

Маякова Елизавета Сергеевна

студентка

Лобова Виктория Александровна

студентка

ФГБОУ ВПО «Саратовский государственный

университет им. Н.Г. Чернышевского»

г. Саратов, Саратовская область

РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Аннотация: в данной статье рассматривается проблема становления информационного общества в Саратовской области, способы государственного стимулирования данного процесса. Используя аналитический метод исследования, авторы дают оценку состоянию информационного общества в Саратовской области.

Ключевые слова: информационное общество, информационные технологии.

В жизни современного общества, которое находится в условиях глобализации, ключевую роль сыграло стремительное развитие и внедрение информационных технологий. Мировое сообщество на данном этапе развития существует в эпохе главенства информационных технологий.

Отличительными чертами информационного общества являются:

- увеличение роли информации, знаний и информационных технологий в жизни общества;
- возрастание числа людей, занятых информационными технологиями, коммуникациями и производством информационных продуктов и услуг в валовом внутреннем продукте;
- нарастающая информатизация общества с использованием телефонии, радио, телевидения, сети Интернет, а также традиционных и электронных СМИ;

– создание глобального информационного пространства, обеспечивающего эффективное информационное взаимодействие людей, их доступ к мировым информационным ресурсам и удовлетворение их потребностей в информационных продуктах и услугах.

Динамичное развитие России и её регионов в эпоху формирования глобального информационного общества зависит от успехов в формировании национального информационного общества, от развития информационных технологий и инновационных отраслей нашей экономики [1].

В Саратовской области в рамках данной проблемы были разработаны следующие программы: областная целевая программа «Информатизация Саратовской области (Электронный регион) на 2011–2013 годы», государственная программа Саратовской области «Информационное общество на 2014- 2017 годы», также была создана комиссия по развитию информационного общества и формированию электронного правительства на территории Саратовской области.

В результате исполнения областной целевой программы «Информатизация Саратовской области (Электронный регион) на 2011–2013 годы» были достигнуты следующие результаты [2]:

- на базе образовательных организаций области создано 300 учебных площадок для повышения компьютерной грамотности населения;
- доля образовательных учреждений, использующих методы дистанционного обучения, увеличилась с 0,7 до 10 процентов;
- доля медицинских учреждений области, имеющих широкополосный доступ к сети Интернет, увеличилась с 34,9 до 42 процентов;
- использование информационно- коммуникационных технологий в сфере культуры, культурного и гуманитарного просвещения позволило увеличить долю музейных и библиотечных фондов, переведенных в электронную форму;
- реализован переход на оказание государственных и муниципальных услуг (функций) в электронном виде (в электронный вид переведены 95 процентов государственных и муниципальных услуг от общего количества региональных государственных и муниципальных услуг);

– организовано внедрение в деятельность органов исполнительной власти области единой системы электронного документооборота (доля электронных документов органов исполнительной власти в общем объеме документооборота уже составляет более 50 процентов) и др.

В результате исполнения указанной областной целевой программы завершен первый этап формирования на территории области сети многофункциональных центров оказания государственных и муниципальных услуг по принципу «одного окна».

Необходимо отметить то, что Саратовская область заняла пятое место в рейтинге регионов ПФО по уровню развития информационного общества в I полугодии 2014 года. Это является показательным, т.к. данный рейтинг формируется исходя из более чем двадцати показателей, а для сравнения по итогам 2012 года Саратовская область занимала в окружном рейтинге лишь 12 позицию, в прошлом году уже восьмую, а по итогам I квартала 2014 года – шестую строчку.

Подводя итог, стоило бы отметить высокую эффективность и результативность внедрения различных информационных технологий, информационных площадок, дающих толчок к формированию информационного общества на территории Саратовской области.

Список литературы

1. Добкин Г.С. Развитие информационного общества в России: состояние, проблемы и перспективы. – №16(402), 2010. – Аналитический вестник Совета Федерации ФС РФ [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://www.budgetrf.ru/>
2. Официальный портал Правительства Саратовской области [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://sararov.gov.ru/>