

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации  
РПД\_3-38.03.01.05\_2018\_91386  
Актуализировано: 20.05.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях**  
**непроизводственной сферы**

наименование дисциплины	
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	38.03.01 шифр
	Экономика наименование
Направленность (профиль)	3-38.03.01.05 шифр
	Экономика предприятий и организаций наименование
Формы обучения	Заочная, Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра экономики (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Грицук Наталья Васильевна

---

ФИО

Гамулинская Надежда Валереановна

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Сформировать у будущих выпускников теоретические знания и практические навыки о специфических особенностях состава производственных затрат и их учета в различных отраслях непроизводственной сферы для их практического использования в профессиональной деятельности
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>– формирование знаний о видах затрат для отдельных отраслей непроизводственной сферы;</li> <li>– приобретение системы знаний о бюджетировании для конкретных отраслей непроизводственной сферы;</li> <li>– формирование знаний о подготовке и представлении финансовой информации для внутренних пользователей;</li> <li>– эпистемологическое обоснование учета затрат и калькулирования себестоимости продукции в отдельных отраслях непроизводственной сферы;</li> <li>– приобретение навыков использования информации о бюджетах непроизводственных предприятий для принятия соответствующих управленческих решений</li> </ul>

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

#### Компетенция ПК-3

способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами

Знает	Умеет	Владеет
стандарты, расчета и методы учета затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях непроизводственной сферы	применять стандарты, расчета и учета затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях непроизводственной сферы	стандартами, расчетами и методами учета затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях непроизводственной сферы

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Особенности организации учета затрат, калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг) в различных отраслях непромышленной сферы	ПК-3
2	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в отраслях непромышленной сферы	ПК-3
3	Система бюджетирования и контроля затрат (доходов)	ПК-3
4	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ПК-3

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	7 семестр (Очная форма обучения) 9 семестр (Заочная форма обучения)
Экзамен	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	4	7	144	4	92.5	54	18	36	0	51.5		7	
Заочная форма обучения	4, 5	8, 9	144	4	24.5	24	10	14	0	119.5		9	

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Особенности организации учета затрат, калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг) в различных отраслях непромышленной сферы»</b>		<b>35.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Основы организации учета затрат и калькулирования в системе управления себестоимостью продукции (работ, услуг) в отраслях непромышленной сферы	1.00
Л1.2	Структура нематериальной сферы производства. Характеристика, классификация услуг, особенности организации бухгалтерского учета	1.00
Л1.3	Методы и способы учета затрат и калькулирования в различных отраслях непромышленной сферы	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Основы организации учета затрат и калькулирования в системе управления себестоимостью продукции (работ, услуг) в отраслях непромышленной сферы	2.00
П1.2	Структура нематериальной сферы производства. Характеристика, классификация услуг, особенности организации бухгалтерского учета	2.00
П1.3	Методы и способы учета затрат и калькулирования в различных отраслях непромышленной сферы	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Основы организации учета затрат и калькулирования в системе управления себестоимостью продукции (работ, услуг) в отраслях непромышленной сферы	8.50
С1.2	Структура нематериальной сферы производства. Характеристика, классификация услуг, особенности организации бухгалтерского учета	8.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	10.00
<b>Раздел 2 «Учет затрат, калькулирование и управление затратами в отраслях непромышленной сферы»</b>		<b>57.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях жилищно-коммунального хозяйства	2.00
Л2.2	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях бытового обслуживания населения	2.00
Л2.3	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях пассажирского транспорта и перевозок	2.00
Л2.4	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях связи и телекоммуникаций (по	2.00

	обслуживанию организаций непромышленной сферы и населения)	
Л2.5	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях здравоохранения, физической культуры и социального обеспечения	1.00
Л2.6	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях культуры и искусства	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Решение ситуационных задач: Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях жилищно-коммунального хозяйства	4.00
П2.2	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях бытового обслуживания населения	4.00
П2.3	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях пассажирского транспорта и перевозок	2.00
П2.4	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях связи и телекоммуникаций (по обслуживанию организаций непромышленной сферы и населения)	2.00
П2.5	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях здравоохранения, физической культуры и социального обеспечения	2.00
П2.6	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях культуры и искусства	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Основы исчисления себестоимости работ, услуг в организация непромышленной сферы	16.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
<b>Раздел 3 «Система бюджетирования и контроля затрат (доходов)»</b>		<b>47.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л3.1	Понятие бюджета (сметы), требования предъявляемые к сметам. Принципы и функции бюджетирования.	1.00
Л3.2	Состав и порядок формирования основных бюджетов (смет) организаций (учреждений) непромышленной сферы.	2.00
Л3.3	Контроль за исполнением бюджетов (смет).	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
ПЗ.1	Решение тестовых заданий: Понятие бюджета (сметы), требования предъявляемые к сметам. Принципы и функции бюджетирования.	4.00
ПЗ.2	Решение ситуационных задач: Состав и порядок формирования основных бюджетов (смет) организаций	6.00

	(учреждений) непромышленной сферы.	
ПЗ.3	Решение ситуационных задач: Контроль за исполнением бюджетов (смет).	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
СЗ.1	Система бюджетирования и контроля затрат (доходов)	15.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВРЗ.1	Контактная внеаудиторная работа	13.00
<b>Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
З4.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

### Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Особенности организации учета затрат, калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг) в различных отраслях непромышленной сферы»</b>		<b>44.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Основы организации учета затрат и калькулирования в системе управления себестоимостью продукции (работ, услуг) в отраслях непромышленной сферы	1.00
Л1.2	Структура нематериальной сферы производства. Характеристика, классификация услуг, особенности организации бухгалтерского учета	
Л1.3	Методы и способы учета затрат и калькулирования в различных отраслях непромышленной сферы	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Основы организации учета затрат и калькулирования в системе управления себестоимостью продукции (работ, услуг) в отраслях непромышленной сферы	
П1.2	Структура нематериальной сферы производства. Характеристика, классификация услуг, особенности организации бухгалтерского учета	
П1.3	Методы и способы учета затрат и калькулирования в различных отраслях непромышленной сферы	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Основы организации учета затрат и калькулирования в системе управления себестоимостью продукции (работ, услуг) в отраслях непромышленной сферы	16.00
С1.2	Структура нематериальной сферы производства. Характеристика, классификация услуг, особенности организации бухгалтерского учета	24.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	



<b>Раздел 2 «Учет затрат, калькулирование и управление затратами в отраслях непромышленной сферы»</b>		<b>28.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях жилищно-коммунального хозяйства	1.00
Л2.2	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях бытового обслуживания населения	1.00
Л2.3	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях пассажирского транспорта и перевозок	1.00
Л2.4	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях связи и телекоммуникаций (по обслуживанию организаций непромышленной сферы и населения)	1.00
Л2.5	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях здравоохранения, физической культуры и социального обеспечения	
Л2.6	Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях культуры и искусства	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Решение ситуационных задач: Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях жилищно-коммунального хозяйства	1.00
П2.2	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях бытового обслуживания населения	1.00
П2.3	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях пассажирского транспорта и перевозок	1.00
П2.4	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях связи и телекоммуникаций (по обслуживанию организаций непромышленной сферы и населения)	
П2.5	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях здравоохранения, физической культуры и социального обеспечения	0.50
П2.6	Решение ситуационных задач:Учет затрат, калькулирование и управление затратами в организациях культуры и искусства	0.50
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Основы исчисления себестоимости работ, услуг в организациях непромышленной сферы	20.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 3 «Система бюджетирования и контроля затрат (доходов)»</b>		<b>68.00</b>
<b>Лекции</b>		
ЛЗ.1	Понятие бюджета (сметы), требования предъявляемые	

	к сметам. Принципы и функции бюджетирования.	
ЛЗ.2	Состав и порядок формирования основных бюджетов (смет) организаций (учреждений) непромышленной сферы.	2.00
ЛЗ.3	Контроль за исполнением бюджетов (смет).	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
ПЗ.1	Решение тестовых заданий: Понятие бюджета (сметы), требования предъявляемые к сметам. Принципы и функции бюджетирования.	2.00
ПЗ.2	Решение ситуационных задач: Состав и порядок формирования основных бюджетов (смет) организаций (учреждений) непромышленной сферы.	4.00
ПЗ.3	Решение ситуационных задач: Контроль за исполнением бюджетов (смет).	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
СЗ.1	Система бюджетирования и контроля затрат (доходов)	56.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВРЗ.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 4 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>4.00</b>
34.1	Подготовка к сдаче зачета	3.50
КВР4.1	Сдача зачета	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

## Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся ознакамливаются на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

1) Керимов, В. Э. Бухгалтерский учет : учебник / В.Э. Керимов. - 8-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2019. - 583 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-03158-8 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496203/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Чернопяттов, А. М. Управление затратами : учебник / А.М. Чернопяттов. - 2-е изд., стер. - Москва|Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 235 с. : табл. - Библиогр.: с. 218-221. - ISBN 978-5-4475-9586-9 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493594/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Учет затрат на производство и калькулирование себестоимости продукции (работ, услуг) : учеб.-практ. пособие / Ю. А. Бабаев, Л. Г. Макарова, Е. Ю. Борисова, О. В. Гришина ; ред. Ю. А. Бабаев. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Вузовский учебник, 2011. - 188, [1] с. : ил. - (Вузовский учебник). - Библиогр.: с. 129-130 (26 назв.). - ISBN 978-5-9558-0186-5. - ISBN 978-5-16-004586-6 : 144.87 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

1) Лыжина, Н. В. Управление затратами предприятия : учебное пособие / Н.В. Лыжина, Р.М. Уханова. - Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2017. - 152 с. : табл., граф., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-2291-2 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=560829/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

### **Учебно-методические издания**

1) Управление затратами : методическое пособие для бакалавров, обучающихся по направлению 38.03.02 «менеджмент» всех профилей. - Сочи : СГУ, 2019. - 30 с. - Б. ц. - URL: <https://e.lanbook.com/book/147848> (дата обращения: 15.05.2020). - Режим доступа: ЭБС Лань. - Текст : электронный.

### **Учебно-наглядное пособие**

1) Бюджетирование. Принципы и функции бюджетирования : учебное наглядное пособие для студентов всех направлений подготовки и форм обучения / ВятГУ,

ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУА ; сост.: Н. В. Грицук, Н. В. Палешева. - Киров : ВятГУ, 2021. - 24 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

2) Методы и системы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции (работ, услуг) : учебное наглядное пособие для студентов всех направлений подготовки и форм обучения / ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУА ; сост.: Н. В. Грицук, Н. В. Палешева. - Киров : ВятГУ, 2021. - 75 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

### **Электронные образовательные ресурсы**

- 1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>
- 2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-38.03.01.05](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.03.01.05)
- 3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>
- 4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

### **Электронные библиотечные системы (ЭБС)**

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

### **Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы**

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## Материально-техническое обеспечение дисциплины

### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI
ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=91386](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=91386)