

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»

**СОГЛАСОВАНО**

Декан ФИТ

А.С. Авдеев

## **Рабочая программа дисциплины**

Код и наименование дисциплины: **Б1.В.15 «Торговые площадки и государственные закупки»**

Код и наименование направления подготовки (специальности): **38.03.05 Бизнес-информатика**

Направленность (профиль, специализация): **Цифровая экономика**

Статус дисциплины: **часть, формируемая участниками образовательных отношений (вариативная)**

Форма обучения: **заочная**

<b>Статус</b>	<b>Должность</b>	<b>И.О. Фамилия</b>
Разработал	доцент	М.В. Томашев
Согласовал	Зав. кафедрой «ИСЭ»	А.С. Авдеев
	руководитель направленности (профиля) программы	А.С. Авдеев

г. Барнаул

# 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код компетенции из УП и этап её формирования	Содержание компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
		знать	уметь	владеть
ОПК-3	способностью работать с компьютером как средством управления информацией, работать с информацией из различных источников, в том числе в глобальных компьютерных сетях	<ul style="list-style-type: none"> <li>- устройство современных вычислительных систем и сетей;</li> <li>- доступные источники информации и технологии доступа к ним;</li> <li>- методы поиска информации в различных источниках</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать компьютер и различные программные средства для обработки информации;</li> <li>- формулировать поисковые запросы и находить релевантную информацию по ним в различных источниках, в том числе в глобальных компьютерных сетях;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыком работы с компьютером, офисными программами, справочно-правовыми системами, программами специального назначения</li> </ul>
ПК-2	проведение исследования и анализа рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий	<ul style="list-style-type: none"> <li>- источники информации для проведения анализа рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий;</li> <li>- современные тенденции и направления развития ИТ-отрасли;</li> <li>- основные критерии оценки пригодности использования информационных систем и информационно-коммуникативных технологий</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить исследования и анализ рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий;</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками исследования и анализа рынка информационных систем и информационно-коммуникативных технологий;</li> <li>- навыками работы с отраслевыми информационными ресурсами</li> </ul>
ПК-8	организация взаимодействия с клиентами и партнерами в процессе решения задач управления жизненным циклом ИТ-инфраструктуры предприятия	<ul style="list-style-type: none"> <li>- основные элементы ИТ-инфраструктуры предприятия и их функции;</li> <li>- основные понятия жизненного цикла ИТ-инфраструктуры предприятия;</li> <li>- процесс управления ИТ-инфраструктурой</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проводить мониторинг ИТ-инфраструктуры предприятия, выполнять поиск неисправностей и устранять их, анализировать причины неисправностей;</li> <li>- выявлять</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- навыком подготовки предложений по модернизации и приобретению элементов ИТ-инфраструктуры;</li> <li>- навыком разрешения проблем в ходе управления жизненным циклом</li> </ul>

Код компетенции из УП и этап её формирования	Содержание компетенции	В результате изучения дисциплины обучающиеся должны:		
		знать	уметь	владеть
			информационные потребности пользователей; - искать и находить решения задач управления жизненным циклом ИТ-инфраструктуры предприятия; - готовить технические задания для программистов	ИТ-инфраструктуры предприятия; - навыком оказания технической поддержки пользователей; - навыком взаимодействия с клиентами и партнерами в процессе решения задач управления жизненным циклом ИТ-инфраструктуры предприятия

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплины (практики), предшествующие изучению дисциплины, результаты освоения которых необходимы для освоения данной дисциплины.	Информационные системы и технологии, Офисные информационные технологии
Дисциплины (практики), для которых результаты освоения данной дисциплины будут необходимы, как входные знания, умения и владения для их изучения.	

## 3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающегося с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающегося

Общий объем дисциплины в з.е. /час: 2 / 72

Форма промежуточной аттестации: Зачет

Форма обучения	Виды занятий, их трудоемкость (час.)				Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (час)
	Лекции	Лабораторные работы	Практические занятия	Самостоятельная работа	
заочная	6	8	0	58	16

**4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**Форма обучения: заочная**

**Семестр: 7**

**Лекционные занятия (6ч.)**

**1. Основы управления государственными закупками {беседа} (1ч.)[2,4,5]** Цели осуществления закупок, информационное обеспечение контрактной системы в сфере закупок, организация электронного документооборота в контрактной системе в сфере закупок.

Основные принципы контрактной системы в сфере закупок (открытость и прозрачность, обеспечение конкуренции, профессионализм заказчика, стимулирование инноваций, единство контрактной системы в сфере закупок, ответственность за результативность обеспечения государственных и муниципальных нужд, эффективность осуществления закупок).

**3. Способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей) {беседа} (1,5ч.)[2,4,5]** Организация осуществления закупок: способы определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей), совместные конкурсы и аукционы.

Инструменты и правовые механизмы защиты интересов заказчиков при проведении закупок: обеспечение заявок при проведении конкурсов и аукционов, условия банковских гарантий, реестр банковских гарантий, антидемпинговые меры при проведении конкурса и аукциона, реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

**3. Планирование, мониторинг и аудит в сфере закупок {беседа} (1,5ч.)[2,4,5]** Порядок планирования покупок, составление плана покупок, планов-графиков закупок.

Порядок обоснования закупок, нормирование в сфере закупок, обязательное общественное обсуждение закупок.

Порядок установления начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем).

Порядок применения идентификационного кода закупки, каталога товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд.

**4. Особенности осуществления отдельных видов закупок {беседа} (0,5ч.)[2,4,5]** Особенности заключения энергосервисных контрактов. Особенности заключения государственных контрактов на оказание услуг связи, правопорядка с единственным исполнителем. Особенности осуществления закупок в соответствии с решением Правительства РФ.

**5. Порядок заключения, исполнения, изменения, расторжения контрактов {беседа} (1ч.)[2,4,5]** Контракт: содержание, порядок заключения, обязательные

требования к составу реквизитов. Особенности исполнения контракта. Изменение, расторжение контракта. Обеспечение исполнения контракта. Банковское сопровождение контрактов. Реестр контрактов, заключенных заказчиками.

**6. Контроль в сфере закупок {беседа} (0,5ч.)[2,4,5]** Организация контроля в сфере закупок: органы контроля, их полномочия. Плановые и внеплановые проверки в отношении заказчиков, контрактных служб, контрактных управляющих, комиссий по осуществлению закупок, уполномоченных органов, уполномоченных учреждений, специализированных организаций, операторов электронных площадок.

□Обжалование действий (бездействия) заказчика, уполномоченного органа, уполномоченного учреждения, специализированной организации, комиссии по осуществлению закупок, ее членов, должностного лица контрактной службы, контрактного управляющего, оператора электронной площадки.

#### **Лабораторные работы (8ч.)**

- 1. Единая информационная система в сфере закупок. Электронные торговые площадки {использование общественных ресурсов} (1ч.)[1,4,5]**
- 2. Планирование, мониторинг и аудит в сфере закупок {использование общественных ресурсов} (1ч.)[1,4,5]**
- 3. Способы определения поставщиков {использование общественных ресурсов} (4ч.)[1,4,5]**
- 4. Особенности осуществления отдельных видов закупок {использование общественных ресурсов} (1ч.)[1,4,5]**
- 5. Порядок заключения, исполнения, изменения, расторжения контрактов {использование общественных ресурсов} (1ч.)[1,4,5]**

#### **Самостоятельная работа (58ч.)**

- 1. Подготовка к лекциям {использование общественных ресурсов} (4ч.)[2,3]**
  - 2. Подготовка к лабораторным работам {использование общественных ресурсов} (44ч.)[1,4,5]**
  - 3. Подготовка к зачёту {использование общественных ресурсов} (10ч.)[2,3]**
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине**

Для каждого обучающегося обеспечен индивидуальный неограниченный доступ к электронно-библиотечным системам: Лань, Университетская библиотека он-лайн, электронной библиотеке АлтГТУ и к электронной информационно-образовательной среде:

1. Томашев М.В. Методические указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Торговые площадки и государственные закупки» АлтГТУ

им. И. И. Ползунова. – Барнаул, АлтГТУ, 2019. – 9 с. [Электронный ресурс]. - URL [http://elib.altstu.ru/eum/download/ise/Tomashev\\_Metod\\_lab\\_TP.pdf](http://elib.altstu.ru/eum/download/ise/Tomashev_Metod_lab_TP.pdf)

## **6. Перечень учебной литературы**

### **6.1. Основная литература**

2. Ткаченко, Ю.Г. Управление государственным и муниципальным заказом : учебное пособие / Ю.Г. Ткаченко ; Министерство образования и науки РФ, Южный федеральный университет, Инженерно-технологическая академия. - Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2016. - 98 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9275-2198-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493325>

### **6.2. Дополнительная литература**

3. Гафурова, Г.Т. Финансы государственных (муниципальных) учреждений : учебное пособие / Г.Т. Гафурова ; Институт экономики, управления и права (г. Казань). - Казань : Познание, 2014. - 248 с. : табл., схем. - (Высшее образование – бакалавриат). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-8399-0512-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364167>

## **7. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

4. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_144624/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_144624/)

5. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_116964/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_116964/)

## **8. Фонд оценочных материалов для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

Содержание промежуточной аттестации раскрывается в комплекте контролирующих материалов, предназначенных для проверки соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям ФГОС, которые хранятся на кафедре-разработчике РПД в печатном виде и в ЭИОС.

Фонд оценочных материалов (ФОМ) по дисциплине представлен в приложении А.

## **9. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем**

Для успешного освоения дисциплины используются ресурсы электронной информационно-образовательной среды, образовательные интернет-порталы, глобальная компьютерная сеть Интернет. В процессе изучения дисциплины происходит интерактивное взаимодействие обучающегося с преподавателем через личный кабинет студента.

<b>№пп</b>	<b>Используемое программное обеспечение</b>
1	Acrobat Reader
2	Mozilla Firefox
3	LibreOffice
4	Windows
5	Антивирус Kaspersky

<b>№пп</b>	<b>Используемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы</b>
1	Бесплатная электронная библиотека онлайн "Единое окно к образовательным ресурсам" для студентов и преподавателей; каталог ссылок на образовательные интернет-ресурсы ( <a href="http://Window.edu.ru">http://Window.edu.ru</a> )
2	Национальная электронная библиотека (НЭБ) — свободный доступ читателей к фондам российских библиотек. Содержит коллекции оцифрованных документов (как открытого доступа, так и ограниченных авторским правом), а также каталог изданий, хранящихся в библиотеках России. ( <a href="http://нэб.рф/">http://нэб.рф/</a> )

## **10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

<b>Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы</b>
учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа
учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа
учебные аудитории для проведения курсового проектирования (выполнения курсовых работ)
учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций
учебные аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации
помещения для самостоятельной работы
лаборатории
виртуальный аналог специально оборудованных помещений

Материально-техническое обеспечение и организация образовательного процесса по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется в соответствии с «Положением об обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья».