



Томский региональный
ресурсный центр



Администрация
Томской области

№/о

Т74.3
Р31

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА

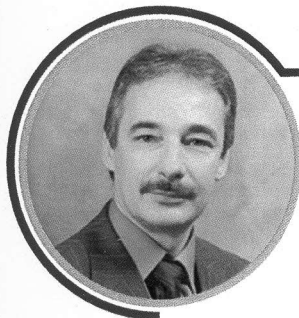
ЭЛЕКТРОННЫЙ ГРАЖДАНИН

В ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ В 2013 ГОДУ / ИТОГИ





ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО



Рожков Анатолий Михайлович

Заместитель Губернатора Томской области
по территориальному развитию и взаимодействию
с органами местного самоуправления

Информационные технологии прочно вошли в нашу жизнь, стали ее неотъемлемой частью. В настоящее время органы государственной власти и на федеральном, и на региональном уровне все больше внимания уделяют вопросам создания инфраструктуры информационного общества в целом и вопросам оказания государственных и муниципальных услуг в электронном виде в частности.

Очевидно, что использование информационных технологий в деятельности органов государственной власти сегодня является одним из главных инструментов модернизации системы государственного управления, а, следовательно, и повышения качества жизни.

Проект «Электронный гражданин», реализованный в 2013 году на всей территории Томской области, является одним из звеньев в общей цепочке проектов, направленных на развитие инфраструктуры информационного общества в регионе, наряду с открытием в районах многофункциональных центров, центров общественного доступа и другими проектами.

Данная брошюра расскажет Вам об основных итогах реализации проекта «Электронный гражданин» в Томской области в 2013 году.

Маслова Наталья Рудегеровна

Советник Губернатора Томской области

Проект «Электронный гражданин» направлен на обучение широких масс населения основам компьютерной грамотности. Главной целевой группой проекта являются представители социально-незащищенных категорий населения, причем те, кто никогда раньше не работал с компьютером. Ханты-Мансийский округ стал первым регионом России, в котором жители начали проходить обучение основам Интернет-технологий по методике Европейского Союза, разработанного Международным фондом Европейские компьютерные права. Что такое водительские права – известно всем. Международный сертификат «Паспорт электронного гражданина», который выдается после окончания недельного обучения и тестирования знаний успешным слушателям, – своего рода компьютерные права.

В Томской области проект успешно стартовал в 2013 г. Цель проекта – не только научить слушателей работать с компьютером, общаться через Интернет и пользоваться сетевыми ресурсами, но и свободно получать информацию и услуги от органов власти в электронном виде с помощью Единого портала госуслуг. Результатом проекта явилось то, что уже в начале 2014 года количество пользователей портала из Томской области резко возросло и сегодня их доля превышает среднероссийский уровень.





ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Внедрение во все сферы жизни новых информационно-коммуникационных технологий диктует сегодня новую стратегию повышения компьютерной грамотности широких слоев населения во всем мире. Реализуемые во многих странах государственные инициативы в области информатизации позволяют предоставить всем, независимо от пола, возраста, социального положения и физических возможностей доступ к информационным ресурсам. Приоритетное значение подобные инициативы имеют и для нашей страны. В этой связи особую важность для регионов России представляет вопрос массового обучения населения основам компьютерной грамотности, решить который призвана программа «Электронный гражданин».

Стандарт «Электронный гражданин» разработан под эгидой Фонда ECDL (Фонд Европейские компьютерные права) – ведущей международной организации, занимающейся созданием и внедрением единых квалификационных стандартов в области информационно-коммуникационных технологий.

В 2013 году в Томской области по инициативе Департамента развития информационного общества Администрации Томской области, при поддержке Губернатора С.А. Жвачкина и фонда ECDL был реализован масштабный проект по обучению жителей Томской области основам компьютерной грамотности по международной программе «e-Citizen – Электронный гражданин».

Цель проекта

Цель проекта «Электронный гражданин»: научить томичей и жителей Томской области грамотно пользоваться компьютером и ресурсами сети Интернет, повысить уровень компьютерной грамотности различных слоев населения.

Задачи проекта

- → приобщить максимальное количество жителей области к информационному обществу;
- → облегчить взаимодействие с государственными структурами;
- → предоставить гражданам возможность получать государственные и муниципальные услуги через Интернет;
- → дать возможность общаться и решать бытовые вопросы через Интернет.

