	2.2.2. По специальностям		Ф. № 36, раздел I, табл. I, графа 2.
	6) занятые должности		
	2.3. Врачи		
	2.3.1. Суммарно		строка 1, по строкам I.1-I.16.
	2.3.2. По специальности		
	2.4. Другие специалисты с высшим образованием		
	2.4.1. Суммарно		строка 2. по строкам 2.1-2.4.
	2.4.2. По специальностям		Ф. № 36, раздел I, табл. I, графа 2.
3.	Число занятых врачебных должностей на 10,000 человек населения (суммарно)	Число занятых врачебных должностей _____ x 10.000	Данные ЦСУ
		Численность населения	

1	2	3	4
4.	Численность населения, приходящаяся на I занятую должность врача	Численность населения Число занятых врачебных должностей	Данные ЦСУ Ф. № 36 раздел I, табл. I, графа 2. строка I. по строкам I.I-I.I6.
4.1.	Суммарно		
4.2.	По специальностям		
5.	Укомплектованность должностей специалистов по отношению к штатным должностям	Число занятых должностей специалистов _____ x 100 Число штатных должностей	Ф. № 36 раздел I, табл. I, графа 2. Ф. № 36 раздел I, табл. I, графа I.
5.1.	Врачи		строка I. по строкам I.I-I.I6.
5.1.1.	Суммарно		
5.1.2.	По специальностям		
5.2.	Другие специалисты с высшим образованием		строка 2. по строкам 2.I-2.4.
5.2.1.	Суммарно		
5.2.2.	По специальностям		

I	2	3	4
6.	Удельный вес занятых должностей отдельных групп специалистов в общем числе врачебных должностей санэпидстанций	Число занятых должностей специалистов данной группы	Ф. № 36, раздел 1, табл. 1, графа 2.
		$\times 100$	Ф. № 36, раздел 1, табл. 1, графа 2, сумма строк I. и 2.2.
		Общее число занятых врачебных должностей	
	6.1. Санитарные врачи		
	6.1.1. Суммарно		сумма строк I.2., I.3., I.4., I.5., I.6., I.7.
	6.1.2. По специальностям		по строкам I.2.-I.7.
	6.2. Врачи эпидемиологического профиля (суммарно: врачи-эпидемиологи, врачи-паразитологи, врачи-дезинфекционисты)		Сумма строк I.8., I.13., I.14.
	6.3. Специалисты лабораторного профиля (суммарно: врачи-бактериологи, врачи-вирусологи, врачи-лаборанты, лаборанты с высшим образованием)		Сумма строк I.10., I.11., I.12., 2.2.

1	2	3	4
---	---	---	---

7.	Число занятых должностей среднего медицинского и немедицинского персонала, приходящихся на I занятую должность специалиста с высшим образованием	Число занятых должностей среднего медицинского (немедицинского) персонала	Ф. № 36, раздел 1, табл. 1, графа 2.
		Число занятых должностей специалистов с высшим образованием	Ф. № 36, раздел 1, табл. 1, графа 2.
1 23 1	<p>7.1. Суммарно</p> <p>7.2. Помощники санитарного врача и санитарные врачи</p> <p>7.3. Помощники эпидемиолога и врачи-эпидемиологи.</p> <p>7.4. Помощники паразитолога и врачи-паразитологи</p> <p>7.5. Лаборанты со средним образованием и врачи-бактериологи, врачи-вирусологи, врачи-лаборанты, лаборанты с высшим образованием (суммарно)</p>	<p>Сумма строк 3. и 4. к сумме строк 1. и 2.</p> <p>строка 3.1. к сумме строк 1.2., 1.3., 1.4., 1.5., 1.6., 1.7.</p> <p>строка 3.2. - к строке 1.8.</p> <p>строка 3.3. - к строке 1.13</p> <p>Строка 3.5. - к сумме строк 1.10., 1.11., 1.12. 2.2.</p>	

I	2	3	4
	7.6. Помощники энтомолога и энтомологи		строка 3.4.-к строке 2.4. строка 4. - к строке 2.1.
	7.7. Техники и инженеры		
8.	Число занятых должностей дезин- фекторов, приходящихся на 1 за- нятую должность инструктора- дезинфектора	Число занятых должностей дезинфекторов	Ф. № 36, раздел 1, табл. 1, графа 2, строка 3.7.
		Число занятых должностей инструкторов- дезинфекторов	Ф. № 36, раздел 1, табл. 1, графа 2, строка 3.8.
9.	Обеспеченность санэпикстан- ций (дезстанций) санитарным автотранспортом по отноше- нию к нормативам, утвержден- ным Министерством здравоо- хранения СССР	Общее число автомашин Число автомашин по нормативам x 100	Ф. № 36, раздел IX, строка 1. Приказ Министерства здра- воохранения СССР от 25 марта 1976 г. № 300.

1	2	3	4
10.	Удельный вес дезкамер (стационарных и передвижных) и дезинфекционно-душевых установок, годных к работе, в общем числе состоящих на учете	Число годных дезкамер и дезинфекционно-душевых установок	Ф. № 36, раздел УШ, сумма граф 2. и 3. сумма строк I. и 2.
		Всего дезкамер и дезинфекционно-душевых установок, состоящих на учете	$\times 100$ Ф. № 36, раздел УШ, графа I, сумма строк I. и 2.

II. Государственный санитарный надзор . Противоэпидемические мероприятия.

А. Государственный санитарный надзор

II.	Охват строящихся и реконструируемых объектов санитарным обследованием	Число обследованных объектов	Ф. № 36, раздел II, графа 6.
		Всего строящихся и реконструируемых объектов, подлежащих санитарному обследованию	$\times 100$ Ф. № 36, раздел II, графа 5.
	II.1. Суммарно		Сумма строк I., 2., 3.
	II.2. По разделам надзора		
	II.2.1. Населенные места и коммунальные объекты		строка 1, за исключением суммарно 5в, 5г, 5д, перечня № 2.
	II.2.2. Детские и подростковые учреждения		сумма строк 5в, 5г, 5д перечня № 2.
	II.2.3. Пищевые объекты		строка 2.
	II.2.4. Промышленные предприятия.		строка 3.

1	2	3	4
12.	Средняя кратность обследования строящихся и реконструируемых объектов	Число обследований Число строящихся и реконструируемых объектов, обследованных санэпид-станицией	Ф. № 36, раздел II, графа 7. Ф. № 36, раздел II, графа 6. Сумма строк I., 2., 3. См. п. II.2.
	I2.1. Суммарно		
	I2.2. По разделам надзора		
13.	Охват инструментальными исследованиями объектов при приеме их в эксплуатацию	Число объектов, принятых с применением инструментальных исследований Всего объектов, принятых санэпид-станицией в эксплуатацию	Ф. № 36, раздел II, графа 12. Ф. № 36, раздел II, графа 10. сумма строк I,2,3. см. п. II.2.
	I3.1. Суммарно		
	I3.2. По разделам надзора		
14.	Охват действующих объектов (сооружений) санитарным обследованием	Число обследованных объектов Всего действующих объектов, подлежащих санитарному обследованию	Ф. № 36. раздел III. Ф. № 36. раздел III.

I	2	3	4
---	---	---	---

14.1. Суммарно

Табл. I.  
графа 2 - к графе I  
сумма строк I,2,3,4.

14.2. По разделам надзора

Табл. I.  
графа 2 - к графе I  
по строкам I,2,3,4.

14.2.1. Централизованные водопроводы (всего)

Табл. 2.  
графа 2 - к графе I  
сумма строк I,2.

14.2.2. Источники нецентрализованного водоснабжения

Табл. 5-Б.  
графа 7  
к графе 5  
сумма строк I,2.

14.2.3. Источники организованных выбросов в атмосферу

15. Средняя кратность обследования действующих объектов

Всего обследований действующих объектов

Ф. № 36.  
раздел III.  
Ф. № 36.  
раздел III.

15.1. По разделам надзора

Табл. I.  
графа 3 -  
к графе 2.  
по строкам I,2,3,4.

15.2. Централизованные водопроводы (всего)

Табл. 2.  
графа 3 -  
к графе 2.  
сумма строк I и 2.

I	2	3	4
I6.	Удельный вес обследований действующих объектов, проведенных врачами, в общем числе обследований	Число обследований, проведенных врачами	Ф. № 36. раздел III. табл. I. графа 4.
		$\times 100$	Ф. № 36. раздел III. табл. I. графа 3.
		Всего обследований действующих объектов	Сумма строк I,2,3,4. По строкам I,2,3,4.
	I6.1. Суммарно		
	I6.2. По разделам надзора		
I7.	Удельный вес обследований действующих объектов, проведенных с применением инструментальных и лабораторных исследований в общем числе обследований.	Число обследований, проведенных с применением инструментальных и лабораторных исследований	Ф. № 36. раздел III. табл. I. графа 5.
		$\times 100$	Ф. № 36. раздел III. табл. I. графа 3.
		Всего обследований действующих объектов	Сумма строк I,2,3,4. По строкам I,2,3,4.
	I7.1. Суммарно		
	I7.2. По разделам надзора		

1	2	3	4
---	---	---	---

18. Своевременность расследования (в течение первых суток) острых профессиональных (отравлений)	Число случаев профессиональных заболеваний (отравлений), расследованных в течение первых суток	$\times 100$	Ф. № 36, раздел III, табл. 15, графа 3, строка 1.
	Число зарегистрированных случаев острых профессиональных заболеваний (отравлений)		Ф. № 36, раздел III, табл. 15, графа 2, строка 1.

#### Б. ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

19. Охват больных и лиц, подозрительных на инфекционное заболевание, лабораторным обследованием (по инфекциям)	Число больных и лиц, подозрительных на данное заболевание, обследованных лабораторно	$\times 100$	Ф. № 36, раздел IV, табл. I-A, графа 2, по строкам I.I.-I.9.
	Число больных и лиц, подозрительное на данное заболевание, на которых поступили экстренные извещения		Ф. № 36, раздел IV, табл. I-A, графа 1, по строкам I.I-I.9.

I 2

3

4

20. Охват больных и лиц, по-  
дозрительных на инфекци-  
онное заболевание, госпи-  
тализацией (по инфекциям)

Число госпитализированных больных и лиц,  
подозрительных на данное заболевание

$\times 100$

Ф. № 36,  
раздел IV,  
табл. I-A,  
графа 4,  
по строкам: I.1., I.2.,  
I.3., I.4., I.5., I.7.,  
I.8., I.9.

21. Своевременность госпита-  
лизации инфекционных  
больных и лиц, подозри-  
тельных на инфекционное  
заболевание (по инфек-  
циям)

Число больных и лиц, подозрительных на  
данное заболевание, госпитализированных  
от начала заболевания: на 1й и 2й день;  
на 3й и 6й день

$\times 100$

Ф. № 36,  
раздел IV,  
табл. I-A,  
графа 1,  
по строкам: I.1., I.2.,  
I.3., I.4., I.5., I.7.,  
I.8., I.9.

Ф. № 36,  
раздел IV,  
табл. I-A;  
графа 5 или 6,  
по строкам I.1., I.2.,  
I.3., I.5., I.8., I.9.

Число госпитализированных больных и  
лиц, подозрительных на данное забо-  
левание

Ф. № 36,  
раздел IV,  
табл. I-A,  
графа 4,  
по строкам: I.1., I.2.,  
I.3., I.5., I.8., I.9.

1	2	3	4
---	---	---	---

22. Показатель состояния промышленной госпитализации	Число госпитализированных больных и лиц, подозрительных на данное заболевание	Число госпитализированных больных	Ф. № 36 раздел IV табл. I-A графа 4. Ф. № 85-СЭС, годовая табл. I графа 5. Ф. № 36 раздел IV табл. I-A графа 4 строка III. - к Ф. № 85 табл. I графа 5 сумма строк I. и 2.
22.1. Брюшной тиф и паратифы			Ф. № 36 сумма строк I.2.-и I.3. - к Ф. № 85 строка 5.
22.2. Бапилиярная диссемтерия			Ф. № 36 строка I.5. - к Ф. 85 строке 16.
22.3. Дифтерия			Ф. № 36 строка I.8. - к Ф. 85 строке 19.
22.4. Менингококковая инфекция			

1	2	3	4
	22.5. Сыпной тиф (включая болезнь Брюля)		Ф. № 36 строка I.9. - к Ф. 85 сумме строк 30. и 31.
23.	Удельный вес эпидемических очагов, обследованных в первые 24 часа, в общем числе обследованных очагов (по инфекциям)	Число очагов, обследование которых начато в первые 24 часа	Ф. № 36 раздел IV табл. I-Б графа 3 по строкам: I.1., I.2., I.4., I.5., I.6., I.7., I.8., I.9.
		x 100	Ф. № 36 раздел IV табл. I-Б графа 1 по строкам: I.1., I.2., I.4., I.5., I.6., I.7., I.8., I.9.
24.	Охват лабораторным обследованием лиц, общавшихся с больными и носителями в очагах (по инфекциям)	Число лиц, общавшихся с больными и носителями, обследованных лабораторно	Ф. № 36 раздел IV табл. I-Б графа 6 по строкам I.1., I.2., I.5., I.6., I.8., I.9.
		x 100	Ф. № 36 раздел IV табл. I-Б графа 5 по строкам I.1., I.2., I.5., I.6., I.8., I.9.

1	2	3	4
25.	Полнота выполнения заявок на эвакуацию инфекционных больных транспортом санэпидстанций и дезстанций	Число выполненных заявок на эвакуацию инфекционных больных	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 2. x 100
		Число поступивших заявок на эвакуацию инфекционных больных	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 1 Строка 1. по строкам: 1.2.-1.6., 1.8.
	25.1. Суммарно		
	25.2. По инфекциям		
26.	Своевременность выполнения заявок на эвакуацию инфекционных больных транспортом санэпидстанций и дезстанций	Число заявок на эвакуацию, выполненных в установленные сроки	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 3 x 100
		Число выполненных заявок на эвакуацию инфекционных больных	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 2 Строка 1. по строкам 1.1.-1.6., 1.8
	26.1. Суммарно		
	26.2. По инфекциям		

1	2	3	4
27.	Полнота выполнения заявок на заключительную дезинфекцию	Число выполненных заявок на заключительную дезинфекцию	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 5
		<hr/> x 100	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 4
		Число поступивших заявок на заключительную дезинфекцию	строка I. по строкам I.1.-I.8.
27.1.	Суммарно		
27.2.	По инфекциям		
28.	Своевременность выполнения заявок на заключительную дезинфекцию	Число заявок на заключительную дезинфекцию, выполненных в установленные сроки	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 6.
		<hr/> x 100	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 5.
		Число выполненных заявок на заключительную дезинфекцию	строка I. по строкам I.1.-I.8.
28.1.	Суммарно		
28.2.	По инфекциям		

1	2	3	4
29.	Удельный вес заключительных дезинфекций с применением камерного метода от общего числа дезинфекций, проведенных при следующих инфекциях:	Число заключительных дезинфекций, при которых применялся камерный метод	$\times 100$ Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 7.
		Число выполненных заявок на заключительную дезинфекцию	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 графа 5. строка I.1. строка I.3.
	1. Брюшной тиф и паратифы		строка I.4.
	2. Инфекционный и сывороточный гепатит		строка I.5.
	3. Дифтерия		строка I.6.
	4. Туберкулез		строка I.7.
	5. Сыпной тиф (включая болезнь Брилля)		строка I.8.
	6. Грибковые заболевания		
	7. Чесотка		

I	2	3	4
30.	Удельный вес неудовлетворительных результатов контроля заключительной дезинфекции в общем числе бактериологических анализов	Число неудовлетворительных результатов бактериологического контроля заключительной дезинфекции	Ф. № 36 раздел IV табл. 10 подтабличная величина
		_____ x 100	Ф. № 36 раздел IV таблица 10 подтабличная величина
31.	Среднее число обследований в год на 1 объект контроля текущей дезинфекции	Число анализов бактериологического контроля заключительной дезинфекции	Ф. № 36 раздел IV таблица II графа 2
		Число проведенных обследований контроля текущей дезинфекции	Ф. № 36 раздел IV таблица II графа 1. строка 1.
31.1.	Эпидемические очаги на дому	Число объектов, охваченных контролем текущей дезинфекции	строка 2.
31.2.	Лечебно-профилактические учреждения		строка 2.1.
31.2.1.	Родильные дома (отделения больниц)		строка 3.
31.3.	Детские и подростковые учреждения		

## В. ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ И РАБОТА С ОБЩЕСТВЕННЫМИ САНИТАРНЫМИ ИНСПЕКТОРАМИ

32.	Охват курсовой гигиенической подготовкой контингентов, подлежащих обучению	Охват курсовой гигиенической подготовкой	Ф. № 36 раздел УІ табл. I графа 2
		x 100	
		Подлежало курсовой гигиенической подготовке	Ф. № 36 раздел УІ табл. I графа I
	32.1. Всего		строка I.
	32.2. По группам обучавшихся		строки I.1., I.2., I.3., I.4.
33.	Среднее число общественных санитарных инспекторов, приходящихся на 1 занятую должность санитарного врача (кроме санитарного врача по радиационной гигиене), врача-эпидемиолога, врача-паразитолога и их помощников (суммарно)	Число общественных санитарных инспекторов на конец отчетного года	Форма № 36 раздел УІІ строка I
		—	
		Всего санитарных врачей, эпидемиологов и их помощников	Ф. № 36 раздел I табл. I графа 2 сумма строк I.2., I.3., I.4., I.5., I.6., I.8., 3.1., 3.2.

1	2	3	4
---	---	---	---

### Г. РАБОТА ЛАБОРАТОРИЙ

34.	Охват действующих объектов лабораторным контролем	Число действующих объектов, охваченных лабораторным контролем санэпидстанций Всего действующих объектов	x 100	Ф. № 36 раздел III Ф. № 36 раздел III Таблица 2 графа 5 - к графе I строка I
	34.I. Централизованное водоснабжение			строка 2
	34.I.I. Коммунальные водопроводы (всего)			Таблица 5-Б графа 4 - к графе 1 сумма строк 1. и 2.
	34.I.2. Ведомственные водопроводы (всего)			
	34.2. Объекты, имеющие выбросы вредных веществ в атмосферный воздух (всего)			
35.	Среднее число лабораторных исследований, проведенных санэпидстанцией на 1 действующий обследованный объект.	Число проведенных лабораторных исследований Число обследованных действующих объектов		Ф. № 36 раздел III Ф. № 36 раздел III Таблица 2 графа 6 или 8 - к графе 2 Строка I
	35.I. Централизованное водоснабжение			
	35.I.I. Коммунальные водопроводы (всего)			

	2	3	4
35.1.2.	Ведомственные водопроводы (всего)		Таблица 2 графа 6 или 8 строка 2
35.2.	Источники организо- ванных выбросов вред- ных веществ в атмос- ферный воздух (всего) исследования воздуха		Таблица 5-Б графа 2 - к графе 7 сумма строк 1. и 2.
35.3.	Детские и подростко- вые учреждения (все- го) Исследования смывов		Таблица II графа 1 строка I.1. - к Таблица I, графе 2, строке 2.
36.	Удельный вес случаев пище- вых отравлений, расследо- ванных с применением лабо- раторных методов исследо- вания по группам объектов в общем числе случаев пище- вых отравлений	Число случаев пищевых отравлений, рас- следованных с применением лабораторных методов	Ф. № 36 раздел III таблица 8 графа 4 по строкам I., 2., 3., 4., 5.
		$\times 100$	Ф. № 36 раздел III таблица 8 графа 1 по строкам: I., 2., 3., 4., 5.
		Число случаев пищевых отравлений	

1	2	3	4
37.	Среднее число контрольных бактериологических анализов на I проведенную заключительную дезинфекцию	Число анализов бактериологического контроля заключительной дезинфекции	Ф. № 36 раздел IV таблица 10 подтаблица величина
		Всего проведенных заключительных дезинфекций	Ф. № 36 раздел IV таблица 10 графа 5 строка 1
38.	Среднее число контрольных бактериологических анализов на I охваченный контролем объект текущей дезинфекции	Всего бактериологических анализов на объектах контроля текущей дезинфекции	Ф. № 36 раздел IV таблица II графа 3
		Число объектов текущей дезинфекции, охваченных контролем	Ф. № 36 раздел IV таблица II графа 1 Строка 1
	38.1. Эпидемические очаги на дому		Строка 2
	38.2. Лечебно-профилактические учреждения (всего)		Строка 2.1.
	38.2.1. Родильные дома (отделения больниц)		Строка 3
	38.3. Детские и подростковые учреждения		

-----  
1 2 3 4  
-----

39.	Объем выполненных лабораторных исследований за отчетный период (по видам лабораторных исследований)	Число лабораторных исследований за отчетный период	$\frac{\text{Число лабораторных исследований за отчетный период}}{\text{Число лабораторных исследований за предыдущий период}} \times 100$	Ф. № 36 отчетного периода табл. 2 графа 6
40.	Удельный вес положительных результатов в общем числе проведенных исследований	Число исследований с положительным результатом	$\frac{\text{Число исследований с положительным результатом}}{\text{Всего проведенных исследований}} \times 100$	Ф. № 36 раздел IV Ф. № 36 раздел IV
40.I.	Бактериологические исследования (высеваемость - по видам исследований и группам обследованных лиц)			Таблица 3 по графикам: 2., 3., 4., 5. - к графике I; графа 7 - к графике 6; графа 9 - к графике 8; графа I2 - к графике II; графа I4 - к графике I3; графа I6 - к графике I5 по строкам: I., 2., 3., 4., 5.

	2	3	4
	40.2. Вирусологические ис- следования (по видам)		Таблица 5 графа 2. - к графе I. по строкам: I.1., I.2., I.3.
	40.3. Санитарно-гельминтоло- гические исследования		Таблица 6-А
	40.3.1. На яйца аскарид (по группам объек- тов внешней среды)		По графам: I., 2., 3., 4. строка I.1. к строке 1.
	40.3.2. На яйца эостриц		Строка 2.1. - к строке 2.
41.	Выявляемость носителей возбу- дителей инфекционных заболева- ний (инвазированных) в общем числе обследованных лиц	Число выявленных носителей (ин- вазированных)	$\frac{\text{Число выявленных носителей (ин-} \\ \text{вазированных)}}{\text{Общее число обследованных лиц}} \times 100$
42	41.1. Профилактические обсле- дования обязательных кон- tingентов (суммарно - по группам выявленных возбу- дителей)		Ф. № 36 раздел IV таблица 2 по сумме граф 2. и 3., графам 4 или 5 - к гра- фе 1 сумма строк I. 2., 3.
	41.2. Обследовано в эпидемиче- ских очагах (по инфекци- ям)		Ф. № 36 раздел IV таблица I-Б графа 7. - к графе 6 по строкам I.1., I.2., I.5., I.6., I.8., I.9.

1	2	3	4
---	---	---	---

41.3. Обследование на гельминты (по видам гельминтов)

Ф. № 87 - годовая  
таблица 3  
по графам 2., 3., 4., 5.,  
6., 7., 8., 9., - к гра-  
фу I.

Д. МЕРЫ АДМИНИСТРАТИВНОГО ПРИНУЖДЕНИЯ

42. Удельный вес строящихся, реконструируемых объектов из числа обследованных, на которых приостановлено строительство

Число объектов, на которых приостановлено строительство

х 100

Число обследованных строящихся реконструируемых объектов

Ф. № 36  
раздел II  
графа 9  
разность строки I и суммы строк 5в, 5г, 5д перечня 2  
строки 2, 3

Ф. № 36  
раздел II  
графа 6  
по тем же строкам

42.1. По разделам надзора

42.1.1. Населенные места и коммунальные объекты

Строка 1  
за исключением суммы строк 5в, 5г, 5д перечня 2

42.1.2. Детские и подростковые учреждения

Сумма строк 5в, 5г, 5д перечня № 2

42.1.3. Школьные объекты

Строка 2

42.1.4. Промышленные предприятия

Строка 3

I	2	3	4
43. Удельный вес объектов из числа обследованных, эксплуатация которых приостановлена	Число объектов, эксплуатация которых приостановлена	$\times 100$	Ф. № 36 раздел У графа 6
	Число обследованных действующих объектов		Ф. № 36 раздел III табл. I графа 2
43.I. По разделам надзора			Раздел У
43.I.1. Населенные места и коммунальные объекты			сумма строк I.I.-I.5. - к разделу III, таблице I, строке I
43.I.2. Детские и подростковые учреждения			Раздел У строка I.7. - к разделу III, табл. I, строке 2
43.I.3. Пищевые объекты			Раздел У строка I.8. - к разделу III, табл. I, строке 3
43.I.4. Промышленные предприятия			Раздел У строка I.6. - к разделу III, табл. I, строке 4

1	2	3	4
44.	Удельный вес взысканных штрафов из числа штрафов, наложенных санэпидстанцией (за исключением отмененных судом)	Число взысканных штрафов Число наложенных штрафов, минус штрафов, отмененных судом	*100 Ф. № 36 раздел У Графа 2
	44.1. Суммарно		Ф. № 36 раздел У разность граф 1 и 3 Строка I По строкам: сумма строк I.1.-I.5., строки I.7., I.8., I.6.
	44.2. По разделам надзора		
45.	Удельный вес дел из числа переданных в следственные органы, по которым приняты решения о привлечении к ответственности, в общем числе дел, переданных в следственные органы	Число дел, по которым приняты решения о привлечении к ответственности Число дел, переданных в следственные органы	x 100 Ф. № 36 раздел У Графа 5 Ф. № 36 раздел У Графа 4 Строка I По строкам: сумма строк I.1.-I.5. строки I.7., I.8., I.6.
	45.1. Суммарно		
	45.2. По разделам надзора		

### III. НАГРУЗКА РАБОТНИКОВ САНЭПИДСТАНЦИЙ

1	2	3	4
46.	Среднее число обследований в год строящихся и реконструируемых объектов на I занятую должность врача санитарного профиля (суммарно)	Всего обследований в год строящихся и реконструируемых объектов	Ф. № 36 раздел II графа 7 сумма строк I., 2., 3.
		Всего занятых должностей врачей санитарного профиля	Ф. № 36 раздел I табл. I графа 2 сумма строк I.2., I.3., I.4., I.5., I.6.
47.	Среднее число обследований в год действующих объектов на I занятую должность врача санитарного профиля (суммарно)	Всего проведенных врачами обследований действующих объектов в год	Ф. № 36 раздел III табл. I графа 4 сумма строк I.. 2., 3., 4.
		Всего занятых должностей врачей санитарного профиля	Ф. № 36 раздел I табл. I графа 2 сумма строк I.2., I.3., I.4., I.5., I.6.

	2	3	4
48. Среднее число обследований в год действующих объектов на I занятую должность помощника санитарного врача (суммарно)	Всего проведенных помощниками санитарного врача обследований действующих объектов в год		Ф. № 36 раздел III таблица I разность граф 3. и 4. сумма строк 1., 2., 3. и 4.
49. Среднее число эпидемических очагов, обследованных в год, на I занятую должность врача-эпидемиолога и его помощника (суммарно)	Всего занятых должностей помощников санитарного врача		Ф. № 36 раздел I таблица I графа 2 строка 3.1.
	Всего очагов, обследованных по первичным извещениям в год		Ф. № 36 раздел IV табл. I-б графа I строка I
	Всего занятых должностей врачей-эпидемиологов и их помощников		Ф. № 36 раздел I табл. I графа 2 сумма строк I.8. и 3.2.

1	2	3	4
50.	Среднее число бактериологических и санитарно-бактериологических исследований в год на 1 занятую должность врача-бактериолога	Всего проведено бактериологических и санитарно-бактериологических исследований в лабораториях санэпидстанций	Ф. № 36 Сумма: раздел III, табл. II графа I, сумма строк I., 2 раздел IV, табл. 3 надтабличная величина; раздел IV, табл. I <sup>0</sup> подтабличная величина; раздел IV, табл. II графа 3, сумма строк I., 2., 3.
		Число занятых должностей врачей-бактериологов	Ф. № 36 раздел I табл. I, графа 2 строка I.II
IV. САНИТАРНАЯ И ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ			
51.	Выполнение плана ввода в эксплуатацию объектов (сооружений) в данном году	Число объектов (сооружений), введенных в эксплуатацию в данном году	Ф. № 36 раздел III
		Число объектов (сооружений), запланированных к вводу в эксплуатацию в данном году	Ф. № 36 раздел III

	2	3	4
	51.1. Канализационные и очист- ные сооружения (всего)		Таблица 4-А графа 3 - к графе 2, строка I
	51.2. Газозолопылеулавливающие сооружения (всего)		Таблица 5-А графа 3. - к графе 2 строка I
52.	Удельный вес объектов (сооруже- ний) из числа запланированных на ввод в эксплуатацию в отчетном году, на которых не начато строи- тельство при наличии проекта	Число объектов (сооружений), на которых не начато строительство	Ф. № 36 раздел Ш
		Число объектов (сооружений), за- планированных на ввод в эксплуа- тацию в отчетном году	Ф. № 36 раздел Ш
	52.1. Канализационные и очист- ные сооружения (всего)		Таблица 4-а графа 5 - к графе 2 строка I
	52.2. Газозолопылеулавливаю- щие сооружения (всего)		Табл. 5-А графа 5. - к графе 2 строка I
53.	Частота выявления санэпид- службой отступлений от про- ектов на строящихся и рекон- струируемых объектах	Число строящихся, реконструируе- мых объектов, на которых выявле- ны отступления от проектов	Ф. № 36 раздел II графа 8
		$\times 100$	Ф. № 36 раздел II графа 6
		Число обследованных строящихся, реконструируемых объектов	

I	2	3	4
	53.1. Суммарно		Сумма строк I., 2., 3
	53.2. По разделам надзора		См. п. 42.1.
54.	Частота ввода в эксплуатацию строящихся и реконструируемых объектов без согласования с санэпидслужбой	Число объектов, введенных в эксплуатацию без согласования с санэпидслужбой x 100	Ф. № 36 Раздел II графа I3
	54.1. Суммарно	Число объектов, введенных в эксплуатацию	Ф. № 36 раздел II сумма граф I0. и I3.
	54.2. По разделам надзора		Сумма строк I., 2., 3 См. п. 53.2.
55.	Частота внедрения технологических процессов и оборудования, химических веществ и материалов из них без согласования с эпидслужбой	Число процессов (химических веществ и др.), внедренных без согласования с санэпидслужбой x 100	Ф. № 36 раздел III таблица 14
	55.1. Технологические процессы и оборудование	Число внедренных процессов (химических веществ и др.)	Ф. № 36 раздел III таблица 14
	55.1.1. Суммарно		Графа 3-к графе 2
	55.1.2. По разделам надзора (по министерствам)		Строка I По строкам разделов надзора (министерств)
55.2.	Химические вещества и материалы		Графа 6 к графе 5

	2	3	4
55.2.1. Суммарно			Строка I
55.2.2. По разделам надзора (по министерствам)			По строкам разделов надзора (министерств)
56. Частота выявления действующих объектов (сооружений), не отвечающих санитарным нормам и требованиям	Число объектов (сооружений), не отвечающих санитарным нормам (требованиям)	x 100	Ф. № 36 раздел III
	Число обследованных действующих объектов (сооружений)		Ф. № 36 раздел III
56.1. Суммарно			Таблица I графа 6 - к графе 2, сумма строк 1., 2., 3., 4.
56.2. По разделам надзора			Таблица I графа 6 - к графе 2, по строкам надзора 1., 2., 3., 4.
56.3. Централизованные водопроводы			Таблица 2 сумма строк 1. и 2.
56.3.1. Всего			Графа 10 - к графе 2
56.3.2. В связи с отсутствием:			
а) зон санитарной охраны			Графа II - к графе 2
б) необходимого комплекса очистных сооружений			Графа I2 - к графе 2
в) обеззараживающих установок			Графа I3 - к графе 2

1	2	3	4
	56.4. Источники нецентрализованного водоснабжения		Таблица 3 графа 5 - к графе 2
	56.5. Выпуски в водоемы (всего)		Таблица 4-Б сумма граф 5. и 6. - к графе 4 сумма строк 1. и 2.
	56.6. Объекты, имеющие выбросы вредных веществ в атмосферный воздух (всего)		Таблица 5-Б графа 2 - к графе 1 суммы строк 1. и 2.
1 52 1	56.7. Места обеззараживания отбросов (всего)		Таблица 6 графа 7 - к графе 6 сумма строк 1. и 2.
	57. Число результатов исследований, не удовлетворяющих санитарным нормам (требованиям), превышающих ПДК на 100 проведенных исследований	Число результатов исследований, не удовлетворяющих санитарным нормам (требованиям), превышающих ПДК x100	Ф. № 36 раздел Ш
	57.1. Вода централизованных водопроводов (всего)	Число проведенных исследований данного вида	Ф. № 36 раздел Ш
	57.1.1. Химические анализы		Таблица 2 сумма строк 1. и 2.
	57.1.2. Бактериологические анализы		Графа 7 - к графе 6 Графа 9 - к графе 8

	2	3	4
57.2. Вода в водоемах у мест во- допользования (всего)			Таблица 4-Б сумма строк 1. и 2.
57.2.1. Химические анализ			Графа 8 - к графе 7
57.2.2. Бактериологические анализы			Графа 10 - к графе 9
57.3. Воздушная среда (всего)			Таблица 12 сумма строк 1. и 2.
57.3.1. Химические вещества			Графа 2 - к графе 1
57.3.2. Пыль и аэрозоли			Графа 4 - к графе 3
58. Число исследованных образцов пищевых продуктов, в которых установлено наличие ядохими- катов на 100 исследованных образцов	Число образцов пищевых про- дуктов, в которых установлено наличие ядохимикатов	$\times 100$	Ф. № 36 раздел III табл. 10 графа 3
58.1. Земледельческое 58.2. По видам пищевых про- дуктов	Число образцов пищевых продук- тов, исследованных на ядохими- каты		Ф. № 36 раздел III табл. 10 графа 2 Строка 1 По строкам I.1.-I.7.

1	2	3	4
59.	Число результатов исследований, не отвечающих санитарным нормам, на 100 проведенных исследований физических факторов внешней среды (по видам исследований)	Число результатов измерений, не отвечающих санитарным нормам x 100	Ф. № 36 раздел III табл. 13 по графикам 2., 4., 6., 8., 10
	59.1. Промышленные предприятия	Число проведенных измерений физических факторов внешней среды	Ф. № 36 раздел III табл. 13 по графикам 1., 3., 5., 7., 9.
	59.2. Школы		Строка 1
	59.3. ПТУ		Строка 2.1.
60.	Удельный вес объектов, приведенных в течение года к уровню санитарных требований из числа объектов, не отвечающих ранее этим требованиям	Число объектов, приведенных к уровню санитарных требований x 100	Строка 2.2.
	60.1. Источники нецентрализованного водоснабжения	Число объектов, не отвечающих ранее санитарным требованиям	Ф. № 36 раздел III
	60.2. Источники шума в населенных местах (всего)		Ф. № 36 раздел III
61.	Число случаев пищевых отравлений (по группам объектов)		Таблица 3 графа 6 - к графе 5
	х) данные для служебного пользования		Таблица 7 графа 3 - к графе 2 сумма строк 1., 2., 3., 4.
			Ф. № 36 раздел III табл. 8 графа 1 по строкам 1., 2., 3., 4., 5

1	2	3	4
62.	Среднее число пострадавших на 1 случай пищевого отравления (по группам объектов)	Число пострадавших от пищевых отравлений	Ф. № 36 раздел III табл. 8 графа 2 по строкам I., 2., 3., 4., 5.
63.	Удельный вес пищевых отравлений, связанных с употреблением различных видов пищевых продуктов: а) мясных, б) молочных, в) рыбных, г) консервов, д) кондитерских изделий, е) грибов - в общем числе случаев пищевых отравлений	Число случаев пищевых отравлений, связанных с употреблением данного вида пищевого продукта Всего случаев пищевых отравлений x 100	Ф. № 36, раздел III, табл. 8, графа I. по строкам I., 2., 3., 4., 5. Ф. № 36 раздел III табл. 8 подтабличные величины Ф. № 36 раздел III табл. 8 графа I сумма строк I., 2., 3., 4., 5

1	2	3	4
64.	Этиологическая структура случаев пищевых отравлений (по группам объектов)	Число случаев пищевых отравлений, вызванных данным возбудителем	Ф. № 36 раздел III табл. 8 по строкам I., 2., 3., 5.
		$\times 100$	Ф. № 36 раздел III табл. 8 по строкам I., 2., 3., 5.
		Всего случаев пищевых отравлений бактериального происхождения	графа 6 - к графе 5 Графа 7 - к графе 5 Графа 8 - к графе 5
64.1.	Стафилококки		Ф. № 43 сумма граф 3. и 4.
64.2.	Сальмонеллы		Ф. № 43 суммы граф 4., 5., 6., 7.
64.3.	Возбудители ботулизма		Суммарно по всем строкам
65.	Удельный вес лиц, пострадавших от острых профотравлений и профзаболеваний, в общем числе пострадавших (при единичном числе пострадавших показатель не исчисляется)	Число лиц, пострадавших от острых профотравлений и профзаболеваний	По строкам соответствующих министерств
		$\times 100$	
		Число лиц, пострадавших от острых и хронических профзаболеваний и профотравлений	
65.1.	Суммарно по всем министерствам		
65.2.	По каждому министерству		

1	2	3	4
66.	Структура причин, вызвавших острые профотравления и профзаболевания	Число случаев профзаболеваний и профотравлений, вызванных данной причиной	Ф. № 36 раздел III табл. 15 по графам 4., 5., 6., 7.
		x 100	Ф. № 36 раздел III табл. 15 графа 2
		Число зарегистрированных случаев острых профотравлений и профзаболеваний	Строка I
66.1.	Суммарно по всем министерствам		По строкам соответствующих министерств
66.2.	По каждому министерству		
67.	Инфекционная заболеваемость на 100.000 человек населения <sup>х</sup>	Число зарегистрированных заболеваний данной нозологической формы	Ф. № 85 графа I
		x 100.000	Данные ЦСУ
67.1.	Брюшной тиф и паратифы		Табл. I сумма строк I. и 2.
67.2.	Бациллярная дизентерия		Табл. I строка 5
67.3.	Инфекционный и сывороточный гепатиты		Сумма строки 26. табл. I и строки 4. табл. III

х) Данные для служебного пользования.

I	2	3	4
	67.4. Дифтерия		Табл. I строка 16.
	67.5. Полиомиелит		Табл. I строка 22.
	67.6. Корь		Табл. I строка 23.
	67.7. Менингококковая ин- фекция		Табл. I строка 19.
58	67.8. Сыпной тиф (включая болезни Брюля)		Табл. I сумма строк 30. и 31.
	67.9. Мalaria (всего)		Таблица I строка 32.
	67.10. Другие инфекции, характерные для данной территории		
68.	Число анализов с неудовлет- ворительным результатом на 100 бактериологических анали- зов контроля текущей дезин- фекции	Число анализов с неудовлет- ворительным результатом _____ x 100	Ф. № 36 раздел IV табл. II графа 4
		Всего проведено бактериоло- гических анализов контроля текущей дезинфекции	Ф. № 36 раздел IV табл. II графа 3
	68.I. Лечебно-профилактиче- ские учреждения		Строка 2.
	68.I.I. Родильные дома (отделения боль- ниц)		Строка 2.I.

1	2	3	4
68.1.2. Детские и подростковые учреждения			Строка 3.
69. Число положительно реагирующих на 100 лиц, обследованных на туляремию в иммунологических пробах (в населенных местах, неблагополучных по туляремии)	Число лиц с положительным результатом	$\times 100$	Ф. № 36 раздел IV табл. 8 графа 3
70. Удельный вес объектов, на которых нарушается противобруцеллезный режим, в общем числе обследованных объектов	Всего лиц, обследованных на туляремию в иммунологических пробах		Ф. № 36 раздел IV табл. 3 графа 2
70.1. Животноводческие хозяйства	Число объектов, на которых нарушается противобруцеллезный режим	$\times 100$	Ф. № 36 раздел IV табл. 9 графа 3
70.2. Предприятия, перерабатывающие сырье и продукты животноводства	Число обследованных объектов		Ф. № 36 раздел IV табл. 9 графа 2
71. Антирабическая деятельность			Строка 1
			Строка 2
			Ф. № 36 раздел IV табл. 7 строк 1

	1	2	3	4
71.1.	Удельный вес лиц, полу- чивших назначение на вак- цинацию, гаммаглобулинопро- филактику в общем числе об- ратившихся за антирабической помощью		Число лиц, получивших назначение на вакцина- цию, гаммаглобулинопро- филактику	Графа 4.
			$\times 100$	
71.2.	Удельный вес лиц, полу- чивших условный и безусловный курс прививок в общем числе лиц, получивших назначение на вакцинацию, гаммаглобули- нопрофилактику		Число лиц, получивших условный и безусловный курс прививок	Графа 5.
			$\times 100$	
71.3.	Удельный вес лиц, самосто- тельно прекративших прививки в общем числе лиц, получивших назначение на вакцинацию, гам- маглобулинопрофилактику		Число лиц, получивших наз- начение на вакцинацию, гаммаглобулинопрофилактику	Графа 4.
			$\times 100$	
				Графа 7.
				Графа 4.

1	2	3	4
71.4. Частота поствакцинальных осложнений среди прививавшихся			По графикам 8., 9., 10
		Число поствакцинальных осложнений данного характера	
		х 100	Сумма граф 5., 6., 7.
		Всего лиц, получивших условный и безусловный курс прививок, самостоятельно прекративших прививки	
71.4.1. Локальное поражение нервной системы			Графа 8.
71.4.2. Анаэробический шок			Графа 9.
71.4.3. Общие реакции			Графа 10.

Начальник Главного санитарно-эпидемиологического управления

1946 г. В.Б. Ковыло

Начальник Отдела медицинской статистики

Г.Ф. Церкский

1526-76  
Л-114760    Формат 60x84<sup>1</sup>/16    Объем 4 п.л.    Тир.1200. Зак.528

Вторая типография Минздрава СССР