

**Оценка экономического влияния  
эстонской инфосистемы здоровья  
(ДИГИВЛИЯНИЕ)**



Пока еще мало известно о том, какое общее влияние оказывает оцифровка медицинских данных и полная интеграция на государственном уровне обмена данными между участниками системы, особенно распределение расходов и доходов между пациентами, услугодателями и всем обществом. Э-здоровье не только меняет властные отношения между пациентами, врачами и обществами медицинского страхования, но и должно бы помогать обеспечивать более высокое качество нынешних медицинских услуг, их более эффективное оказание и одновременно ввод в действие совершенно новых услуг. Эстонская инфосистема здоровья позволяет осуществлять обмен цифровыми медицинскими данными. Это целостная система, с помощью которой осуществляется обмен медицинскими данными между инфосистемами услугодателей и различными регистрами сектора здравоохранения.

Цели исследования Дигивлияния заключались в разработке методики и соответствующих показателей для оценки влияния применения эстонской инфосистемы здоровья (ETIS). Кроме того, желали осуществить валидацию разработанной методики, используя для этого в качестве эталонного заболевания сахарный диабет II типа, для заинтересованных групп данной сферы были составлены рекомендации в области политики здравоохранения, которые бы помогали улучшать и эффективно использовать инфосистему здоровья и связанные с ней проекты э-здоровья в Эстонии.

В результате проекта был разработан систематизированный перечень доходов и расходов, сопутствующих внедрению ETIS, вместе с описывающим их формирование алгоритмом. Первое применение методики на примере диабета указывает на большой экономический выигрыш, который дали бы эстонскому обществу полное внедрение ETIS и реализация соответствующих предпосылок. Положительный результат достижим в основном за счет уменьшения ненужных для пациента контактов системы здравоохранения при одновременном улучшении качества и результативности лечения.

Одним очень важным выводом анализа было то обстоятельство, что в экономическом смысле основным получателем выгоды от применения ETIS было бы общество в целом, в то время как при нынешней модели финансирования самые большие расходы несли бы те, кто предоставляют медицинские услуги. Результатом подтверждается опыт многих других государств в той части, которая указывает на структурные финансовые барьеры при массовом внедрении системы э-здоровья.

*Перевод результатов исследований осуществлён при поддержке Фонда гражданских объединений, финансируемого Норвегией, Исландией и Лихтенштейном через Фонд открытой Эстонии.*

