

Key words: Personal website, doctor, e-appointment.

Особистий сайт для доктора стає йому свого роду візитною карткою. Персональні сайти лікарі часто створюють для самореклами. Тому на них вони розміщують інформацію про себе і перелік послуг, які можуть надати.

Персональний сайт надає чудову можливість обзавестися друзями-медиками з усього світу, що допоможе при спілкуванні з ними дізнатися новинки медицини та методики, які застосовуються для лікування деяких хвороб за кордоном. Справжній доктор завжди прагне допомогти людям і підвищить свою кваліфікацію. Саме власний сайт йому стане в цьому найкращим помічником. Ще це можливість показати колегам і пацієнтам свій рівень компетентності в деяких питаннях медицини і добитися суспільного визнання.

Також можна через сайт проводити консультації і давати деякі поради.[1]

Література

- Навіщо лікарю персональний сайт? - Інформація. [Електроннийресурс] // Vincos. – 2015. – Режим доступу: <http://ukrpromedic.ru/rizne/medichni-novini-ta-statti/22569-navishho-likarju-personalnij-sajt.html> – Назва з екрану.

UDC 681.3.06(07)

Broshevan Yevheniia - student of department 503, group 555iM

National Aerospace University named after N.E. Zhukovsky "KhAI"

UNIQUE ELECTRONIC IDENTIFIER FORMATION METHODS AND EID CARD ISSUING PROCEDURE: EU EXPERIENCE

Scientific supervisor – Doctor of Science, Professor Alexander Potii

Language advisor – Larisa Babakova

For the last 2 years Ukraine has begun to develop electronic identification and electronic service market and there is a need to develop this system and its services in details. The main document that regulates electronic identification system in Ukraine is National Strategy for Ukraine electronic identification (White Paper on E-government). An important issue in building the infrastructure of electronic identification is the process of unique identifier formation and the process of issuing electronic identifiers, because this is the essence of a unique identifier, which allows to use other related services and perform the necessary regulatory activities. To create a system that would take into account all the shortcomings of existing systems and work properly, it is necessary to analyze the experience of countries where it's already been operating successfully for a long time.

The objective of this paper is a deep analysis of existing architecture techniques in such countries as Belgium, Spain, Austria, Estonia and Ukraine's experience and propose recommendations for the appropriate unique identifiers and processes to implement in Ukraine.

Special attention is paid to approaches of unique electronic identifiers, their algorithms and necessary key data for this purpose. It gives a detailed analysis of the principles of eID card issuing procedure, key entities and the role of each participant in this process. The functional-application layer of electronic identification infrastructure functional model, which has been determined in the National Strategy of Ukrainian Electronic Identification is reviewed in this paper.

The goal of the analysis is to formulate the recommendations on the choice of the data to use and identity formation algorithm based on their unique identifiers. The model of issuing credentials and required key objects are also proposed. The research results can be used to build the process of identity issuing to individuals.