

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

УТВЕРЖДАЮ
И.о. декана экономического факультета
Агибалов А.В.
«24» апреля 2017г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

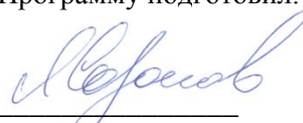
по дисциплине Б1.В.ОД.7 Профессиональные компьютерные программы в бухучете для
направления 38.03.01 Экономика – академический бакалавриат
квалификация (степень) выпускника бакалавр,
профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

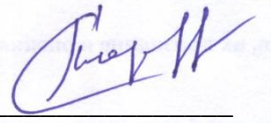
Экономический факультет

Кафедра бухгалтерского учета и аудита

Форма обучения	Всего зач.ед./ часов	Курс	Семестр	Лекции	Семинарские занятия	Практические занятия	Лабораторные занятия	Курсовая работа (проект), (указать семестр)	Самостоятельная работа	Зачет (указать семестр)	Экзамен (указать семестр/часы)
очная	5/180	4	6	20			56		77		6/27
заочная	5/180	4	8	8			12		133		8/27

Программу подготовил:


Созонов А. С.


Воробьев С. В.

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01. Экономика (уровень бакалавриата), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. №1327.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и аудита (протокол №5 от 08.12.2015 г.)

Заведующий кафедрой



Широбоков В.Г.

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол №2 от 19.04.2017 г.)

Председатель методической комиссии



Запорожцева Л.А.

1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Профессиональные компьютерные программы в бухучете» является одной из важнейших дисциплин для подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 «Экономика» по профилю «Бухгалтерский учет, анализ и аудит». Целью ее преподавания является формирование у будущих бакалавров представления об компьютеризации бухгалтерского учета и программных средствах в профессиональной деятельности.

В процессе изучения курса «Профессиональные компьютерные программы в бухучете» необходимо решить следующие задачи:

- изучить компьютерные формы бухгалтерского учета;
- рассмотреть информационную систему бухгалтерии организации;
- провести классификацию и кодирование бухгалтерской информации;
- исследовать понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета;
- рассмотреть организацию работы бухгалтерии при применении вычислительной техники.

Дисциплина «Профессиональные компьютерные программы в бухучете» является обязательной дисциплиной вариативной части профессионального цикла. Базируется на знаниях и умениях, полученных в курсах «Экономическая информатика» и «Теория бухгалтерского учета». В свою очередь, знания и умения, полученные при изучении данной дисциплины, могут использоваться при выполнении выпускных квалификационных работ.

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

Компетенция		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
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	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы информационно-коммуникационных технологий в условиях информационной безопасности; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использовать компьютерные формы бухгалтерского учета; <p>иметь опыт деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методами автоматизации бухгалтерского учета;
ОПК-2	способностью осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - состав информационной системы бухгалтерии организации; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - формировать справочную и входную информацию; <p>иметь опыт деятельности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средствами формирования промежуточных и выходных форм;
ПК-8	способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии	<p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок автоматизации бухгалтерского учета. <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организовывать работу бухгалтерской службы при применении современных информационных

	технологий. иметь опыт деятельности: - современными техническими средствами.
--	---

3. Объём дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Очная форма обучения		Заочная форма обучения
	всего зач.ед./ часов	объём часов	всего часов
		7 семестр	4 курс
Общая трудоёмкость дисциплины	180	180	180
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) всего, в т.ч.	76	76	20
Аудиторная работа:			
Лекции	20	20	8
Практические занятия			
Семинары			
Лабораторные работы	56	56	12
Другие виды аудиторных занятий			
Самостоятельная работа обучающихся, час, в т.ч.	77	77	133
Подготовка к аудиторным занятиям	23	23	50
Выполнение курсовой работы (курсового проекта)			
Подготовка и защита рефератов, расчетно-графических работ			
Подготовка к коллоквиуму	9	9	9
Другие виды самостоятельной работы	45	45	74
Экзамен/часы	27	27	27
Формы промежуточной аттестации (зачёт, экзамен)	экзамен	экзамен	экзамен

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план).

№ п/п	Раздел дисциплины	Л	СЗ	ПЗ	ЛР	СР
очная форма обучения						
1.	Компьютерные формы бухгалтерского учета	2				7
2.	Информационная система бухгалтерии организации	2				10
3.	Классификация и кодирование бухгалтерской информации	2				10
4.	Понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета	2				10
5.	Организация работы бухгалтерии при применении вычислительной техники	2				10
6.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «1С: Бухгалтерия»	8			56	10
7.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «Инфо-Бухгалтер»	1				10
8.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «БЭСТ-ОФИС»	1				10
заочная форма обучения						
1.	Компьютерные формы бухгалтерского учета	1				3
2.	Информационная система бухгалтерии организации	1				10
3.	Классификация и кодирование бухгалтерской информации	1				10
4.	Понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета	1				20
5.	Организация работы бухгалтерии при применении вычислительной техники	0,5				20
6.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «1С: Бухгалтерия»	2,5			12	30
7.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «Инфо-Бухгалтер»	0,5				20
8.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «БЭСТ-ОФИС»	0,5				20

4.2. Содержание разделов учебной дисциплины.

Компьютерные формы бухгалтерского учета История компьютерных форм учета. Технологические характеристики разных компьютерных форм.
Информационная система бухгалтерии организации Информация. Инструментарий. Организационные единицы управления. Функциональ-
Классификация и кодирование бухгалтерской информации Классификаторы и кодификаторы.
Понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета Компоненты повышения эффективности и улучшения качества ведения бухучета на предприятии.
Организация работы бухгалтерии при применении вычислительной техники АРМ бухгалтера. Централизованный и децентрализованный подход к созданию КСБУ
Организация ведения бухгалтерского учета в программе «1С: Бухгалтерия»
Организация ведения бухгалтерского учета в программе «Инфо-Бухгалтер»
Организация ведения бухгалтерского учета в программе «БЭСТ-ОФИС»

4.3. Перечень тем лекций.

№ п/п	Тема лекции	Объём, ч	
		форма обучения	
		очная	заочная
1.	Компьютерные формы бухгалтерского учета	2	1
2.	Информационная система бухгалтерии организации	2	1
3.	Классификация и кодирование бухгалтерской информации	2	1
4.	Понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета	2	1
5.	Организация работы бухгалтерии при применении вычислительной техники	2	0,5
6.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «1С: Бухгалтерия»	8	2,5
7.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «Инфо-Бухгалтер»	1	0,5
8.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «БЭСТ-ОФИС»	1	0,5
Всего		20	8

4.4. Перечень тем практических занятий (семинаров).

Не предусмотрены

4.5. Перечень тем лабораторных работ.

№ п/п	Тема лабораторной работы	Объём, ч	
		форма обучения	
		очная	заочная
1	Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия»	4	1
2	Первоначальная настройка программы «1С: Бухгалтерия»	6	1
3	Ввод начальных остатков и настройка учетной политики в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
4	Кадровый учет в программе «1С: Бухгалтерия».	4	1
5	Учет денежных средств в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
6	Учет поступления товаров и услуг в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
7	Складской учет в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
8	Учет основных средств и нематериальных активов в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
9	Учет заработной платы, НДФЛ и страховых взносов в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
10	Производственный учет в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
11	Учет продаж в программе «1С: Бухгалтерия»	4	1
12	Формирование отчетности в программе «1С: Бухгалтерия». Особенности сельскохозяйственного учета в программе «1С: Бухгалтерия»	10	1
Всего		56	12

4.6. Виды самостоятельной работы студентов и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

Основными видами самостоятельной работы при изучении дисциплины «Профессиональные компьютерные программы в бухучете» являются:

- подготовка к лабораторным занятиям через проработку лекционного материала по соответствующей теме;
- изучение тем, не вошедших в лекционный материал, но обязательных согласно рабочей программе дисциплины;
- систематизация знаний путем проработки пройденных лекционных материалов по конспекту лекций, учебникам и пособиям на основании перечня экзаменационных вопросов, тестовых вопросов по материалам лекционного курса и базовых вопросов по результатам освоения тем, вынесенных на семинарские занятия, приведенных в методических рекомендациях по самостоятельной работе;
- подготовка к текущему и итоговому контролю;
- самостоятельное решение поставленных задач.

4.6.2. Перечень тем контрольных работ.

№ п/п	Тема контрольных работ
1	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «1С: Бухгалтерия»
2	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «БОСС»
3	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «Аккорд»
4	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «Галлактика»
5	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «Турбо – бухгалтер»
6	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «БЭСТ»
7	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «Парус»
8	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «Инфо – бухгалтер»
9	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «Интегратор»
10	Автоматизация бухгалтерского учета на предприятии с помощью программы «Abacus»

4.6.3. Перечень тем рефератов, расчетно-графических работ.

Не предусмотрены

4.6.4. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объём, ч	
			форма обучения	
			очная	заочная

1	Компьютерные формы бухгалтерского учета	Яснев В. Н. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] / В. Н. Яснев. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 560 с. URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391257	7	3
2	Информационная система бухгалтерии организации	Яснев В. Н. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] / В. Н. Яснев. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 560 с. URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391257	10	10
3	Классификация и кодирование бухгалтерской информации	Автоматизация бухгалтерского и налогового учёта: учебное пособие / [В. Г. Ширококов, О. И. Леонова, И. И. Кульнева]; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2014 - 68 с. [ЦИТ 10653] [ПТ]	10	10
4	Понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета	Арсеньев Ю. Н. Информационные системы и технологии. Экономика. Управление. Бизнес [Электронный ресурс] / Ю.Н. Арсеньев, С.И. Шелобаев, Т.Ю. Давыдова. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 447 с. URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=396627	10	20
5	Организация работы бухгалтерии при применении вычислительной техники	Титоренко Г.А. Информационные системы и технологии управления [Электронный ресурс] / Г.А. Титоренко; под ред. Г.А. Титоренко. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 591 с. URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391261	10	20
6	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «1С: Бухгалтерия»	Бухгалтерский учет в программе 1С: Бухгалтерия 8.0: лабораторный практикум: учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / А. Ю. Гридасов, А. Г. Чурин, Л. И. Чурина - М.: КноРус, 2009 - 210 с.	10	30

7	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «Инфо-Бухгалтер»	Титоренко Г.А. Информационные системы и технологии управления [Электронный ресурс] / Г.А. Титоренко; под ред. Г.А. Титоренко. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 591 с. URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391261	10	20
8	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «БЭСТ-ОФИС»	Титоренко Г.А. Информационные системы и технологии управления [Электронный ресурс] / Г.А. Титоренко; под ред. Г.А. Титоренко. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 591 с. URL: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391261	10	20
Все			77	133

4.6.5. Другие виды самостоятельной работы студентов.

Не предусмотрены

4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

№ п/п	Форма занятия	Тема занятия	Интерактивный метод	Объем, ч
1	Лекция	Компьютерные формы бухгалтерского учета	Дискуссия	2
2	Лекция	Информационная система бухгалтерии организации	Круглый стол	2
3	Лекция	Классификация и кодирование бухгалтерской информации	Творческие задания	2
4	Лекция	Понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета	Мастер - класс	1
5	Лекция	Организация работы бухгалтерии при применении вычислительной техники	Мастер - класс	1
6	Лабораторное занятие	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «1С: Бухгалтерия»	Работа в малых группах	8

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Полное описание фонда оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в отдельном документе ФОС.

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

6.1. Рекомендуемая литература.

6.1.1. Основная литература.

№ п/п	Автор	Заглавие	Гриф издания	Издательство	Год издания	Кол-во экз. в библ.
1.	Чистов Д.В.	Хозяйственные операции в "1С: Бухгалтерии 8". Задачи, решения, результаты	1С-Публишинг	Питер	2009	49
2.	Трайнев В.А.	Новые информационные коммуникационные технологии	Дашков и К	Москва	2006	1
3.	Косиненко, Н.С..	Информационные системы и технологии в экономике	Дашков и К	Москва	2012	1
4.	Кателикова Т. И.	Учебно-методическое пособие по написанию курсовой работы по дисциплине "Профессиональные компьютерные программы в бухучете"	Воронежский государственный аграрный университет	Воронеж	2016	24

6.1.2. Дополнительная литература.

№ п/п	Автор	Заглавие	Издательство	Год издания
1.	М. А. Вахрушина	Бухгалтерское дело: учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / М. А. Вахрушина [и др.]; под ред. М. А. Вахрушиной - М.: Бухгалтерский учет, 2008 - 304 с.	Бухгалтерский учет	2008
2.	Л. Т. Гиляровской	Бухгалтерское дело: учебник для студентов вузов, обучающихся по специальности 080109 "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / под ред. Л. Т. Гиляровской - М.: Юнити, 2007 - 423 с	Юнити	2007
3.	А. Ю. Гридасов, А. Г. Чуринов, Л. И. Чурина.	Бухгалтерский учет в программе 1С: Бухгалтерия 8.0: лабораторный практикум: учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальности "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" / А. Ю. Гридасов, А. Г. Чуринов, Л. И. Чурина - М.: КноРус, 2009 - 210 с.	КноРус	2009
4.	Лупикова Е. В.	Лупикова Е. В. . История бухгалтерского учета: учеб. пособие для студентов вузов / Е. В. Лупикова - М.: КноРус, 2007 - 240 с.	КноРус	2007
5.	Широбоков В. Г.	Автоматизация бухгалтерского и налогового учёта: учебное пособие / [В. Г. Ши-	Воронежский государственный	2014

		робок, О. И. Леонова, И. И. Кульнева]; Воронежский государственный аграрный университет - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2014 - 68 с. [ЦИТ 10653] [ПТ]	аграрный университет	
--	--	--	----------------------	--

6.1.3. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

№ п/п	Автор	Заглавие	Издательство	Год издания
1	Широбоков В. Г., Воробьев С.В., Копытина М.Л., Бунина А.Ю., Галикова Н.Б.	Практикум по дисциплине «Профессиональные компьютерные программы в бухучете»	Воронежский государственный аграрный университет	2014

6.1.4. Периодические издания

1. Главбух: практический журнал для бухгалтеров. — Москва, Актион Пресс.
2. Бухгалтерский учет: ежемесячный профессиональный журнал для бухгалтера с приложением / Учредитель Министерство финансов Российской Федерации. — Москва.
3. Консультант бухгалтера: ежемесячный практический профессиональный журнал для бухгалтеров, аудиторов и налоговых инспекторов: — М.: Дело и Сервис
4. Новое в законодательстве для бухгалтера. Документы и комментарии: бесплатное ежемесячное приложение к журналу "Бухучет в сельском хозяйстве" / Издательский Дом "Панорама". — Москва: Афина.

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины.

1. Арсеньев Ю. Н. Информационные системы и технологии. Экономика. Управление. Бизнес [Электронный ресурс] / Ю.Н. Арсеньев, С.И. Шелобаев, Т.Ю. Давыдова. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 447 с. URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=396627>
2. Лукаевич И. Я. Информационные ресурсы и технологии в финансовом менеджменте [Электронный ресурс] / И. Я. Лукаевич; под ред. И. Я. Лукаевича, Г. А. Титоренко. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 271 с. URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391246>
3. Подольский В.И. Компьютерные информационные системы в аудите [Электронный ресурс] / В.И. Подольский, Н.С. Щербакова, В.Л. Комиссаров; под ред. проф. В.И. Подольского. - М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 159 с. URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=397121>
4. Титоренко Г.А. Информационные системы и технологии управления [Электронный ресурс] / Г.А. Титоренко; под ред. Г.А. Титоренко. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 591 с. URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391261>
5. Трайнев В.А. Новые информационные коммуникационные технологии в образовании [Электронный ресурс] / В.А. Трайнев, В.Ю. Теплышев, И.В. Трайнев. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 320 с. URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=430429>
6. Ясенев В. Н. Информационные системы и технологии в экономике [Электронный ресурс] / В. Н. Ясенев. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2012. - 560 с. URL: <http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=391257>

7. Электронные полнотекстовые ресурсы Научной библиотеки ВГАУ (<http://library.vsau.ru/>)

Наименование ресурса	Сведения о правообладателе	Адрес в сети Интернет
ЭБС «Znanium.com»	ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М»	http://znanium.com
ЭБС издательства «Лань»	ООО «Издательство Лань»	http://e.lanbook.com
ЭБС издательства «Перспектива науки»	ООО «Перспектива науки»	www.prospektnauki.ru
ЭБС «Национальный цифровой ресурс РУКОНТ»	ООО «ТРАНСЛОГ»	http://rucont.ru/
Электронные информационные ресурсы ФГБНУ ЦНСХБ (терминал удаленного доступа)	Федеральное гос. бюджетное учреждение «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека»	http://www.cnsheb.ru/terminal/
Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU	ООО «РУНЭБ»	www.elibrary.ru
Электронный архив журналов зарубежных издательств	НП «Национальный Электронно-Информационный Консорциум»	http://archive.neicon.ru/
Национальная электронная библиотека	Российская государственная библиотека	https://нэб.рф/

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины (*).

6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы.

№ п/п	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекция	Microsoft Windows 7 Prof, Microsoft Office 2010 Std			+
2	Лабораторные занятия	MSOffice 2010 Std, 1С. 7.7 и 1С 8, Консультант + (СС Деловые бумаги), Гарант, AST	+	+	+

6.3.2. Аудио- и видеопособия.

Не предусмотрены

6.3.3. Компьютерные презентации учебных курсов.

1.	Компьютерные формы бухгалтерского учета
2.	Информационная система бухгалтерии организации
3.	Классификация и кодирование бухгалтерской информации
4.	Понятие «эффективной» автоматизации бухгалтерского учета
5.	Организация работы бухгалтерии при применении вычислительной техники
6.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «1С: Бухгалтерия»
7.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «Инфо-Бухгалтер»
8.	Организация ведения бухгалтерского учета в программе «БЭСТ-ОФИС»

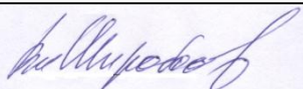
7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

пп.	Наименование предмета, дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных объектов
Б1.В.ОД.7	Профессиональные компьютерные программы в бухучете	<p>Аудитории лекционного типа с мультимедийным оборудованием (проектор, экран, терминал с сенсорным экраном, колонки).</p> <p>Аудитории для лабораторных и практических занятий, текущего контроля, групповых консультаций, самостоятельной работы – компьютерные классы, оснащенные персональными компьютерами и соответствующим программным обеспечением локальной сети Университета, имеется доступ к ЭБС, учебно-методической литературе, с выходом в локальную сеть и Интернет, доступ к справочно-правовым системам «Гарант», «Консультант +», электронной информационно-образовательной среде ВГАУ и электронным учебно-методическим материалам.</p> <p>Ауд 378 (для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования) – аудитория, укомплектованная специализированной мебелью для хранения УМК, учебно-методической литературы, оснащена 4 персональными компьютерами с соответствующим программным обеспечением локальной сети Университета.</p> <p>Ауд 352 (для индивидуальных консультаций)- оснащена 2 персональными компьютерами с соответствующим программным обеспечением локальной сети Университета</p>	394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, д. 1

8. Междисциплинарные связи

Протокол

согласования рабочей программы с другими дисциплинами

Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра, с которой проводилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования	Подпись зав. кафедрой
История развития бухгалтерского учета	Бухгалтерского учета и аудита	согласовано	
Бухгалтерский (финансовый) учет		согласовано	

Лист периодических проверок рабочей программы

Должностное лицо, проводившее проверку: ФОМ, должность, подпись	Дата	Потребность в корректировке	Перечень пунктов, стр., разделов, требующих изменений

