### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тольяттинский государственный университет» институт финансов экономики и управления

<u>Департамент магистратуры (бизнес-программ)</u> (наименование департамента)

### ПРАКТИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 1

по учебному курсу «Научно-исследовательская работа в семестре 2»

## the-вызтатричести Выполним отчет по практике! Студет fo@the-distance.ru

Группа	
	(И.О. Фамилия)
Преподаватель	
	(И.О. Фамилия)

Тольятти 2019г.

# the-distance.ru Выполним отчет по практике! info@the-distance.ru

Аналитический научный обзор на тему: «Использование современных информационных технологий в государственном и муниципальном управлении».

**Методология исследования.** В работе использованы методы анализа и синтеза, обобщение и переход от единичного к общему. Изучены нормативно-правовые акты, определяющие информационное обеспечение органов государственной власти и местного самоуправления; проведен анализ статистических данных, а также изучены результаты рейтингов по данному направлению.

Результаты и их обсуждение. Для информационного общества характерно возрастание прав на доступ к информации, на защиту от нежелательной информации, на тапромации, на тапромации на тап

Глава 1. Теоретические основы использования информационных технологий в государственном и муниципальном управлении

1.1 Государственное управление в условиях использования информационных технологий

В настоящее время в деятельности государственных органов власти активно используются информационные технологии, с одной стороны, а с другой стороны, идут процессы модернизации государственного управления под влиянием внедрения информационных технологий в общественную

жизнь. В органах государственного управления создаются специальные структуры в сфере разработки, внедрения и сопровождения государственных информационных систем и сетей. В то же время под влиянием активного использования информационных технологий в жизни общества и отдельных людей меняется общественное и правовое сознания конкретных личностей. Данные тенденции требуют корректировки правового регулирования на уровне государства, в частности, трансформации административноправового регулирования в условиях использования информационных технологий.

В.М. Манохин отмечает, что предмет административного права не может быть «вечным», неизменным, а также, что теория и практика требуют дальнейшего изучения и совершенствования предмета административного права. При этом он указывает, что формирование государственного управления на пецирического вида Стемдарственной деятельности обусловило необходимость регулирования этой деятельности

Выдольним вотчет по практике!

Также В.М. Манохин выделяет в предмете административного права области предметение денистать в предметении к которой относит меры по стимулированию и концепции по различным видам деятельности, использование средств массовой информации. Это, в свою очередь, позволяет сделать вывод о том, что формы государственно-административного регулирования расширяются, что обусловливает регулирование использования информационных технологий в государственно-административном порядке.

Кроме того, государственное управление само по себе приобретает специфику под воздействием использования информационных технологий.

Подчеркивая особое значение информационной деятельности в государственном управлении, Е.С. Устинович предлагает не ограничиваться простым сложением информационно-емких направлений деятельности государственных органов, а рассматривать использование информационных

технологий в деятельности государственных органов системно. Системный подход при исследовании указанных процессов обеспечит наиболее значимые эффекты в социальном развитии.

Государственное управление в условиях использования информационных технологий определяет следующие тенденции своего развития: правовые и организационно-управленческие механизмы создания оптимальных условий для удовлетворения информационных потребностей различных субъектов права и управления; раскрытие инновационного потенциала информатизации государственного управления.

В то же время информационные технологии взаимодействуют, преобразуют и организуют движение такого объекта, как информационный ресурс, который в этом случае выступает в качестве одного из объектов государственного управления. Информационные технологии являются составной часть о инфермационные редь Са информацион -- средством обеспечения взаимодействия органов власти, организаций и граждан. Отсюда подует что пирмущий и редь Са информационная среда может бать объекто думатичность объекто ду

воздействия со стероны органов государственного управления. Основные информационные технологии И информационные pecypc, системы, направленные на обеспечение информационных потребностей общества и государства. Государственные и муниципальные органы, средства массовой информации, общественные и политические объединении могут быть отнесены субъектам государственного управления условиях В использования информационных технологий.

Таким образом, информационная среда страны одновременно выступает и сферой реализации государственной информационной политики, и объектом управляющего воздействия. Сложная структура этого явления предполагает возможность оказания управляющего воздействия на отдельные объекты, которые в свою очередь выступают структурными элементами информационной среды.

В то же время именно использование информационных технологий представляет собой связующее звено, объединяющее всю совокупность объектов государственного управления в информационной сфере, т.к. использование информационных технологий в деятельности государственных и муниципальных органов обеспечивает не только информационное взаимодействие органов власти, но и повышает уровень качества осуществления государственных услуг в сфере социальных отношений.

Как указывает В. М. Манохин, предметом административно-правовых

отношений могут быть материально-технические действия, например,

действия по использованию информационных технологий в деятельности

государственных органов. Определив предмет административного права как

социальные отношения по государственному управлению, государственному регулирований и предоставляет ступанда в В.М. Манохин предоставляет возможность обозначить информационные технологии фактор, нужца ощител в тухдарогненны регламе налии принем регла Кроме того, административного типа. именно административное государственно-правового регулирования общественных отношений [6, с. 90]. обеспечения OT административного уровня использования информационных технологий в государственной деятельности зависит нормативных социальная эффективность актов. Следовательно, эффективность административного обеспечения использования информационных технологий государственной В деятельности значительной мере зависит от эффективности взаимодействия всех субъектов государственной деятельности. В свою очередь взаимодействие во многом обеспечивается информационными технологиями, причем не только между государственными органами Российской Федерации и субъектов Федерации, гражданами, средствами массовой информации и другими но институтами гражданского общества.

Отсюда можно сделать вывод о том, что государственное управление в условиях использования информационных технологий приобретает черты, характерные для современного информационного общества: обеспечивает государственно-административное регулирование государственных услуг не только информационной направленности, но и других государственных социальных услуг в сфере образования, здравоохранения, культуры и т.д., позволяет осуществлять внутриорганизационное управление в государственных органах власти на более эффективной основе: повысить скорость доведения решений до исполнителей, проконтролировать ход и результат исполнения решений, принять необходимые меры.

информационных Поэтому использование технологий В государственном управлении является предметом административноправовых отношений, а сами информационные технологии как часть информационной з <del>еды,</del> нариду с ино фиционный ресурсом, представляют собой объектов государственного управления потдействирт в в в преми в госума ственностравле премен взаимодействия. @the-distance.ru

1.2 Развитие технологий государственного управления

Идея о внедрении в государственное управление новых технологий, в том числе бизнес-технологий, не нова. Еще в 1887 г. эти идеи были высказаны в работе «Наука государственного управления» и на основе изучения конституционного развития управления европейских И государствах США оформлены теорию административной В эффективности, сущность которой состоит в том, чтобы использовать в системе государственного управления наиболее эффективные методы организации и регулирования, заимствованные из системы управления корпораций. Для эффективной работы правительства, по мнению автора «Науки государственного управления», необходимо определить основные

исполнительной направления деятельности правительства, власти, определить, выполнить наиболее высокой как следует ИХ производительностью, НО минимально возможными затратами ДЛЯ достижения целей государственного управления. При этом реорганизации системы управления должна предшествовать реформа государственной службы. Кроме чтобы τογο, важно, государственное управление прислушивалось к общественному мнению. Очевидно, что из этого следует открытость работы правительства и органов исполнительной власти. Также была высказана идея создания общественных советов, которым бы была подотчетна деятельность государственных служащих.

Как видно из указанного, многие положения, высказанные почти два столетия назад, являются актуальными и в настоящее время. При этом они, обогащенные новыми научными знаниями, находят самое широкое применение протременение управления иногих государств. Теоретические работы, посвященные проблеме организации государственной

нласти, государстволному управлению, получили новое озвекти отечественных ученых после принятия Конституции Российской Федерации качестве государственной организационно-правового принципа власти И установившей на его основе систему высших органов государственной власти с распределением полномочий между ними. Стремление реализовать Конституцией РΦ программную закрепленную цель создание демократического, правового, социального государства на основе эффективной рыночной обусловило экономики проведение преобразований различных сферах, области В TOM числе государственного управления. Следует отметить, что реформирование государственного управления началось в России еще в 1997 г., но отсутствие концептуального оформления административной реформы привело к низкой эффективности преобразований [8, с. 56].

Управленческие технологии представляют собой совокупность

управленческих действий и их последовательность, которые обеспечивают достижение поставленных целей путем преобразования ресурсов на «входе» в результат на «выходе». Сущность управленческих технологий состоит в системном соединении научного знания, управленческих потребностей и интересов общества, целей и функций государственного управления, возможностей И элементов управленческой деятельности. Отмечая необходимость внедрения управленческих технологий в государственное управление, многие исследователи обращают внимание на то, что в качестве управленческой технологии стоит рассматривать рациональную эффективную управленческую деятельность. При этом подчеркивают, что нужны инновационные управленческие технологии, сочетающие в себе современные научные различных сферах, эмпирические знания В творческий потенциал людей и образующие систему, исследования, сторой жывы презультатам [9, с.

ВЫПОЛНИЯМ, ОВТЕЧЕОТОГИЯ ОСУДЯ В В КТИКЕ

собой совокупность догически последовательных использованием творческого потенциала людей, реализация приводит к достижению высоких результатов в различных областях государственного управления и в конечном итоге -- к реализации поставленных перед государством программных целей, закрепленных основным законом государства. Для достижения поставленных целей необходимо формирование новой модели государственного управления [8, с. 31-32], основанной на внедрении новых технологий, которые были законодательно установлены на протяжении проводимой с 2000 г. и по настоящее время административной реформы в России. Необходимо проведение административной реформы в России подчеркнуть, ЧТО основывается на научных достижениях в этой области, существующих современных теоретических концепциях государственного управления,

которые были успешно реализованы в различных зарубежных государствах.

### К ним относятся:

- концепция нового государственного менеджмента (the New Public Management -- NPM), составляющими которой являются такие направления, как: ориентация на использование бизнес-технологий при организации работы государственных учреждений: сетевого управления, реинжиниринга и др.;
- использование экономических методов регулирования, например в форме подрядов или контрактов, заключаемых госсектором с частными фирмами;
- бюджетирование по результатам -- приоритетное финансирование не столько содержания ведомств, сколько реализуемых ими программ в зависимости от степени их эффективности, а также ориентация в оценке эффективности тенени с и сстрандоний не боходимые результаты и социальный эффект от их деятельности, а не на затраты ресурсов для их догижения, запрами технологии пр;
  - концепция электронного государства (деятельность государственных институттв О состанной облужаваю предоставления государственных и муниципальных услуг на официальных веб-сайтах);
  - концепция «активизирующего государства» (децентрализация государственных организаций, активное внедрение сетевых элементов в управление) [4, с. 286- 292];
  - концепция «опережающего состояния» государства (предполагает научный подход к государственному управлению, наличие творческой свободы, альтернативности при выборе управленческих решений, публичности и открытости в деятельности органов государственной власти; социальной эффективности и др.) [2, с. 13] и др.

Некоторые отечественные ученые при рассмотрении аспектов современного государственного управления отмечают, что все составляющие

перечисленных концепций относятся к концепции NPM [3, с. 86], в которой тесно переплетаются элементы юридических, управленческих и экономических дисциплин. Следует обратить внимание на то, как положения современных теоретических концепций государственного управления нашли подтверждение при разработке и внедрении технологий государственного управления при проведении административной реформы в РФ.

И особенно необходимо обратить внимание на то, что концептуальное оформление административной реформы явилось правовой основой для создания нормативной правовой базы по каждой из управленческих технологий на федеральном и региональном уровнях, так как именно отсутствие необходимой нормативной правовой базы стало одной из основных причин невозможности осуществления реформы государственного управления до 2000 г. С точки зрения воплощения концепции нового государственного жеркично воплощения концепции нового реализуемым в России.

Выполючили данну частвени пинятара колирия

Россия», разработана и утверждена долгосрочная целевая государственная программа «Дфермационне общетв \$20200 ССС» Г U

Мероприятия, направленные на продолжение формирования электронного правительства в 2011-2020 гг. в России, призваны обеспечить сохранность государственных инвестиций, так и долгосрочную экономическую эффективность от внедрения полученных от реализации программ результатов, а создание МФЦ и реализация принципа «одного облегчают взаимодействие окна» граждан, представителей сообщества и государства как на федеральном, так и на региональном уровнях; также предполагается принятие и использование универсальной электронной карты пользователя. В настоящее время МФЦ созданы в 62 субъектах РФ.

В настоящее время введение такого института OPB законодательно предусмотрено для субъектов РФ до конца 2015 г. путем принятия

соответствующих нормативных правовых актов, а для органов местного самоуправления -- до конца 2016 г.

Необходимо отметить, что все перечисленные управленческие технологии тесно взаимосвязаны между собой.

«O Федеральным противодействии законом коррупции» предусмотрены проведение антикоррупционной экспертизы нормативных правовых актов, внедрение мониторинга реализации системы антикоррупционных программ, которая позволит определять приоритетные направления антикоррупционных мероприятий, оценивать их эффективность и своевременно корректировать антикоррупционные программы. Из этого следует, что только внедрение в государственное управление всех вышеперечисленных управленческих технологий будет способствовать противодействию коррупции.

Кроме того, по кандой в тереногиных угравленческих технологий создан на федеральном уровне специальный интернет-сайт, на котором приставлена комменской от выпоский приставлена комменской от выпоский приставления правовая база, последовательность реализации от реализации от выпоский приставления правовая база, последовательность реализации от реализации от выпоский приставления правовая база, последовательность реализации от выпоский приставления приста

Другими словами, происходит внедрение информационных технологий в государственное управление, для того чтобы выполнялись необходимые управленческие технологии для достижения целей и задач государственного работа управления. Ho все-таки основная ПО совершенствованию государственной системы управления в нашей стране еще впереди, и управленческих технологий требует реализация новых дальнейшего исследования.

1.3 Практика применения информационных технологий в государственном и региональном управлении

О процессах информатизации в обществе на протяжении последних

десятилетий было сказано достаточно много. И на каждом временном этапе вопрос информатизации рассматривался в определенном контексте: с вопросов о формировании компьютерной грамотности индивидов до виртуального социума. Чем информационно становления грамотнее становился человек, тем более значимой становилась для него потребность в информационном продукте, так как деятельность людей все больше и больше стала зависеть от их информированности, от их способности действенно применять информацию. Для свободной ориентации в информационном пространстве современный специалист любого профиля должен уметь перерабатывать информацию с помощью вычислительной техники, телекоммуникационных систем и других средств. В связи с этим, информатизация определилась как стратегический курс общества, как ресурс, который определяет уровень развития государства. Как результат ожационниж тохнологий в масштабное промышленности, политике и сфере услуг, культуре. Следовательно,

развития к информационному. Этот процесс затронул и сферу государственство Сударственного Вунаципального и муниципального информатизацией государственного, регионального и муниципального управления понимается процесс создания информационно-технологической среды для удовлетворения информационных потребностей органов власти различных уровней, взаимодействующих с ними организаций и граждан на основе формирования и использования информационных ресурсов.

Начало информатизации в органах управления можно отнести к 1970 году. Предпосылками создания информационных систем на всех уровнях управления хозяйственным комплексом явились развитие в вычислительной техники за рубежом и производство в СССР ЭВМ III поколения. В стране начинается процесс формирования Общегосударственной автоматизированной системы обработки управленческой информации. Практически все государственные структуры создавали ведомственные

вычислительные центры и системы автоматизации решения функциональных задач в регионах. В период перехода страны к рыночной экономике органы государственного управления внесли изменения не только в организационноправовые отношения, но и разработали новые подходы к решению вопросов информационной и информационно-аналитической поддержки принимаемых решений. Были приняты федеральные законы И ряд других основополагающих документов, которые активизировали процессы создания и внедрения информационных систем и технологий в сфере государственноадминистративного управления. Информатизация органов государственного управления стала рассматриваться руководством и должностными лицами органов власти как неотъемлемое технологическое средство, обеспечивающее своевременную обработку запросов и способствующее выработке и принятию обоснованных решений.

Несмотри на примот развитие информационных технологий в России население до сих пор не имеет возможности в достаточном объеме получать тосударственные и умиципальные услуги в электронной борме. время потребители получали только информацию об услугах и образцы архивных и прочих документов, электронная очередь в детские сады, электронные медицинские карты все это начало воплощаться в жизнь только 2-3 года назад. Это возможно объяснить тем, что процесс формирования системы электронных услуг осложнялся рядом трудностей. Во-первых, это существенные различия между органами государственной власти по качеству информационно количеству использования коммуникационных технологий. Во-вторых, инфраструктура общего доступа населения к сайтам органов государственной власти, а так же средства информационносправочной поддержки И обслуживания населения были развиты Получение государственных потребителями недостаточно. услуг большинстве требуют обращения своем личного их органы государственной власти, что приводит к затратам времени и прочим

неудобствам. В-третьих, была не сформирована инфраструктура, обеспечивающая информационную безопасность электронных форм взаимодействия органов государственной власти между собой И потребителями услуг.

В целях решения указанных проблем в 2010 году была принята новая Федеральной целевой программы «Электронная Россия редакция (2002-2010годы)», где были систематизированы стоящие перед РФ цели, задачи И мероприятия ПО повышению качества И оперативности предоставления государственных и муниципальных услуг с помощью информационных и телекоммуникационных технологий [9]. Основным посылом было сокращение разрыва России и развитых стран в области информационных технологий. В задачи программы входило создание мощной телекоммуникационной структуры и построение экономической среды, ориент и о антой на 155р бжние и женорг телекоммуникационных услуг, а также подготовка почвы для внедрения технологий электронного примельства В По Оракту, основным разультатом скул

благоприятной информационной инфраструктуры для последующего внедрении Следина Селем Бам, Семпи внедрению электронного государства.

На сегодняшний момент уже реализуется ряд программ, одна из которых «Информационное общество (2011-2020 годы)». Одним из крупнейших проектов, реализованных в рамках программы, является сайт по оказанию государственных услуг [10]. Портал служит официальным источником информации о порядке предоставления государственных услуг, а также содержит образцы документов. Информация на портале размещается федеральными и региональными органами власти РФ. Все услуги, размещенные на портале, соотнесены с конкретным регионом РФ. В карточке услуги содержится ее описание, информация о ее стоимости, сроках исполнения, также можно изучить бланки заявлений и форм, которые следует заполнить для обращения за услугой, ознакомиться с перечнем

документов, необходимых для ее получения. Если по каким-либо причинам в предоставлении услуги было отказано или сроки ее исполнения были недопустимо затянуты, то сведения об определенных законодательно условиях отказа в услуге и о возможностях обжаловать это решение можно найти в соответствующих рубриках.

## the-distance.ru Выполним отчет по практике! info@the-distance.ru

### Список литературы

- 1. Абросимова М.А. Информационные технологии в государственном и муниципальном управлении / М: 2011.-256с.
- Гарифуллина, А. Ф. Информационные технологии в государственном и муниципальном управлении: // Ишкулова Г.Р., Гарифуллина А.Ф. // Экономика и социум. 2013. № 3 (8). С. 299-302.
- 3. Булгатова Ю. С., Дырхеев А.В., Информационные технологии как средство модернизации государственного управления в современном обществе [Текст] /Вестник Бурятского государственного университета. 2018. Вып. 1. С. 8-15. Библиогр.: с. 13-15 (15 назв.) ISSN 1994-0866
- 4. Гарифуллина А.Ф., кандидат наук, доцент Миннегулова А.Р., студент. Образирных технологий в государственном и муниципальном управлении, №30-2, 19.01.2015

### Выпольном управлении, мозо-2, 19.01.2013

- информационно-коммуникационных технологий в государственном Представления право. 2012. № 8 (3). С. 86-94.
- Зотов В.Б., Бронников И.А. Информационно-коммуникационные технологии лейтмотив городского управления /В.Б. Зотов, И.А. Бронников // Власть. 2015. № 11. С. 94-100.
- 7. Зуденкова С.А. К вопросу об электронном муниципалитете / С.А. Зуденкова // Сборник: Роль местного самоуправления в развитии государства на современном этапе: материалы II Международной научнопрактической конференции. Государственный университет управления. М.: Издательский дом ГУУ, 2017. 400 с.
- Зуденкова С.А. Современные технологии организации предоставления государственных (муниципальных) услуг/ С.А.
   Зуденкова // Научный журнал Дискурс. 2016. № 1 (1). С. 249-

- 9. Исатаева Г.Б., Тастанова А.С., Арипбаева А.А., Каипова А.Ш., Баракова А.Ш. Информационные технологии в развитии современного информационного общества// Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. 2016. № 5-1. URL: <a href="https://applied-research.ru/ru/article/view?id=9172">https://applied-research.ru/ru/article/view?id=9172</a>
- 10. Кетова А.С., Тихомирова К.А. Использование информационных технологий в государственном управлении // В сборнике: Актуальные вопросы образования и науки сборник научных трудов по материалам Международной научно-практической конференции: в 14 частях. 2014. С. 73-75.
- 11.Князев Р.М. Информационные технологии взаимодействия в муниципальном управлении: история и современность [Текст] // Актуальные в просвательный разравления: материалы Междунар. науч. конф. (г. Москва, апрель 2011 г.).Т. II. М.: РИОР,

### ВЫПОЛНИМ9-ФТ-ЧЕНтря //нОрс на предоктим мене мариание 15.10.2019). — (дата обранчения: 15.10.2019). — Прификарыя на вистем инфермационных

- технологий в области государственного управления // Государственное и муниципальное управление в XXI веке: теория, методология, практика. 2011. № 1. С. 106-109.
- 13.Лисачева Е.И., Соловенко И.С. Учет и оценка государственных целевых программ посредством информационных технологий // В сборнике: Современные инструментальные системы, информационные технологии и инновации сборник научных трудов XI-ой Международной научно-практической конференции: в 4-х томах. Ответственный редактор Горохов А.А.. 2014. С. 328-332
- 14.Мельников В.П. Информационное обеспечение систем управления [Текст]: учебник для студ. высш. учеб. заведений / В.П.Мельников. М.: Издательский центр «Академия», 2010. 336 с.

- 15.Морозова, О. А. Информационные технологии в государственном и муниципальном управлении: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / О. А. Морозова, В. В. Лосева, Л. И. Иванова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2018. 142 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-534-06262-5. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/411439">https://biblio-online.ru/bcode/411439</a> (дата обращения: 15.10.2019).
- 16.Нестерова И.А. Информационные технологии в муниципальном управлении // Энциклопедия Нестеровых URL: http://odiplom.ru/lab/informacionnye-tehnologii-v-municipalnom-upravlenii.html (Дата обращения: 15.10.2019)

# the-distance.ru Выполним отчет по практике! info@the-distance.ru