

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

Кафедра информационных систем

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

«__» _____ 20__ г.

**Методическая разработка и указания к практическим занятиям
по дисциплине «Технологии электронного правительства в региональном
управлении»**

для студентов направления подготовки 38.03.04 – «Государственное и
муниципальное управление»
(для всех профилей подготовки)

Практическое занятие №9 *Особенности коммуникаций в ходе
государственных закупок*

Рассмотрено УМК

«__» _____ 20__ г.

Протокол №____

Председатель УМК

Ставрополь, 2022

Рецензент:

доктор технических наук, профессор Федоренко В.В.

Одобрено учебно-методической комиссией экономического факультета
Ставропольского государственного аграрного университета

Методические указания к практическим занятиям разработаны в соответствии с программой курса «Технологии электронного правительства в региональном управлении» и предназначены для студентов направления подготовки 38.03.04 – «Государственное и муниципальное управление»

Составитель:

к.т.н., доцент Рачков В.Е.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Меры безопасности при работе на компьютере	4 стр.
2.	Введение	5 стр.
3.	Единая система государственных закупок	6 стр.
4.	Практическое занятие №9	9 стр.
5.	Список литературы	12 стр.

1. Меры безопасности при работе на компьютере

Конструкция компьютера обеспечивает электробезопасность для работающего на нем человека. Тем не менее, компьютер является электрическим устройством, работающим от сети переменного тока напряжением 220 В., а в мониторе напряжение, подаваемое на кинескоп, достигает нескольких десятков киловольт. Чтобы предотвратить возможность поражения электрическим током, возникновения пожара и выхода из строя самого компьютера при работе и техническом обслуживании компьютера необходимо соблюдать следующие меры предосторожности:

- сетевые розетки, от которых питается компьютер, должны соответствовать вилкам кабелей электропитания компьютера;
- запрещается использовать в качестве заземления водопроводные и газовые трубы, радиаторы и другие узлы парового отопления;
- запрещается во время работы компьютера отключать и подключать разъемы соединительных кабелей;
- запрещается снимать крышку системного блока и производить любые операции внутри корпуса до полного отключения системного блока от электропитания;
- запрещается разбирать монитор и пытаться самостоятельно устранять неисправности (опасные для жизни высокие напряжения на элементах схемы монитора сохраняются длительное время после отключения электропитания);
- запрещается закрывать вентиляционные отверстия на корпусе системного блока и монитора посторонними предметами во избежание перегрева элементов расположенных внутри этих устройств;
- повторное включение компьютера рекомендуется производить не ранее, чем через 20 секунд после выключения.

2 Введение

Практическое занятие предполагает отработку следующих вопросов:

- 1.** Изучение назначения и возможностей Единой информационной системы государственных закупок.
- 2.** Подготовить необходимую теоретическую и практическую базу для успешной работы в сфере государственных закупок.

3. Единая система государственных закупок)

3.1 Общая характеристика Единой Информационной Системы госзакупок

Учреждение Единой Информационной Системы госзакупок прописано в Законе о контрактной системе, в качестве одного из ключевых требований. Согласно законодательству, ЕИС полностью заменит собой ныне существующий портал госзакупок zakupki.gov.ru.

Ключевое отличие ЕИС от портала zakupki.gov.ru в том, что в Единой Системе будут размещены все возможные сведения о каждой закупке: план закупок, план-график, подробная спецификация, а также детальные сведения о каждом из этапов исполнения контракта.

Наряду с информацией о каждой закупке, в ЕИС будет размещаться различная справочная информация: сведения о результатах аудита закупок, реестр контрактов, единый реестр банковских гарантий, реестр недобросовестных поставщиков, реестр жалоб в контролирующие органы, а также базу типовых контрактов. Помимо этого, в Единой Информационной Системе можно будет найти сведения о рыночных ценах на услуги, товары и работы, приобретаемых для нужд государства и муниципалитета. В ЕИС предусмотрена возможность ведения общественных дискуссий на тему закупок. Зарегистрированные пользователи смогут оставлять комментарии. Таким образом, будет реализовываться принцип общественного контроля госзакупок.

Министерство Экономики РФ уже заключило соглашение с «Высшей Школой Экономики», специалисты которой, взяли на себя задачу по составлению ТЗ и проработки концепции ЕИС. Участие в работе по формированию ТЗ и концепции ЕИС также принимали представители Федерального Казначейства, Министерства Финансов и Экономического Развития, а также ряд экспертов из различных отраслей.

В Минэкономразвития РФ отмечают, что ни в одной стране мира не существует системы, подобной ЕИС – позволяющей шаг за шагом отслеживать подчеркивает, что в мире нет аналогов данного проекта - ни в закупку, начиная с планирования закупки, заканчивая всеми подробностями и результатами исполнения контракта.

Однако важно отметить что, Единая Информационная Система не станет универсальной и единственно возможной системой для всех заказчиков в сфере госзаказа. Согласно новому законодательству, субъекты Российской Федерации вправе формировать местные системы информации в сфере регионального заказа. При этом данные из региональных информационных систем обязаны быть интегрированными в федеральную ЕИС, общую для всех. Информация о региональных закупках получит юридическую значимость только тогда, когда будет внесена в федеральную Единую Информационную Систему.

Чтобы упростить процесс обмена данными о закупках, Минэкономразвития РФ решает вопрос о способах интеграции региональных информационных ресурсов с Единой Информационной Системой. Это планируется сделать таким образом, чтобы ввод данных можно было осуществлять однократно, автоматически обеспечивая их появление в ЕИС.

Пока же правительство не отменяет значимости действующего портала госзакупок zakupki.gov.ru. Созданная в 2010-2011 годах правительственная программа «Информационное общество» по-прежнему содержит задачу модернизации портала zakupki.gov.ru, в качестве одной из основных задач.

3.2 Организация электронного документооборота в контрактной системе в сфере закупок

1. В рамках отношений реализуемых в ходе государственных закупок, а именно:

- 1) планирования закупок товаров, работ, услуг;
- 2) определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей);
- 3) заключения гражданско-правового договора, предметом которого являются поставка товара, выполнение работы, оказание услуги (в том числе приобретение недвижимого имущества или аренда имущества), от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования, а также бюджетным учреждением либо иным юридическим лицом;
- 4) особенностей исполнения контрактов;
- 5) мониторинга закупок товаров, работ, услуг;
- 6) аудита в сфере закупок товаров, работ, услуг;
- 7) контроля за соблюдением законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (далее - контроль в сфере закупок).

допускается:

– обмен электронными документами, предусмотренными законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок, между участниками контрактной системы в сфере закупок, в том числе подача заявок на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя), окончательных предложений. При этом указанные заявки, окончательные предложения и документы должны быть подписаны усиленной электронной подписью и поданы с использованием единой информационной системы.

– ключи усиленной электронной подписи, а также сертификаты ключей проверки электронных подписей, предназначенные для использования в целях настоящего Федерального закона, создаются и выдаются удостоверяющими центрами, получившими аккредитацию на соответствие требованиям Федерального закона от 6 апреля 2011 года N 63-ФЗ "Об электронной подписи", или в случаях, предусмотренных

международными договорами Российской Федерации, удостоверяющими центрами, созданными в соответствии с нормами права иностранного государства.

– Федеральный орган исполнительной власти по регулированию контрактной системы в сфере закупок по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере информационных технологий, федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным на осуществление контроля в сфере закупок, устанавливает порядок использования усиленных электронных подписей в единой информационной системе и на электронных площадках, порядок взаимодействия удостоверяющих центров с единой информационной системой и электронными площадками, ответственность таких удостоверяющих центров, а также совместно с федеральным органом исполнительной власти в области обеспечения безопасности устанавливает требования к сертификатам ключей проверки электронной подписи и ключам усиленной электронной подписи, используемым в единой информационной системе и на электронных площадках, в том числе с учетом обязательств, установленных международными договорами Российской Федерации.

4. Практическое занятие №9 **Особенности коммуникаций в ходе государственных закупок**

Цель:

1. Изучить назначение и возможности единой информационной системы государственных закупок.
2. Подготовить необходимую теоретическую и практическую базу для работы в единой информационной системе государственных закупок.

Время: 2 часа.

Место проведения: Компьютерный класс

Обеспечение занятия:

1. ПЭВМ с установленной операционной системой Windows 7/10, офисный пакет Microsoft.
2. Методические указания к практическим занятиям по дисциплине.

Порядок проведения практического занятия

1. Изучить назначение и возможности Единой информационной системы государственных закупок (20 мин.).

Пользуясь теоретическими сведениями, приведенными в п.3.1 и 3.2, студенты изучают назначение и возможности Единой информационной системы государственных закупок.

2. Изучить состав структуры портала государственных закупок (<http://zakupki.gov.ru/>).

Используя ресурс <http://zakupki.gov.ru/> студенты анализируют состав портальной структуры и составляют его информационную схему **в среде деловой графики Visio на глубину 3 гиперссылок.**

3. Разработка алгоритма действий для организаций осуществляющих государственные закупки на портале Единой информационной системы государственных закупок.

Используя в качестве справочной базы материалы приказа Федерального казначейства от 30 декабря 2015 г. N 27 н «Об утверждении порядка регистрации в единой информационной системе в сфере закупок и признании утратившим силу приказа Федерального казначейства от 25 марта 2014 г. N 4н студенты в соответствии с выданным вариантом **в среде деловой графики Visio** осуществляют разработку алгоритма действий для организаций осуществляющих государственные закупки на портале Единой информационной системы государственных закупок.

<http://www.zakupki.gov.ru/epz/main/public/download/downloadDocument.html?id=12306> – ссылка на ресурс

4. Разработанные портальная структура и алгоритм действий в виде отчета в текстовом формате (формат Word) размещаются в личном кабинете студента и предоставляются преподавателю для проверки и рецензирования.

Варианты индивидуальных заданий

Вариант №	Реализация алгоритма действий
1.	Порядок регистрации информационных систем в единой информационной системе
2.	Порядок регистрации в единой информационной системе организаций, информация о которых внесена в Сводный реестр
3.	Порядок регистрации в единой информационной системе уполномоченных лиц организаций, включенных в Сводный реестр
4.	Порядок регистрации в единой информационной системе юридических лиц и их представителей
5.	Порядок регистрации информационных систем в единой информационной системе
6.	Порядок регистрации в единой информационной системе организаций, информация о которых внесена в Сводный реестр
7.	Порядок регистрации в единой информационной системе уполномоченных лиц организаций, включенных в Сводный реестр
8.	Порядок регистрации в единой информационной системе юридических лиц и их представителей
9.	Порядок регистрации информационных систем в единой информационной системе
10.	Порядок регистрации в единой информационной системе организаций, информация о которых внесена в Сводный реестр
11.	Порядок регистрации в единой информационной системе уполномоченных лиц организаций, включенных в Сводный реестр
12.	Порядок регистрации в единой информационной системе юридических лиц и их представителей
13.	Порядок регистрации информационных систем в единой информационной системе
14.	Порядок регистрации в единой информационной системе организаций, информация о которых внесена в Сводный реестр

15.	Порядок регистрации в единой информационной системе уполномоченных лиц организаций, включенных в Сводный реестр
16.	Порядок регистрации в единой информационной системе юридических лиц и их представителей
17.	Порядок регистрации информационных систем в единой информационной системе
18.	Порядок регистрации в единой информационной системе организаций, информация о которых внесена в Сводный реестр
19.	Порядок регистрации в единой информационной системе уполномоченных лиц организаций, включенных в Сводный реестр

6 Литература

1. ЭБС Университетская библиотека ONLINE: Гринберг, А. С. Информационные технологии управления: учебное пособие / А. С. Гринберг, Н. Н. Горбачев, А. С. Бондаренко. - М.: Юнити-Дана, 2012. - 479 с.
2. Куняев, Н. Н. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот: учебник для студентов вузов по направлениям: 032000 "Документоведение и архивоведение", 080500 "Менеджмент", 090100 "Информ. безопасность", 032001 "Документоведение и документац. обеспечение упр.", 080507 "Менеджмент орг.", 090103 "Орг. и технология защиты информации" / под общ. ред. Н. Н. Куняева. - М.: Логос, 2011. - 452 с. - (Новая университетская библиотека. Гр.).
3. Саак, А. Э. Информационные технологии управления [текст+CD] : учебник для вузов по специальности "Гос. и муницип. упр.". - 2-е изд. - СПб. : Питер, 2008. - 320 с.: ил. - (Учебник для вузов. Гр. УМО).
4. Портал государственных закупок и сайты производителей программного обеспечения систем электронного документооборота.