

Distr.  
GENERAL

CES/AC.36/1998/15 (Summary)  
EUR/ICP/INFO 020603/15  
6 August 1998

RUSSIAN  
Original: ENGLISH

**СТАТИСТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ и  
ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ  
КОМИССИЯ**

**ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЕВРОПЕЙСКОЕ РЕГИОНАЛЬНОЕ БЮРО**

**КОНФЕРЕНЦИЯ ЕВРОПЕЙСКИХ СТАТИСТИКОВ**

Совместное совещание ЕЭК-ВОЗ по статистике здравоохранения  
(Рим, Италия, 14-16 октября 1998 года)

ЗАСЕДАНИЕ II: Роль ИТ в области сбора информации о здравоохранении

**СТАТИСТИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В ФИНЛЯНДИИ - РАСПРОСТРАНЕНИЕ  
ДАННЫХ С ПОМОЩЬЮ ИНФОРМАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ**

Запрошенный документ, представленный Национальным центром  
научных исследований и разработок в области социального  
обеспечения и здравоохранения 1/

**Резюме**

В основе финской системы здравоохранения лежит концепция всеобщего и равного доступа к медицинским услугам, государственного финансирования и минимальных затрат пациентов. В течение последних 5-10 лет существовавшая до этого практика строгого государственного управления и регулирования была сведена до необходимого минимума, и ответственность за предоставление услуг в области здравоохранения была распределена между 453 муниципалитетами (с населением от 150 до 500 000 человек). Поскольку рыночные силы еще не оказывают сколь-нибудь значительного влияния на финскую модель, усиливается потребность в централизованном руководстве. Однако в обществе нет желания вернуться к использованию старой централизованной модели. Поэтому для создания опирающейся на прочную основу высококачественной и эффективной системы предоставления услуг разработаны альтернативные подходы.

---

1/ Подготовлен Микко Неноненом, д-ром медицинских наук, и Олли Ниландером.

Финляндия имеет богатую историю развития высококачественной статистики здравоохранения. Существующие в этой области проблемы связаны недостаточными ресурсами, ограниченным выбором форм публикации данных и их использованием. Публикуемые в стандартной форме доклады не соответствуют быстро меняющимся потребностям медицинских учреждений и организаций. С целью обеспечения необходимой информации была создана статистическая база данных СОТКА. Она включает 3 000 различных переменных показателей, касающихся социального обеспечения и здравоохранения, народонаселения и экономического развития на муниципальном уровне. Эта база данных доступна через государственные сети. В 1997 году каждому финскому муниципалитету была предоставлена возможность бесплатного подсоединения к этой базе данных.

Информация базы данных СОТКА в 1997 году была дополнена бесплатным государственным интерфейсом к национальным разгрузочным регистрам данных о социальном обеспечении и здравоохранении. Эти базы данных доступны через сайт Интернета <http://info.stakes.fi/nettihilmo>. Информация имеется на финском, шведском и английском языках. Она распространяется среди стационарных лечебных учреждений районного или окружного уровня. Выборочные переменные включают в себя основные виды диагнозов и операций, отделения больниц, число периодов лечения и их продолжительность, среднюю продолжительность пребывания в больнице, среднюю стоимость лечения, средний период ожидания операций и т.д. В базе данных по социальному обеспечению к наиболее важным переменным относятся: вид поставителя услуг (муниципальный или частный), вид услуги, возрастная группа. В этой базе данных используется подход, имеющий в большей степени функциональную, чем организационную направленность. Специалистам и администраторам в области здравоохранения мы предлагаем более подробные, защищенные кодом базы данных. С точки зрения содержания данных рамки информационного охвата будут распространены и на амбулаторное лечение, при этом информация будет представляться в форме данных, характеризующих цепочку или набор услуг, на основе использования системы группирования болезней по диагнозам в целях страхования (DRG). Набор предоставляемых услуг будет включать стационарное и амбулаторное лечение в первичных, вторичных и третичных медицинских учреждениях, а также социальное обеспечение. Данные по всем наборам предоставляемых услуг основываются на индивидуальной информации (получаемой с помощью единственного персонального идентификатора, зашифрованного в статистическом идентификаторе).

Базы данных представляют собой обновляемую и надежную основу для развития на местном и национальном уровнях систем социального обеспечения и здравоохранения. В настоящее время местные и национальные эксперты имеют возможность в любое время знакомиться с необходимой им информацией и изучать ее. Беспрепятственный доступ к таким данным позволяет делать сравнения между отдельными учреждениями здравоохранения и обмениваться опытом. Благодаря этим базам данных сотрудники местных и национальных органов власти получают необходимые показатели для определения возможных целей в процессе развития. Подобного рода сбор и распространение данных широко

поддерживается специалистами в области здравоохранения и населением. Именно поэтому потребность в расширении информационного содержания статистических баз данных возникла на уровне местных специалистов, а не правительства.

В настоящем документе содержится основная информация о финской модели сбора данных о социальном обеспечении и здравоохранении, превращении их в высококачественную статистическую информацию и распространении последней среди пользователей как в Финляндии, так и за рубежом. В документе приводится также ряд примеров возможностей, которые предоставляет финская система регистров для исследований и разработок в области социального обеспечения и здравоохранения.

-----