**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ**

**ИНТЕГРАЦИЯ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ: ЭТАПЫ РЕАЛИЗАЦИИ**

*Столбов А.П., д.т.н.,* Медицинский информационно-аналитический центр РАМН, г. Москва, Россия, e-mail: ap100lbov@mail.ru

*Кузнецов П.П., д.м.н., профессор*, Медицинский информационно-аналитический центр РАМН, г. Москва, Россия, e-mail: mz@mcramn.ru

УДК 002.53

*Столбов А.П., Кузнецов П.П.* ***Интеграция персональных данных о состоянии здоровья: этапы реализации*** *(Медицинский информационно-аналитический центр РАМН, г. Москва, Россия)*

**Аннотация:** Предложена модель поэтапной реализации интегрированной электронной карты здоровья гражданина (ИЭКЗ) и разработки стандартов обмена данными, необходимыми для ее ведения. Перечислены основные нормативно-технические документы, на основе которых возможна разработка указанных стандартов. Приведен перечень основных правовых нормативных документов, определяющих требования к процедурам и регламентам ведения ИЭКЗ. Проанализированы некоторые организационно-методические проблемы реализации ИЭКЗ.

**Ключевые слова:** информатизация здравоохранения, электронная медицинская карта, интегрированная электронная карта здоровья, стандарты обмена медицинскими данными и электронными документами.

UDC 002.53

*Stolbov A.P., Kuznetsov P.P.* ***Integration of the personal data about the state of health: realization stages*** *(Medical centre for information and analysis of Russian academy of medical sciences, Moscow, Russia)*

**Abstract:** The model of stage-by-stage realisation of the integrated electronic health record of the citizen (IEHR) and workings out of standards of the data exchange, necessary for its conducting is offered. The basic normative and technical documents on which basis working out of the specified standards is possible are listed. The list of the basic legal standard documents defining the requirements to procedures and regulations of conducting IEHR is resulted. Some organizational-methodical problems of realisation IEHR are analysed.

**Keywords:** health informatics, public health services information, electronic health record, integrated electronic health record, exchange standards of medical data and electronic documents.