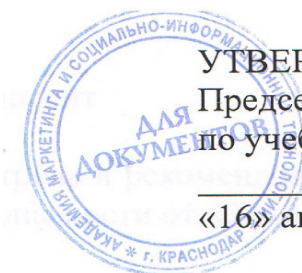


**Негосударственное аккредитованное некоммерческое частное образова-  
тельное учреждение высшего образования  
«Академия маркетинга и социально-информационных технологий – ИМ-  
СИТ»  
(г. Краснодар)**

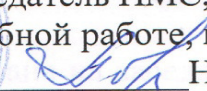
**Факультет информатики и вычислительной техники**

**Кафедра математики и вычислительной техники**



**УТВЕРЖДАЮ**

Председатель НМС, проректор  
по учебной работе, профессор

 Н.Н. Павелко  
«16» апреля 2018 г.

**Б1.В.ДВ.03.02**

**КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ ФИНАНСОВО-КРЕДИТНЫХ ОПЕРА-  
ЦИЙ**

рабочая программа по дисциплине  
для студентов направления подготовки  
**38.03.01 Экономика**

Направленность (профиль) образовательной программы  
«Финансы и кредит»

**квалификация (степень) выпускника  
«БАКАЛАВР»**

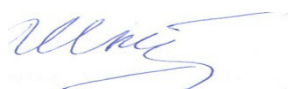
Краснодар  
2018

Рабочая программа по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» для студентов направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) образовательной программы «Финансы и кредит»/сост. И.А. Шпехт, канд. техн. наук, доцент. – Краснодар: Академия ИМСИТ, 2018.

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) образовательной программы «Финансы и кредит», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. № 1327.

Составитель:

кандидат технических наук, доцент



И.А. Шпехт

Рабочая программа рассмотрена и рекомендована на заседании кафедры математики и вычислительной техники от «19» марта 2018 г. протокол № 8.

Зав. кафедрой математики и  
вычислительной техники,  
канд. техн. наук., доцент



Н.С. Нестерова

Рабочая программа утверждена на заседании Научно-методического совета Академии от «16» апреля 2018 г. протокол № 8.

Согласовано:

Проректор по качеству образования,  
доцент



К.В. Писаренко

Рецензенты:

Р.Н. Фролов, кандидат технических наук, доцент кафедры бухгалтерского учета и анализа Краснодарского филиала ФГБОУ ВО «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Торбенко А.Б., директор ООО «Магистраль», Северский район, пгт. Афицкий

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Цели и задачи освоения дисциплины	4
2	Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	4
3	Требования к результатам освоения содержания дисциплины	4
4.	Содержание и структура дисциплины (модуля)	6
4.1	Содержание разделов дисциплины	6
4.2	Структура дисциплины	9
4.3	Занятия лекционного типа	12
4.4	Занятия семинарского типа	12
4.5.	Курсовая работа	13
4.6.	Самостоятельное изучение разделов дисциплины	13
5.	Образовательные технологии	14
5.1	Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях	15
6	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	16
7	Учебно-методическое обеспечение дисциплины	18
7.1	Основная литература	18
7.2	Дополнительная литература	18
7.3	Периодические издания	18
7.4	Интернет-ресурсы	19
7.5	Методические указания по организации деятельности обучающихся по видам занятий	19
8.	Условия реализации программы для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	20
9.	Материально-техническое обеспечение дисциплины	21

## 1 Цели и задачи освоения дисциплины

Целью учебной дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций» является формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков по использованию информационных систем в бухгалтерском учете, процессах расчета заработной платы и применению автоматизированных информационных технологий для решения задач управления финансово-хозяйственной деятельностью предприятия.

Задачи дисциплины:

- изучить принципы построения и функционирования информационных систем бухгалтерского учета;
- овладеть технологиями работы с бухгалтерскими документами и информационными системами управления финансово-хозяйственной деятельностью, расчета заработной платы;
- дать представление о тенденциях развития информационных технологий бухгалтерского учета;
- изложить методики формирования оперативной и регламентированной отчетности.

## 2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина Б1.В.ДВ.03.02 «Компьютеризация финансово-кредитных операций» относится к дисциплине по выбору вариативной части блока Б1 дисциплин (модулей) направления подготовки 38.03.01 Экономика.

Для изучения принципов построения и функционирования информационных систем бухгалтерского учета и получения навыков работы с бухгалтерскими документами и информационными системами управления финансово-хозяйственной деятельностью, расчета заработной платы студентам требуются знания и навыки полученные в процессе изучения дисциплин базовой части Б1.Б.23 Экономическая информатика учебного плана направления подготовки 38.03.01 Экономика. Студенты должны знать основные принципы ведения бухгалтерского учета.

Знания и навыки полученные в процессе изучения данной дисциплины необходимы при освоении программ производственной и преддипломной практики, а также при подготовке и защите выпускной квалификационной работы.

Освоение данной дисциплины необходимо для формирования знания, умений и навыков в области профессиональной деятельности и для решения профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО направления подготовки 38.03.01 Экономика и рабочим учебным планом академии.

## 3 Требования к результатам освоения содержания дисциплины

В результате освоения дисциплины в соответствии с видами профессиональной деятельности, согласно учебному плану, на которые ориентирована ОПОП бакалавриата, должны быть решены следующие профессиональные задачи и сформированы следующие, общепрофессиональные (ОПК), профессиональные (ПК) компетенции:

<b>ОПК-1 -способностью решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности</b>		
<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>	<b>Владеть</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>– структуру информационных ресурсов и область применения информационных технологий;</li> <li>– терминологию в данной предметной области;</li> <li>– структуру и основы применения прикладных программ автоматизации бухгалтерского учета</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать средства получения, хранения, поиска, систематизации, обработки и передачи информации;</li> <li>– использовать технологии поиска данных в сети интернет на основе информационной и библиографической культуры</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– технологиями компьютерных коммуникаций;</li> <li>– методами доступа к средам передачи данных;</li> <li>– терминами и определениями предметной области</li> </ul>
<b>ПК-8 - способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>– способы администрирования бухгалтерских информационных систем;</li> <li>– способы формирования первичных документов по основным разделам учета;</li> <li>– методы учета хозяйственных операций в среде системы 1С:Предприятие 8;</li> <li>– методы учета основных средств (ОС);</li> <li>– методы учета материально-производственных запасов (МПЗ);</li> <li>– методы расчетов заработной платы персонала;</li> <li>– методы расчета цен на готовую продукцию</li> <li>– методы формирования оперативной и регламентированной отчетности.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– использовать приемы работы в пользовательском режиме "1С: Предприятие 8";</li> <li>– создавать и редактировать первичные документы по основным разделам учета конфигурации "1С: Бухгалтерия 3.0";</li> <li>– осуществлять заполнение документов в среде конфигурации 1С:Бухгалтерия 3.0;</li> <li>– регистрация поступления, оприходования и ввода в эксплуатацию ОС;</li> <li>– ввод и регистрация операций по учету материально-производственных запасов;</li> <li>– ввод и регистрация операций по расчетам с персоналом;</li> <li>– ввод и регистрация операций по учету выпуска готовой продукции.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками работы в пользовательском режиме 1С: Предприятие;</li> <li>– навыками ведения бухгалтерского учета и экономического анализа в компьютерной среде;</li> <li>– ведение оперативного учета в организации;</li> <li>– учет ОС;</li> <li>– учет МПЗ;</li> <li>– учет расчетов с персоналом;</li> <li>– учет выпуска готовой продукции.</li> </ul>
<b>ПК-10 - способностью использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>– современные технические средства и информационные технологии обработки финансово-кредитных операций</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– решать коммуникативные задачи с использованием современных средств передачи данных</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– навыками работы с современными техническими средствами и системами управления БД</li> </ul>

Освоение дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций» обеспечивает подготовку выпускников по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, область профессиональной деятельности, которых включает:

- экономические, финансовые, маркетинговые, производственно-экономические и аналитические службы организаций различных отраслей, сфер и форм собственности;
- финансовые, кредитные и страховые учреждения;
- органы государственной и муниципальной власти;
- академические и ведомственные научно-исследовательские организации;

– учреждения системы высшего и среднего профессионального образования, среднего общего образования, системы дополнительного образования.

Освоение дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций» обеспечивает подготовку выпускников по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, объектами профессиональной деятельности, которых являются: поведение хозяйствующих субъектов, их затраты, риски и результаты экономической деятельности, функционирующие рынки, финансовые и информационные потоки, производственные процессы.

Освоение дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций» обеспечивает подготовку выпускников по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, подготовленных к решению ряда профессиональных задач в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована ОПОП ВО:

1) аналитическая, научно-исследовательская деятельность:

- поиск информации по полученному заданию, сбор и анализ данных, необходимых для проведения конкретных экономических расчетов;
- обработка массивов экономических данных в соответствии с поставленной задачей, анализ, оценка, интерпретация полученных результатов и обоснование выводов;
- подготовка информационных обзоров, аналитических отчетов.

#### 4. Содержание и структура дисциплины (модуля)

##### 4.1 Содержание разделов дисциплины

Таблица 1 - Содержание разделов дисциплины

Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля	Формируемые компетенции
Модуль 1 Знакомство с системой 1С:Предприятие 8	Тема 1 Концепция системы 1С:Предприятие 8. Структура комплекса 1С:Предприятие. Основы работы с программой Тема 2 Элементы конфигурирования и администрирования системы 1С:Предприятие 8. Сохранение и загрузка конфигураций	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос (устный и письменный), тестирование	ОПК-1
Модуль 2 Общие сведения о программе «1С:БУХГАЛТЕРИЯ 3.0»	Тема 3 Создание новой информационной базы. Настройка параметров ведения учета в системе 1С: Предприятие 8. Заполнение основных сведений организации. Сведения об учетной политике организации Тема 4 Понятие субконто. Настройка плана счетов. Ввод начальных остатков. Настройка параметров аналитического учета	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос(устный и письменный), тестирование	ПК-8
Модуль 3	Тема 5	Мониторинг	ПК – 8

Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля	Формируемые компетенции
Подготовка программы к работе	Настройка параметров работы программы. Настройка командного интерфейса Тема 6 Основные объекты системы 1С: Предприятие: Справочники и Перечисления. Заполнение справочников	результатов практических занятий, контрольный опрос (устный и письменный), тестирование	
Модуль 4 Хозяйственные операции в «1С:БУХГАЛТЕРИЯ 3.0»	Тема 7 Корреспонденция счетов. Документы. Формы Документов. Типовые операции. Учет операций по формированию уставного капитала. Оборотно - сальдовая ведомость. Детализация и обновление показателей отчетов. Тема 8 Учет кассовых операций. Учетная процедура. Справочник «Статьи движения денежных средств». Кассовые документы. Учет операций на расчетном счете. Внесение наличных денежных средств. Выписка банка. Проведение расходного кассового ордера. Безналичные поступления на расчетный счет. Анализ поступления и расхода денежных средств. Тема 9 Учет расчетов с покупателями. Учет предоплаты. Составление счета-фактуры на аванс Учет расчетов с поставщиками. Оплата счета поставщика. Создание платежного поручения. Регистрация списания средств по платежному поручению.	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос(устный и письменный), тестирование	ПК – 8
Модуль 5 Учет ОС	Тема 10 Учет основных средств. Учет приобретения или создания основного средства. Принятие объекта ОС к учету. Учет амортизации объектов ОС. Учет перемещения объектов ОС. Учет модернизации объектов ОС. Переоценка объектов ОС. Инвентаризация объектов ОС. Выбытие объектов ОС.	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос(устный и письменный), тестирование	ПК – 8

Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля	Формируемые компетенции
	<p>Тема 11  Оборудование, требующее монтажа и наладки. Регистрация операции поступления оборудования. Регистрация счета-фактуры поставщика оборудования. Регистрация операции передачи оборудования в монтаж. Регистрация приемки-сдачи монтажных работ. Регистрация операции ввода в эксплуатацию смонтированного оборудования. Формирование записей книги покупок</p>		
Модуль 6 Учет МПЗ	<p>Тема 12  Учет создания материальных запасов. Поступление материалов от поставщика. Учет транспортно-заготовительных расходов. Приобретение материалов через подотчетное лицо. Формирование записей книги покупок по приобретенным материалам.</p> <p>Тема 13  Учет использования материальных запасов. Отпуск материалов на общехозяйственные нужды. Отпуск материалов в производство. Отпуск материалов при отсутствии достаточного запаса на складе. Анализ информации о движении запасов</p>	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос(устный и письменный), тестирование	ПК – 8
Модуль 7 Учет расчетов с персоналом	<p>Тема 14  Учет расчетов с персоналом по оплате труда. Заполнение справочника «Должности. Заполнение справочника «Способы отражения зарплаты в учете». Статьи затрат по учету взносов с ФОТ. Настройка видов начислений. Ввод информации о работниках организации. Настройка расчета страховых взносов. Начисление заработной платы. Подготовка платежной ведомости на выплату заработной платы. Выплата заработной платы по платежной ведомости. Составление расчетных</p>	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос(устный и письменный), тестирование	ПК – 8



Наименование раздела	Содержание раздела	Форма текущего контроля	Формируемые компетенции
	листочков.		
Модуль 8 Учет выпуска готовой продукции	Тема 15 Учет выпуска готовой продукции. Передача готовой продукции на склад. Анализ движения готовой продукции. Учет продаж готовой продукции. Учетная процедура. Продажа продукции по факту оплаты Выписка счета на оплату покупателю. Регистрация оплаты счета покупателю. Выписка накладной в режиме «на основании». Проведение документа на отпуск продукции. Составление счета-фактуры Формирование записи книги продаж. Продажа продукции с отсрочкой платежа. Продажа продукции при изменении формы оплаты. Инкассация выручки. Отпуск предоплаченной продукции. Зачет НДС с полученной предоплаты. Формирование Книги продаж за отчетный период	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос(устный и письменный), тестирование	ПК – 8
Модуль 9 Финансовые результаты	Тема 16 Выявление финансовых результатов. Установка порядка подразделений для закрытия счетов. Помощник «Закрытие месяца. Корректировка оценки МПЗ. Закрытие счетов 20, 23, 25, 26	Мониторинг результатов практических занятий, контрольный опрос(устный и письменный), тестирование	ПК – 10

#### 4.2 Структура дисциплины

Изучение дисциплины осуществляется студентами очной формы обучения (ОФО), заочной формы обучения (ЗФО) объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Таблица 2 - Объем учебной дисциплины и виды учебной работы ОФО

Вид работы	Трудоемкость, часов	
	3 семестр	Всего
<b>Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы)</b>	108 (3)	108 (3)
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (контактные часы), всего</b>	48,2	48,2
Аудиторная работа, всего:	48	48
<i>Лекции (Л)</i>	16	16
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	32	32
<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>		
Индивидуальные консультации (ИК)	0	0

Вид работы	Трудоемкость, часов	
	3 семестр	Всего
Контактная работа по промежуточной аттестации (КА)	0,2	0,2
Консультации перед экзаменом (Конс)		
Контактная работа по промежуточной аттестации (КАЭ)		
<b>Самостоятельная работа в семестре, всего:</b>	59,8	59,8
Самостоятельное изучение разделов	20	20
Контрольная работа (КР)	11,8	11,8
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	28	28
<b>Самостоятельная работа в период экз. сессии (Контроль)</b>		
<b>Вид итогового контроля по дисциплине</b>	Зачет	Зачет

Распределение трудоемкости в часах по всем видам аудиторной и самостоятельной работы студента по семестрам по заочной форме обучения.

Таблица 3 - Объем учебной дисциплины и виды учебной работы ЗФО

Вид работы	Трудоемкость, часов		
	2 курс сессия 2	3 курс сессия 1	Всего
<b>Общая трудоемкость (часы, зачетные единицы)</b>	36 (1)	72 (2)	108 (3)
<b>Контактная работа обучающихся с преподавателем (контактные часы), всего</b>	2	12,2	14,2
Аудиторная работа, всего:	2	12,2	14,2
<i>Лекции (Л)</i>	2	4	6
<i>Практические занятия (ПР)</i>		8	8
<i>Лабораторные работы (ЛР)</i>			
Индивидуальные консультации (ИК)		0	0
Контактная работа по промежуточной аттестации (КА)		0	0
Консультации перед экзаменом (Конс)		0	0
Контактная работа по промежуточной аттестации (КАЭ)		0,2	0,2
<b>Самостоятельная работа в семестре, всего:</b>	34	56	90
Самостоятельное изучение разделов	14	20	34
Контрольная работа (КР)	20		20
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)		36	36
<b>Самостоятельная работа в период экз. сессии (Контроль)</b>		3,8	3,8
<b>Вид итогового контроля по дисциплине</b>		Зачет	Зачет

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины для очной формы обучения.

Таблица 4 - Разделы дисциплины, изучаемые в 3 семестре ОФО

№ Раз дел а	Наименование разделов (модулей)	Контактная работа/ контактные часы						Самост оя- тельна я работа	Контр- роль
		Всего	Аудиторная работа			Конс, КАЭ	ИК, КА		
			Л	ПР	ЛР				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Знакомство с системой 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8	3	1	2				6	
2	Общие сведения о программе «1С:БУХГАЛТЕРИЯ 3.0»	3	1	2				6	
3	Подготовка программы к работе	4	2	2				6	
4	Хозяйственные операции в «1С:БУХГАЛТЕРИЯ 3.0»	4	2	2				6	
5	Учет ОС	6	2	4				6	
6	Учет МПЗ	6	2	4				6	
7	Учет расчетов с персоналом	6	2	4				6	
8	Учет выпуска готовой продукции	8	2	6				10	
9	Финансовые результаты	7,8	2	6				9,8	
Итого: 108		48	16	32	0		0,2	59,8	

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины для заочной формы обучения.

Таблица 5 - Разделы дисциплины, изучаемые на 2 курсе 1 сессии ЗФО

№ Раз- дела	Наименование разделов (модулей)	Контактная работа/ контактные часы						Самост стоя- тельна я работа	Контр- роль
		Всего	Аудиторная ра- бота			Конс, КАЭ	ИК, КА		
			Л	ПР	ЛР				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>2 курс 2 сессия</b>									
1	Знакомство с системой 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8	1	1					17	
2	Общие сведения о про- грамме «1С:БУХГАЛТЕРИЯ 3.0»	1	1					17	
<b>Итого за 2 курс 1 сессия: 36</b>		2	2					34	
<b>3 курс 1 сессия</b>									
3	Подготовка программы к работе	2	1	1				7	
4	Хозяйственные операции в «1С:БУХГАЛТЕРИЯ 3.0»	2	1	1				7	
5	Учет ОС	3	1	2				7	
6	Учет МПЗ	3	1	2				7	
7	Учет расчетов с персона- лом	2		2				7	
8	Учет выпуска готовой про-							9	

№ Раздела	Наименование разделов (модулей)	Контактная работа/ контактные часы						Самостоятельная работа	Контроль
		Всего	Аудиторная работа			Конс, КАЭ	ИК, КА		
			Л	ПР	ЛР				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	дукции								
9	Финансовые результаты							12	
<b>Итого за 2 курс 2 сессия: 72</b>		12,2	4	8		0,2		56	3,8
<b>Всего по дисциплине: 108</b>		14,2	6	8	0	0,2	0	90	3,8

\*Контактная работа при проведении учебных занятий по дисциплине осуществляется в соответствии с приказом Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».

#### 4.3 Занятия лекционного типа

В соответствии с п. 31 приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» занятия лекционного типа проводятся в форме лекций и иных учебных занятий, предусматривающих преимущественную передачу учебной информации научно-педагогическими работниками академии.

По дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» занятия лекционного типа проводятся в форме лекций.

#### 4.4 Занятия семинарского типа

В соответствии с п. 31 приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» занятия семинарского типа проводятся в форме: семинаров, практических занятий, практикумов, лабораторные работы, коллоквиумов.

По дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» занятия семинарского типа проводятся в форме практических занятий.

*Практическое занятие* — это одна из форм учебной работы, которая ориентирована на закрепление изученного теоретического материала, его более глубокое усвоение и формирование умения применять теоретические знания в практических, прикладных целях. Особое внимание на практических занятиях уделяется выработке учебных или профессиональных навыков. Такие навыки формируются в процессе выполнения конкретных заданий — упражнений, задач и т. п. — под руководством и контролем преподавателя

Таблица 9 – Содержание и структура дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций», практические занятия по ОФО

№ п/п	Тема практического занятия	Количество часов
1.	Создание новой информационной базы. Ввод сведений об организации. Настройка параметров учета и учетной политики организации в системе 1С: Предприятие 8	2
2.	Настройка параметров работы программы. Настройка командного интерфейса. Заполнение справочников. Учет операций по формированию уставного капитала	2
3.	Настройка плана счетов. Учет кассовых операций	2

4.	Учет операций на расчетном счете. Учет расчетов с покупателями. Учет расчетов с поставщиками.	2
5.	Учет основных средств. Оборудование, требующее монтажа и наладки.	4
6.	Учет создания материальных запасов	4
7.	Учет использования материальных запасов	4
8.	Учет расчетов с персоналом по оплате труда.	2
9.	Учет выпуска и реализации готовой продукции. Инкассация выручки	4
10.	Выявление финансовых результатов	6
Итого		32

Таблица 10 – Содержание и структура дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций», практические занятия по ЗФО

№ п/п	Тема практического занятия	Количество часов
1.	Ввод сведений об организации и об учетной политике организации. Сведения об учетной политике организации	1
2.	Бухгалтерский и налоговый учет поступления и оприходования основных средств	1
3.	Учет создания материальных запасов	2
4.	Учет выпуска и реализации готовой продукции. Инкассация выручки	2
5.	Выявление финансовых результатов	2
Итого		8

#### 4.5. Курсовая работа

Курсовая работа по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» рабочим учебным планом академии не предусмотрена.

#### 4.6. Самостоятельное изучение разделов дисциплины

Методические указания по выполнению самостоятельной работы обучающимися представлены в таблице 11.

Самостоятельная работа студентов в ходе семестра является важной составной частью учебного процесса и необходима для закрепления и углубления знаний, полученных в период сессии на лекциях, практических и интерактивных занятиях, а также для индивидуального изучения дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций» в соответствии с программой и рекомендованной литературой.

Самостоятельная работа выполняется в виде подготовки домашнего задания или сообщения по отдельным вопросам, написание и защита научно-исследовательского проекта.

Контроль качества выполнения самостоятельной (домашней) работы может осуществляться с помощью устного опроса на лекциях или практических занятиях, обсуждения подготовленных научно-исследовательских проектов, проведения тестирования.

Устные формы контроля помогут оценить владение студентами жанрами научной речи (дискуссия, диспут, сообщение, доклад и др.), в которых раскрывается умение студентов передать нужную информацию, грамотно использовать языковые средства, а также ораторские приемы для контакта с аудиторией.

Письменные работы позволяют оценить владение источниками, научным стилем изложения, для которого характерны: логичность, точность терминологии, обобщенность и отвлеченность, насыщенность фактической информацией.

Таблица 11 – Формы и методы самостоятельной работы по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» для ОФО

№ работы	Вид работы Самостоятельная работа	Вид контроля	часы
1	Контрольная работа		21,8
2	Самостоятельное изучение разделов	Защита лабораторной работы. Индивидуальное собеседование. Контрольная работа. Экзамен. Тестирование. Коллоквиум.	10
3	Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	Защита лабораторной работы. Индивидуальное собеседование. Контрольная работа. Экзамен. Тестирование. Коллоквиум.	28
ИТОГО			59,8 (1,7)

Таблица 12 – Формы и методы самостоятельной работы по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» для ЗФО

№ работы	Вид работы Самостоятельная работа	Вид контроля	часы
1	Самостоятельное изучение разделов	Защита лабораторной работы. Индивидуальное собеседование. Контрольная работа. Экзамен. Тестирование. Коллоквиум.	34
2	Контрольная работа (КР)	Контрольная работа	20
3	Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	Защита лабораторной работы. Индивидуальное собеседование. Контрольная работа. Экзамен. Тестирование. Коллоквиум.	36
ИТОГО			90 (2,5)

## 5. Образовательные технологии

В процессе освоения дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций» используются следующие образовательные технологии в виде контактной и самостоятельной работы:

1. Стандартные методы обучения:
  - проблемная лекция;
  - информационная лекции;

- практические занятия, на которых обсуждаются основные проблемы, раскрываемые в лекциях и сформулированные в домашних заданиях;
- письменные и/или устные домашние задания;
- расчетно-аналитические, расчетно-графические задания;
- консультации преподавателей;
- самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, выполнение указанных выше письменных или устных заданий, работа с литературой и др.

2. Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий:

- интерактивные лекции;
- анализ деловых ситуаций на основе кейс-метода;
- обсуждение подготовленных студентами научно-исследовательских работ (проектов);
- обсуждение результатов работы студенческих исследовательских групп.

### **5.1 Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях**

Интерактивные технологии – организация образовательного процесса, которая предполагает активное и нелинейное взаимодействие всех участников, достижение на этой основе лично значимого для них образовательного результата. Наряду со специализированными технологиями такого рода принцип интерактивности прослеживается в большинстве современных образовательных технологий.

Интерактивность подразумевает субъект-субъектные отношения в ходе образовательного процесса и, как следствие, формирование саморазвивающейся информационно-ресурсной среды.

В таблице 13 приведён перечень интерактивных образовательных технологий по видам аудиторных занятий и их объём в часах для студентов очной формы обучения, ускоренной очной формы обучения.

Таблица 13 - Перечень интерактивных образовательных технологий для студентов ОФО

Семестр	Вид занятия (Л, ПР, ЛР)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
3	ПР	Коллоквиум	4
	ПР	Круглый стол	4
Итого:			8

В таблице 14 приведён перечень интерактивных образовательных технологий по видам аудиторных занятий и их объём в часах для студентов заочной формы обучения.

Таблица 14 - Перечень интерактивных образовательных технологий для студентов ЗФО

3 курс	Вид занятия (Л, ПЗ)	Используемые интерактивные образовательные технологии	Количество часов
1 сессия	ПР	Коллоквиум	2
Итого:			2

## **6 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации**

По дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» предусмотрен текущий контроль в виде тестирования, итоговый контроль в виде экзамена. Порядок проведения текущего контроля и итогового контроля строго соответствует «Положению о проведении контроля успеваемости студентов в НАН ЧОУ ВО Академии ИМСИТ».

В перечень включаются вопросы из различных разделов курса, позволяющие проверить и оценить теоретические знания студентов. Текущий контроль засчитывается на основе полноты раскрытия темы и выполнения представленных заданий. Контрольно-оценочные средства для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций» **прилагаются.**

### **Примерный перечень вопросов к зачету**

1. Структура программного комплекса 1С:Предприятие 8
2. Основы работы с системой 1С:Предприятие 8. Сохранение и загрузка конфигураций
3. Общие сведения о программе «1С:Бухгалтерия предприятия 3.0»
4. Создание информационной базы на компьютере
5. Режимы работы с программой «1С:Бухгалтерия предприятия 3.0»
6. Что такое «облачные» вычисления и почему они так называются?
7. Начало работы с программой «1С:Бухгалтерия предприятия 3.0». Ввод сведений об организации
8. Настройка параметров учета. Сведения об учетной политике организации
9. Настройка командного интерфейса. Настройка плана счетов
10. Ввод операций и проводок. Ручной ввод операции по учету уставного капитала
11. Заполнение справочника «Контрагенты». Ввод нового элемента в справочник «Контрагенты»
12. Оборотно-сальдовая ведомость
13. Оборотно-сальдовая ведомость по счету. Детализация и обновление показателей отчетов
14. Реорганизация информации о контрагентах. Создание элементов-групп в иерархическом справочнике
15. Учет кассовых операций. Справочник «Статьи движения денежных средств
16. Кассовые документы. Составление и печать приходного кассового ордера
17. Проводки документа «Приходный кассовый ордер». Кассовая книга
18. Внесение наличных денежных средств. Выписка банка
19. Проведение расходного кассового ордера
20. Безналичные поступления на расчетный счет. Документ «Поступление на расчетный счет»
21. Получение наличных денежных средств со счета в банке
22. Анализ поступления и расхода денежных средств
23. Учет расчетов с покупателями
24. Учет предоплаты при расчетах с покупателями
25. Регистрация покупателя. Регистрация договора с покупателем
26. Регистрация полученной предоплаты от покупателя. Составление счета-фактуры на аванс



27. Регистрация счета-фактуры в книге продаж
28. Учет расчетов с поставщиками. Оплата счета поставщика
29. Регистрация поставщика. Регистрация счета поставщика
30. Создание платежного поручения при расчетах с поставщиками
31. Регистрация списания средств по платежному поручению
32. Учет основных средств. Поступление ОС от поставщиков
33. Ввод информации об объекте в справочниках: «Основные средства», «Номенклатура»
34. Заполнение справочника «Способы отражения расходов по амортизации (погашению стоимости)». Принятие ОС к учету
35. Формирование записи книги покупок. Формирование и печать книги покупок
36. Поступление основных средств от учредителей. Оприходование объекта ОС, полученного от учредителей — физических лиц
37. Ввод в эксплуатацию ОС, поступивших от учредителей
38. Оборудование, требующее монтажа и наладки. Регистрация операции поступления оборудования
39. Регистрация счета-фактуры поставщика оборудования. Регистрация операции передачи оборудования в монтаж
40. Регистрация приемки-сдачи монтажных работ. Регистрация операции ввода в эксплуатацию смонтированного оборудования
41. Формирование записей книги покупок. Регистрация оплаты монтажных работ
42. Амортизация основных средств
43. Учет создания материальных запасов. Поступление материалов от поставщика
44. Учет транспортно-заготовительных расходов. Приобретение материалов через подотчетное лицо
45. Формирование записей книги покупок по приобретенным материалам
46. Учет использования материальных запасов
47. Отпуск материалов на общехозяйственные нужды. Отпуск материалов в производство
48. Отпуск материалов при отсутствии достаточного запаса на складе. Анализ информации о движении запасов
49. Учет расчетов с персоналом по оплате труда.
50. Заполнение справочников: «Должности», «Способы отражения зарплаты в учете»
51. Статьи затрат по учету взносов с ФОТ. Настройка видов начислений
52. Ввод информации о работниках организации. Настройка расчета страховых взносов
53. Начисление заработной платы
54. Подготовка платежной ведомости на выплату заработной платы
55. Выплата заработной платы по платежной ведомости. Составление расчетных листков
56. Учет выпуска готовой продукции. Передача готовой продукции на склад
57. Расчет налога на прибыль. Обобщенная информация о движении на счетах
58. Формирование регламентированных отчетов
59. Составление бухгалтерского баланса
60. Составление отчета о прибылях и убытка. Составление декларации по налогу на прибыль

## 7 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

### 7.1 Основная литература

1. Балдин К.В. Информационные системы в экономике: учеб. пособие. – М.: ИНФРА-М, 2017. – 218 с. — (высшее образование: Бакалавриат). -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=661252>
2. Одинцов Б.Е., Романов А.Н., Догучаева С.М. Современные информационные технологии в управлении экономической деятельностью (теория и практика): учеб. пособие /Б.Е. Одинцов, А.Н. Романов, С.М. Догучаева. – М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. — 373 с. -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=557915>
3. Информационные технологии в налогообложении: Учебное пособие / А.О. Горбенко, А.В. Мамасуев. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с. -URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=443586>
4. Вдовин, В. М. Информационные технологии в налогообложении [Электронный ресурс] : Практикум / В. М. Вдовин, Л. Е. Суркова. - 2-е изд. - М.: Дашков и К, 2014. – 248 - URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=430585>

### 7.2 Дополнительная литература

1. 1С: Предприятие. Проектирование приложений: Учебное пособие / Э.Г. Дадян. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 288 с.: [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/480629>
2. Лабораторный практикум по бухгалтерскому учету и финансовому анализу (сквозная задача): Учебное пособие/Пономарева Л.В., Стельмашенко Н.Д. - М.: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=501132>
3. Информационные системы в экономике: Учеб. пособие/Чистов Д. В. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 234 с.: [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=489996>
4. Централизованная бухгалтерия в секторе государственного управления (теория и практика): монография / Р.В. Ерженин; под науч. ред. Р.Д. Гутгарц. — М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. — 204 с.: [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/792442>
5. Методы, модели, средства хранения и обработки данных: учебник / Э.Г. Дадян, Ю.А. Зеленков. — М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. — 168 с.: [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/543943>
6. Конфигурирование и моделирование в системе «1С: Предприятие»: учебник / Э.Г. Дадян. — М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. — 417 с.: [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/907542>

### 7.3 Периодические издания

1 **Телекоммуникации и информационные технологии** [Электронный ресурс]: журнал / Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московский технический университет связи и информатики. – 2014 –. – Москва: Научный центр Московского технического университета связи и информатики (МТУСИ), – 2 раза в год. — Режим доступа: <https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=58245> свободный (дата обращения: 10.01.2017)

#### 7.4 Интернет-ресурсы

1. Каталог учебных материалов [Электронный ресурс]. – Интуит. – [М, 1999 -2010]. – Режим доступа: <https://www.intuit.ru>
2. Электронная библиотека Инфра-М [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.znaniium.com>
3. Электронная библиотека Ibooks [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://www.ibooks.ru>
4. Электронные ресурсы Академии ИМСИТ [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://eios.imsit.ru/>

#### 7.5 Методические указания по организации деятельности обучающихся по видам занятий

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 38.03.01 Экономика реализация компетентного подхода предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (разбор конкретных задач, проведение блиц-опросов, исследовательские работы) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивной форме, составляет не менее 15.% аудиторных занятий (определяется ФГОС с учетом специфики ОПОП).

Лекционные занятия дополняются ПР и различными формами СРС с учебной и научной литературой.

В процессе такой работы студенты приобретают навыки «глубокого чтения» - анализа и интерпретации текстов по методологии и методике дисциплины.

Учебный материал по дисциплине «Экономические информационные системы на базе 1С Бухгалтерии» разделен на логически завершённые части (модули), после изучения, которых предусматривается аттестация в форме письменных тестов, контрольных работ.

Работы оцениваются в баллах, сумма которых дает рейтинг каждого обучающегося. В баллах оцениваются не только знания и навыки обучающихся, но и их творческие возможности: активность, неординарность решений поставленных проблем. Каждый модуль учебной дисциплины включает обязательные виды работ – лекции, ПР, различные виды СРС (выполнение домашних заданий по решению задач, подготовка к лекциям и практическим занятиям).

Форма текущего контроля знаний – работа студента на практическом занятии, опрос. Форма промежуточных аттестаций – контрольная работа в аудитории, домашняя работа. Итоговая форма контроля знаний по модулям – контрольная работа с задачами по материалу модуля.

Методические указания по выполнению всех видов учебной работы размещены в электронной образовательной среде академии

Методические указания и материалы по видам занятий приведены в таблице 14.

Таблица 14 - Методические указания и материалы по видам учебных занятий по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций»

Вид учебных занятий, работ	Методические указания и материалы
Лекция	Основная и дополнительная литература, периодические издания, интернет ресурсы. Рабочая программа дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.
Практические занятия	Основная и дополнительная литература, периодические издания,

Вид учебных занятий, работ	Методические указания и материалы
	<p>интернет ресурсы.            Рабочая программа дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.            Методические указания по практическим работам по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.</p>
Лабораторные работы	<p>Основная и дополнительная литература, периодические издания, интернет ресурсы.            Рабочая программа дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.            Методические указания по лабораторным работам по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.</p>
Самостоятельная работа	<p>Основная и дополнительная литература, периодические издания, интернет ресурсы.            Рабочая программа дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.            Оценочные средства по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 45 с.            Методические указания по самостоятельной работе по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.</p>
Контрольная работа	<p>Основная и дополнительная литература, периодические издания, интернет ресурсы.            Рабочая программа дисциплины «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 40 с.            Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 12 с.            Оценочные средства по дисциплине «Компьютеризация финансово-кредитных операций»/ В.В. Сорокина. – Краснодар: НАН ЧОУ ВО Академия ИМ-СИТ, 2017. – 45 с.</p>

## 8. Условия реализации программы для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Специфика получаемой специализации предполагает возможность обучения следующих категорий инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья:

- с ограничением двигательных функций;
- с нарушениями слуха;

- с нарушениями зрения.

Организация образовательного процесса обеспечивает возможность беспрепятственного доступа обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и (или) инвалидов в учебные аудитории и другие помещения, для этого имеются пандусы, поручни, лифты и расширенные дверные проемы.

В учебных аудиториях и лабораториях имеется возможность оборудовать места для студентов-инвалидов с различными видами нарушения здоровья, в том числе опорно-двигательного аппарата и слуха. Освещенность учебных мест устанавливается в соответствии с положениями СНиП 23-05-95 «Естественное и искусственное освещение». Все предметы, необходимые для учебного процесса, располагаются в зоне максимальной досягаемости вытянутых рук.

Помещения предусматривают учебные места для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, имеющих сердечно-сосудистые заболевания, они оборудованы солнцезащитными устройствами (жалюзи), в них имеется система климат-контроля.

По необходимости для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатываются индивидуальные учебные планы и индивидуальные графики, обучающиеся обеспечиваются печатными и электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

## 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины предполагает использование академической аудитории для проведения лекционных и семинарских занятий.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» необходимых для изучения дисциплины «Информационные технологии в экономике» представлен в таблице 15.

Таблица 15 - Перечень электронно-библиотечных систем

№	Наименование ресурса	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия документа
1	ЭБС Znanium	ООО «ЗНАНИУМ». Договор № 2500 эбс от 25.09.2017 г.	с 25.09.2017 г. по 24.09.2018 г.
2	Научная электронная библиотека eLibrary (ринц)	ООО «Научная электронная библиотека» (г. Москва). Лицензионное соглашение № 7241 от 24.02.12 г.	бессрочно
3	ЭБС IBooks	ООО «Айбуке». Договор № 19-01/18-К от 25.01.2018 г.	с 25.01.2018 по 25.01.2019 г.
4	ЭБС Book.ru	ООО «КноРус медиа». Договор №18491866 от 26 апреля 2018 г.	Срок действия до 26 апреля 2019 г.

Перечень средств информационно-коммуникационных технологий, задействованных в образовательном процессе по дисциплине «Информационные технологии в экономике» представлен в таблице 16.

Таблица 16 - Перечень информационно-коммуникационных технологий, задействованных в образовательном процессе по дисциплине «Информационные технологии в экономике»

Перечень лицензионного программного обеспечения, реквизиты подтверждающего документа		
1.	ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium	Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.
2.	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт).	Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.
3.	Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice, Mozilla Firefox	

Перечень средств материально-технического обеспечения для обучения по дисциплине «Информационные технологии в экономике» представлен в таблице 13.

Таблица 13 - Перечень средств материально-техническое обеспечение для обучения по дисциплине «Информационные технологии в экономике»

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
<b>Специальные помещения</b>		
<b>Аудитории для проведения занятий лекционного типа (Л)</b>		
Лекционная аудитория (Л) 301	100 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска; проектор; экран для проектора; ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Лекционная аудитория (Л) 302	95 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска; проектор; экран для проектора; ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Лекционная аудитория (Л) 303	120 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска; проектор; экран для проектора; ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет социально-экономических дисциплин 228 (Л)	24 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Лаборатория Учебный банк 237 (Л)	38 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, но-	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.

	утбук (переносной)	
Кабинет социально-экономических дисциплин 238 (Л)	46 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет естественнонаучных дисциплин 401 (Л)	30 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет гуманитарных дисциплин 403 (Л)	32 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 404 (Л)	80 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет гуманитарных дисциплин 406 (Л)	60 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Аудитории для проведения занятий семинарского типа (СТ), групповых (ГКонс) и индивидуальных консультаций (ИКонс), текущего контроля (ТК) и промежуточной аттестации (ПА)		
Кабинет социально-экономических дисциплин 228 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	24 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Лаборатория Учебный банк 237 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	38 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет социально-экономических дисциплин 238 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	46 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет естественнонаучных дисциплин 401 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	30 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.

Кабинет естественных дисциплин 402 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	40 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет гуманитарных дисциплин 403 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	32 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет гуманитарных дисциплин 404 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	80 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 406 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	60 посадочных мест; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 407 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	42 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет экономических дисциплин 408 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	34 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Кабинет правовых дисциплин 409 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	34 посадочных места; рабочее место преподавателя; доска, проектор, экран для проектора, ноутбук (переносной)	Программное обеспечение (ноутбук) по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Google Chrome, LibreOffice.
Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 113 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 20 компьютеров с выходом в интернет	1. ОС – Windows10 ProRUS. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год. 2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ) 3. Adobe Photoshop CS3 (15шт.). Adobe Software License Certificate ID CE0707281 от 12.07.2007 4. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса–Стандартный(320шт). Договор № ПР-



		<p>00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима Ай-Ти) сроком на 1 год.</p> <p>5. MicrosoftAccess2016. Подписка MicrosoftImaginePremiumАкт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>6. MicrosoftProjectпрофессиональный 2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. MicrosoftSQLServer2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Microsoft SQL Server Management Studio 2017. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>9. MicrosoftVisionпрофессиональный 2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>10. MicrosoftVisualStudioEnterprise2015. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>11. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL:</p> <p>12. 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE), Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>13. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от31.01.2017</p> <p>14. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal</p>
--	--	--

		computers от31.01.2017
Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 114 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 20 компьютеров с выходом в интернет	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</li> <li>2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</li> <li>3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</li> <li>4. Microsoft Access 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</li> <li>5. Microsoft Project профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</li> <li>6. Microsoft SQL Server 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</li> <li>7. Microsoft SQL Server Management Studio 2017. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</li> <li>8. Microsoft Visio профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</li> <li>9. Microsoft Visual Studio Enterprise 2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</li> <li>10. CorelDRAW Graphics Suite X5 (15+1шт) Corel License Certificate № 4090614 от 15.03.2012.</li> <li>11. Microsoft Office стандартный 2010 (20шт). Microsoft Open License №48587685</li> </ol>

		<p>от 27.05.2011.</p> <p>12. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE), Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>13. Autodesk 3ds Max 2016. Письмо от 19.08.2016 подтверждающее право использования по программе Autodesk Education Community (Autodesk Education Team).</p> <p>14. Autodesk AutoCAD 2016 — Русский (Russian). Письмо от 19.06.2016 подтверждающее право использования по программе Autodesk Education Community (Autodesk Education Team).</p> <p>15. Embarcadero RAD Studio XE8 (10шт.). Сублицензионный договор №Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО Софт-Лайн Трейд).</p> <p>16. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>17. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>18. Комплектов учебного стенда SDK1.1s(переносные устройства, сопутствующее ПО не требует установки)</p>
<p>Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 114а (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)</p>	<p>16 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 16 компьютеров с выходом в интернет, проектор, проекционный экран, сетевая академия CISCO.</p>	<p>1. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>4. Microsoft Access 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. Microsoft Project профессиональный</p>

		<p>2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>6. Microsoft Visio профессиональный</p> <p>2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. Microsoft Visual Studio Enterprise</p> <p>2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE) , Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>9. Embarcadero RAD Studio XE8 (10шт.). Сублицензионный договор №Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО Софт-Лайн Трейд).</p> <p>10. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>11. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p>
<p>Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 115 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)</p>	<p>20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 20 компьютеров с выходом в интернет.</p>	<p>1. ОС– Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>4. Microsoft Access 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017</p>

		<p>(Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. MicrosoftProject профессиональный 2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>6. MicrosoftVisio профессиональный 2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. Microsoft Visual Studio Enterprise 2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE), Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>9. Embarcadero RAD Studio XE8 (10 шт.). Сублицензионный договор № Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО Софт-Лайн Трейд).</p> <p>10. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>11. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p>
Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 120 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	52 посадочных места Рабочее место преподавателя Доска	Тренажер лазерный стрелковый д/винтовки+втулка, тренажер лазерный стрелковый для ММГ АК, пистолет Макарова ЛТ-110 ПМ лазер, винтовка пневматическая МР-512, винтовка пневматическая МР-512, макет автомата ММГ АК 74
Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 121 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)	17 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 17 компьютеров с выходом в интернет	<p>1. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>2. Kaspersky Endpoint Security для биз-</p>

		<p>неса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>3. MicrosoftAccess2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>4. MicrosoftProjectпрофессиональный 2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. MicrosoftSQLServer2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>6. Microsoft SQL Server Management Studio 2017. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. MicrosoftVisionпрофессиональный 2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Microsoft Visual Studio Enterprise 2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>9. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarU MLV1, Arduino Software (IDE), Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>10. Autodesk 3ds Max 2016. Письмо от 19.08.2016 подтверждающее право использования по программе Autodesk Education Community (Autodesk Education Team).</p> <p>11. Autodesk AutoCAD 2016 — Русский (Russian). Письмо от 19.06.2016 подтвер-</p>
--	--	---

		<p>ждающее право использования по грам- ме AuiodeskEducationCommunity(Autodesk EducationTeam).</p> <p>12. Embarcadero RAD Studio XE8 (10шт.). Сублицензионный договор №Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО Софт-Лайн Трейд).</p> <p>13. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>14. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>15. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p>
<p>Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 123 (СТ), (ГКонс), (ИКонс), (ТК), (ПА)</p>	<p>20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 20 компьютеров с выходом в интернет</p>	<p>1. ОС – Windows10 ProRUS. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>2. KasperskyEndpointSecurityдля бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>3. MicrosoftAccess2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>4. MicrosoftProjectпрофессиональный 2016. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. MicrosoftSQLServer2017. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>6. Microsoft SQL Server Management Studio 2017. Подписка MicrosoftImaginePremium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 ию-</p>

		<p>ня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. Microsoft Vision профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Microsoft Visual Studio 2017. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>9. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarU MLV1, Arduino Software (IDE), NetBeans IDE, Zeal, Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>10. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>11. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>12. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p>
<b>Помещения для самостоятельной работы</b>		
<p>Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 114 (С)</p>	<p>20 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 20 компьютеров с выходом в интернет</p>	<p>19. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>20. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>21. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>22. Microsoft Access 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи</p>



		<p>прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>23. Microsoft Project профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>24. Microsoft SQL Server 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>25. Microsoft SQL Server Management Studio 2017. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>26. Microsoft Visio профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>27. Microsoft Visual Studio Enterprise 2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>28. CorelDRAW Graphics Suite X5 (15+1шт) Corel License Sertificate № 4090614 от 15.03.2012.</p> <p>29. Microsoft Office стандартный 2010 (20шт). Microsoft Open License №48587685 от 27.05.2011.</p> <p>30. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE), Oracle Database 11g Express Edition.</p> <p>31. Autodesk 3ds Max 2016. Письмо от 19.08.2016 подтверждающее право использования по программе Autodesk Education Community (Autodesk Education Team).</p> <p>32. Autodesk AutoCAD 2016 — Русский (Russian). Письмо от 19.06.2016 подтверждающее право использования по программе Autodesk Education Community (Autodesk Education Team).</p> <p>33. Embarcadero RAD Studio XE8</p>
--	--	---

		<p>(10шт.). Сублицензионный договор №Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО Софт-Лайн Трейд).</p> <p>34. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>35. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p>
<p>Компьютерный класс (компьютерная лаборатория) 114а (С)</p>	<p>16 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 16 компьютеров с выходом в интернет, проектор, проекционный экран, сетевая академия CISCO.</p>	<p>12. ОС – Windows 10 Pro RUS. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>13. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>14. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>15. Microsoft Access 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>16. Microsoft Project профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>17. Microsoft Visio профессиональный 2016. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>18. Microsoft Visual Studio Enterprise 2015. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>19. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD, LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, Oracle VM VirtualBox, StarUML V1, Arduino Software (IDE) , Oracle Database 11g Express Edition.</p>

		<p>20. Embarcadero RAD Studio XE8 (10шт.). Сублицензионный договор №Tr000019973 от 23.04.2015 (ЗАО Софт-Лайн Трейд).</p> <p>21. Adobe Reader DC. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p> <p>22. Adobe Flash Player. Adobe Acrobat Reader DC and Runtime Software distribution license agreement for use on personal computers от 31.01.2017</p>
<p>Читальный зал (С)</p>	<p>16 посадочных мест, рабочее место преподавателя, 17 компьютеров с выходом в интернет</p>	<p>1. ОС – Windows XP Professional RUS. (Коробочная версия Vista Business Starter (17шт.) и Vista Business Russian Upgrade Academic Open (17шт) - Лицензионный сертификат № 42762122 от 21.09.2007.</p> <p>2. 1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях. Сублицензионный договор № 32/180913/005 от 18.09.2013. (Первый БИТ)</p> <p>3. Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный (320шт). Договор № ПР-00018475 от 16.11.2017 (ООО Прима АйТи) сроком на 1 год.</p> <p>4. Microsoft Access 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>5. Microsoft Office 2007 Russian. Лицензионный сертификат № 42373687 от 27.06.2007</p> <p>6. Microsoft Project профессиональный 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>7. Microsoft Visio профессиональный 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>8. Microsoft Visual Studio 2010. Подписка Microsoft Imagine Premium Акт передачи прав № Tr046356 от 04 августа 2017, Счет № Tr000168154 от 28 июня 2017 (Прима АйТи). Срок действия – 1 год.</p> <p>9. Программное обеспечение по лицензии GNU GPL: 7-Zip, Blender, GIMP, Google Chrome, Inkscape, LibreCAD,</p>

		LibreOffice, Maxima, Mozilla Firefox, Notepad++, StarUML V1.
--	--	--