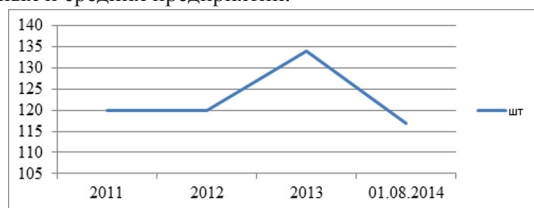


РАЗВИТИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПОТЕНЦИАЛА Г. ТАГАНРОГА

Жидикова А.О., Сентищева Е.Н., Ракитина М.С.
Южный федеральный университет, Таганрог, Россия,
zhidikova.alla@mail.ru

Промышленный потенциал является важной составляющей экономики России, способствующей развитию экономической мощи и обороноспособности. Город Таганрог позиционируется как важный промышленный центр ЮФО, где основная роль принадлежит обрабатывающим производствам. 75% общего объема продукции обеспечивают 36 обрабатывающих предприятий города.

На территории города Таганрога осуществляют свою деятельность, по состоянию 1.08.2014, 117 крупных и средних предприятий.



Численность крупных и средних предприятий города Таганрога за 2011-2014 года

С 2013 года в Таганроге наблюдается процесс сокращения числа крупных и средних предприятий, за счет увеличения количества предприятий – банкротов, как видно из таблицы на настоящее время их 63 шт.

Динамика численности предприятий банкротов

	1.08.2014	2013	2012	2011	2010
всего	63	48	37	40	43
юр	-	38	27	31	-
ипп	-	12	10	9	-

Среди основных причин, которые привели к банкротству организации выделяют:

- низкий спрос на производимую продукцию;
- большой процент ставки по кредитам организации;
- нестабильность ситуации, вследствие влияния финансового экономического кризиса;
- высокая стоимость реконструкции производства;
- дефицит оборотных средств;
- слабая конкурентоспособность продукции;

Несмотря на то, что предприятия города преодолели кризисный период 2008-2010 годов без особых негативных последствий, сумели сохранить трудовые коллективы, не допустили роста задолженности по налогам, в экономике города продолжают наблюдаться негативные явления ухудшения финансово – хозяйственной деятельности. Это свидетельствует о низкой рыночной эффективности экономики города, ее слабой конкурентоспособности.

Таким образом, серьезным препятствием для экономики города остаются убыточные предприятия. Из общей суммы убытков крупных и средних предприятий по городу, свыше 76% убытков приходится на обрабатывающие производства.

Основная цель промышленной политики города должна строиться на укреплении экономического потенциала Таганрога и стабилизации работы социально значимых и градообразующих предприятий. Достижение данной цели возможно за счет привлечения инвестиций в перспективные инвестиционные проекты города в промышленной сфере.

На настоящий момент, количество инвестиционных проектов, находящихся в стадии реализации на

территории города Таганрога, составляет 47 шт., общая стоимость равняется 20 445,67 млн.руб., что позволит создать 1477 новых рабочих мест. С начала 2013 года наблюдается снижение объемов инвестиций на многих предприятиях города вследствие влияния мирового экономического кризиса, ухудшения условий кредитования, снижения спроса на выпускаемую продукцию. В связи с этим особо остро стоит проблема улучшения инвестиционного климата в городе Таганроге.

В первую очередь, необходимо сформировать четкую программу мероприятий по повышению инвестиционной привлекательности города Таганрога и не допустить сокращения состава и структуры промышленного комплекса и раздробленности предприятий.

Список литературы:

1. Постановление от 17.02.2012 № 615 Об утверждении долгосрочной целевой программы «Создание благоприятных условий для привлечения инвестиций в город Таганрог на 2012 -2015 годы».
2. Решение от 25.12.2012 № 505 Об утверждении Программы социально-экономического развития муниципального образования «Город Таганрог» на 2013-2016годы.

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА В ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ

Задоркина О.М.

Южный федеральный университет, Таганрог, Россия,
ozadorkina@bk.ru

Электронное правительство – это организация государственного и муниципального управления на основе электронных средств хранения, обработки, передачи и распространения информации, информирования граждан о работе государственных и муниципальных органов и предоставления услуг всех ветвей власти всем категориям граждан [2]. Схематичное взаимодействие между различными органами власти, гражданами и предпринимателями можно увидеть на рисунке.

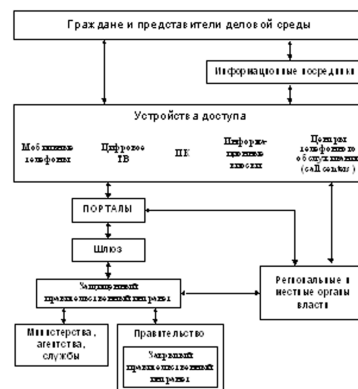


Схема электронного правительства

Электронное правительство имеет две стороны. Первая – взаимоотношения власти и общества. И вторая сторона – это внутреннее взаимодействие разных уровней (центральный, региональный, местный), и разных ветвей (исполнительная, законодательная, судебная) власти [4].

По данным статистики можно увидеть насколько бурно растёт количество пользователей интернета в России (Таблица).

Статистика пользователей Интернета в России

Год	Пользователи	% Популяри.
2000	3 100 000	2,1%
...
2009	45 250 000	32,3%
2010	59 700 000	42%
...
2013	68 000 000	59%
2014	76 300 000	66%

В настоящее время в России действует государственная программа "Информационное общество (2011-2020 годы)" [1]. Именно она регулирует деятельность электронного правительства. В соответствии с данной программой обозначены задачи: обеспечение предоставления гражданам и организациям услуг с использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий; развитие технической и технологической основы становления информационного общества; предупреждение угроз, возникающих в информационном обществе [3].

Однако существует ряд проблем, таких как малая популярность получения услуг в электронном виде. В том числе это связано с необходимо обеспечить конфиденциальность и безопасность информации, прежде чем услуги в режиме on-line смогут успешно развиваться.

К тому же существенна и другая проблема - неоднородность юридических норм. Действующие структуры должны четко представлять границы и меру дозволенного, и прежде всего в сферах информационной безопасности и технических стандартов.

Список литературы

1. Государственная программа «Информационное общество (2011-2020 годы)».
2. Саак А.Э., Тюшняков В.Н. Разработка управленческого решения. Учебник для вузов. СПб.: Питер, 2007. 272 с.
3. Тюшняков В.Н. Повышение качества управленческих решений в системе органов власти и управления на основе применения информационно-коммуникационных технологий. Известия Южного федерального университета. Технические науки. 2007. № 2 (74). С. 158-163.
4. Тюшняков В.Н. Формирование системы электронного правительства на основе применения информационно-коммуникационных технологий в органах власти и управления. Известия Южного федерального университета. Технические науки. 2010. № 4. (105). С. 39-44.

МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ

Зиньковская А.А.

*Южный федеральный университет, Таганрог, Россия,
anutka-94@yandex.ru*

В деятельности любой организации происходят ситуации, когда стоит сделать выбор между несколькими действиями. Итог данного выбора есть решение. Управленческое решение в организации представляет собой акт субъекта управления (руководителя организации или группы руководящих лиц), направленный на выбор из нескольких альтернативных вариантов развития организации одного варианта, обеспечивающего достижение намеченных целей с наименьшими издержками [1, 4].

Каждое управленческое решение должно быть эффективным. Эффективность управленческих решений – ведущий показатель принимаемых решений, который измеряется качеством решения, его воздействием на изменение качества производства, а также эмоциональным согласием с ним исполнителей.

Оценка эффективности управленческих решений достигается определением действия множества факторов, основными из них являются [4, 5]:

- компетентность и опыт работы лиц, принимающих решения;
- степень информированности лиц, принимающих решения [3];
- уровень коллегиальности в процессе разработки решения и удельный вес контролируемых решений;
- степень непосредственного участия руководителей и специалистов, разработавших решение, в его реализации и мотивация исполнителей;
- характер и степень ответственности руководителей за результаты решения.

Оценка эффективности управленческого решения происходит по следующим показателям [2, 5]:

1. По уменьшению затрат на разработку и производство. Здесь главными показателями являются: время, сырье, финансы, профессионализм персонала.

2. По конечным результатам. Данный показатель характеризует стимулирование персонала (как материальное, так и нематериальное стимулирование), улучшение условий труда.

3. По результатам изменения экономических показателей работы организации, т.е. увеличение объема продаж товаров, ускорение обращения товарных запасов.

4. Непрямому соизмерению отличия друг от друга вариантов управленческого решения (происходит сравнение экономических показателей при различных вариантах управленческого решения).

Таким образом эффективность управленческого решения зависит от различных управляющих систем [6]. В свою очередь управляющие системы зависят от критерия эффективности в каждой ситуации. Для благоприятного осуществления принимаемых управленческих решений организация должна носить приспособления их исполнения, целью которого являются: разработка программы реализации, руководство реализацией, контроль исполнения, оценка результатов. Конечно же разработать и реализовать эффективное управленческое решение очень сложно, не каждому даже опытному руководителю это под силу. Однако, каждый руководитель организации должен стремиться к наилучшему результату управленческого решения, а также уметь качественно их разрабатывать.

Список литературы

1. Саак А.Э., Тюшняков В.Н. Разработка управленческого решения: учебник для вузов. СПб.: Питер, 2007. 272 с.
2. Тюшняков В.Н. Повышение качества управленческих решений в системе органов власти и управления на основе применения информационно-коммуникационных технологий. Известия Южного федерального университета. Технические науки. 2007. Т. 74. № 2. С. 158-163.
3. Тюшняков В.Н., Савастьянов В.В. Технологии управления на базе ситуационных центров как основа процесса разработки стратегий инновационного развития региона. Современные проблемы науки и образования. 2014. Т. 56. № 6. URL: <http://www.science-education.ru/pdf/2014/6/873.pdf> (дата обращения 17.12.2014).
4. Оценка эффективности управленческих решений // [электронный ресурс] – режим доступа - <http://spbume.ru/up/izdat/zuskin.pdf#2-> (дата обращения 20.02.2015).
5. Критерии и система показателей эффективности управления предприятием // [электронный ресурс] – режим доступа - <http://spbftu.ru/UserFiles/Image/izvesti/32-198.pdf> (дата обращения 20.02.2015).
6. Tyushnyakov V.N., Tyushnyakova I.A. Interdepartmental electronic interaction technologies in regional government. Сборник научных трудов Sworld. 2014. Т. 18. № 2. С. 59-62.

ИНТЕРНЕТ-ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО РЕГИОНАЛЬНОЙ АДМИНИСТРАЦИИ КАК СРЕДСТВО ПОСТРОЕНИЯ ПАРТНЕРСКИХ ОТНОШЕНИЙ С ОБЩЕСТВОМ

Зиньковская А.А., Демичева Е.С.

*Южный федеральный университет, Таганрог, Россия,
anutka-94@yandex.ru*

В последние годы органы государственной власти РФ все больше внимания уделяет построению партнерских отношений с обществом, при этом данное направление является неотъемлемой частью государственного управления на всех уровнях [3, 7].

В связи с этим можно говорить об Интернет-представительстве органов государственной власти как об инструменте государственного и муниципального управления имеющего высокий потенциал.

По всей России успешно реализована федеральная целевая программа «Электронная Россия (2002-2010 годы)», утвержденная Постановлением Правительства РФ от 28 января 2002 года № 65 [1].

Для исследования был выбран сайт региональной администрации Ростовской области - <http://www.donland.ru/>.

В результате исследования был проведен сравнительный анализ работы сайта Администрации Ростовской области 2009 и 2015 гг [2].

В целом сайт имел деловой характер, насыщен разного рода документами, постановлениями, отчет-