



Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
«Воронежский государственный университет  
инженерных технологий»

**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**образовательной программы**  
**по направлению подготовки/специальности**

09.04.02 «Информационные системы и технологии»

Магистратура  
присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен на заседании ученого совета  
факультета Управления и информатики  
в технологических системах

Декан  /Скрыпников А.В.

Протокол № 8 от « 20 » марта 2024 г.

Воронеж, 2024

## Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная профессиональная образовательная программа (далее - образовательная программа, ОП) реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 19 сентября 2017 г. № 917.

1.2 Образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «\_\_\_»\_\_\_20\_\_\_г. № \_\_\_\_, заключенного с \_\_\_\_\_  
полное наименование юридического лица

1.3 Уровень использования эффективных профориентационных методик в работе с абитуриентами.

Наименование показателя	Значение показателя
Средний балл единого государственного экзамена обучающихся, принятых по его результатам на обучение по очной форме по программе бакалавриата/ специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами (не применяется для образовательных программ высшего образования - программ магистратуры, аспирантуры). Для образовательных программ СПО – указывается средний балл по аттестату обучающихся 1 курса. Для образовательных программ магистратуры, аспирантуры – указывается средний балл по диплому высшего образования обучающихся 1 курса.	<i>4,45 балла</i>

## Раздел 2. Оценка реализации образовательной программы

2.1. Сведения об ученых степенях, званиях педагогических (научно-педагогических) работников, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях:

Наименование показателя	Значение показателя
Доля научно-педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень и (или) ученое звание, награды, международные почетные звания или премии, в том числе полученные в иностранном государстве и признанные в Российской Федерации, и (или) государственные почетные звания в соответствующей профессиональной сфере, и (или) являющихся лауреатами государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненными к ним членами творческих союзов, лауреатами, победителями и призерами творческих конкурсов, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации соответствующей образовательной программы высшего образования	91,23%

2.2. Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия Имя Отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора)) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства, государственных премий в соответствующей профессиональной сфере, членства в творческих союзах, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1	Современные проблемы информационных технологий	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	34,95	0,041
2	Основы научно-исследовательской деятельности	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность - профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	69,9	0,082
3	Иностранный язык	Молодых Елена Александровна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.ф.н., Ученое звание отсутствует	53,3	0,062
		Хрячкова Лилия	по основному месту ра-	Должность - доцент, ученая степень – к.ф.н.,	53,3	0,06

		Александровна	боты	Ученое звание доцент		
4	Самоменеджмент	Нуждин Роман Викторович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.э.н., Ученое звание доцент	34,95	0,041
5	Современные технологии разработки программного обеспечения	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	32,9	0,038
6	Социальные и философские проблемы информационного общества	Бабаева Анна Владимировна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – д.ф.н., Ученое доцент	32,9	0,038
7	Системы поддержки принятия решений	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	54,05	0,063
8	Научная публицистика	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	10,8	0,012
9	Аналитика данных	Саввина Екатерина Андреевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	51	0,056
10	Интегрированные системы управления	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	45,05	0,053
11	Технологии проектирования информационных систем и технологий	Дитятев Сергей Анатольевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – нет, ученое звание нет	51	0,058
12	Системная инженерия	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	32,9	0,038
13	Экономико-математические модели управления	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	34,95	0,041
14	Интеллектуальные системы и технологии	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	51	0,06
15	Предметно-ориентированные языки программирования	Дитятев Сергей Анатольевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – нет, ученое звание нет	68,85	0,079
16	Управление производственными процессами предприятия	Бакаев Дмитрий Николаевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – к.э.н., Ученое звание отсутствует	42,5	0,048
17	Научная технология моделирования процессов познания и мышления человека	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., ученое звание отсутствует	34,95	0,041
		Денисенко Владимир Владимирович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., ученое звание отсутствует	32,9	0,038
18	Внедрение ERP-систем на промышленных предприятиях	Дитятев Сергей Анатольевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – нет, ученое звание нет	24,5	0,028
19	Управление проектами	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	30,85	0,0343
20	История и методология компьютерных наук	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	30,85	0,0343
21	Мобильные разработки в корпоративном управлении	Дитятев Сергей Анатольевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – нет, ученое звание нет	44,6	0,051
22	Системы и сети передачи информации	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	30,85	0,0343
23	Информационные системы в	Дитятев Сергей Ана-	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая	54,05	0,062

	управленческом и регламентированном учете	тольевич		степень – нет, ученое звание нет		
24	Управление информационными рисками	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	30,85	0,0343
25	Распределенные системы	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	30,85	0,0343
26	Системы и сети массового обслуживания	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	30,85	0,0343
27	Учебная практика, ознакомительная практика	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
28	Производственная практика, эксплуатационная практика	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	2	0,002
29	Производственная практика, технологическая практика	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	2	0,002
30	Производственная практика, научно-исследовательская работа	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	4	0,004
31	Производственная практика, преддипломная практика	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	2	0,002
32	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	3	0,0033
		Саввина Екатерина Андреевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	1	0,0011
		Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует		0,0033
		Дитятев Сергей Анатольевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – нет, Ученое звание нет	3	0,0033
		Денисенко Владимир Владимирович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	3	0,0033
		Грешонков Алексей Михайлович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.э.н., Ученое звание нет	3	0,0033

2.2.1 Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: **1,2844**

2.3. Доля научно-педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся (далее - специалисты-практики)

Наименование показателя	Значение показателя
Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе работников, реализующих образовательную программу	6.2% (по федеральному государственному образовательному стандарту – не менее 5%)

2.4 Сведения о научно-педагогических работниках, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся обучающиеся

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специальность-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы специалиста-практика в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной деятельности, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится обучающийся
1	Дитятев Сергей Анатольевич	ООО «Акцепт»	Директор	С 2015 года по Н.В.	8 лет
2	Бакаев Дмитрий Николаевич	ООО «Сагуны-Мясокомбинат»	Заместитель генерального директора	С 2013 годв по Н.В.	11 лет

2.5 Учебно-методическое обеспечение образовательной программы в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на описание образовательной программы с приложением ее копии, ссылки на учебный план, ссылки на календарный учебный график	Имеется <a href="#">Общая образовательная программа</a> <a href="#">Рабочий учебный план</a> <a href="#">Рабочий учебный план заочная форма обучения</a> <a href="#">График учебного процесса</a>

Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на аннотации к рабочим программам дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы), ссылки на рабочие программы дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы) в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, ссылки на рабочие программы практик, ссылки на программу ГИА

*Имеется*

*Аннотации к рабочим*

[Аннотации к рабочим программам](#)

*Рабочие программы дисциплин*

[Современные проблемы информационных технологий](#)

[Основы научно-исследовательской деятельности](#)

[Иностранный язык](#)

[Самоменеджмент](#)

[Современные технологии разработки программного обеспечения](#)

[Социальные и философские проблемы информационного общества](#)

[Системы поддержки принятия решений](#)

[Научная публицистика](#)

[Аналитика данных](#)

[Интегрированные системы управления](#)

[Технологии проектирования информационных систем и технологий](#)

[Системная инженерия](#)

[Экономико-математические модели управления](#)

[Интеллектуальные системы и технологии](#)

[Предметно-ориентированные языки программирования](#)

[Управление производственными процессами предприятия](#)

[Научная технология моделирования процессов познания и мышления человека](#)

[Внедрение ERP-систем на промышленных предприятиях](#)

[Управление проектами](#)

[История и методология компьютерных наук](#)

[Мобильные разработки в корпоративном управлении](#)

[Системы и сети передачи информации](#)

[Информационные системы в управленческом и регламентированном учете](#)

[Управление информационными рисками](#)

[Распределительные системы](#)

[Системы и сети массового обслуживания](#)

*Практики:*

[Производственная \(эксплуатационная\) практика](#)

[Производственная \(научно-исследовательская\) практика](#)

[Производственная \(технологическая, проектно-технологическая\) практика](#)

[Производственная \(преддипломная\) практика](#)

[Учебная \(ознакомительная\) практика](#)

[Производственная \(технологическая, проектно-технологическая\) практика](#)

## 2.6 Результаты участия обучающихся образовательной программы в процедурах внутренней системы оценки качества образования

<https://vsuet.ru/sveden/document/reports/vnutrennyaya-otsenka-kachestva>

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет",

### 2.6. 1 Результаты участия обучающихся образовательной программы в процедурах внутренней системы оценки качества образования

<https://vsuet.ru/part/noko/>, <https://fepo.i-exam.ru/>

Информация о результатах опросов обучающихся об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик в рамках реализации образовательной программы:

[https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir\\_results/2023/stud.pdf](https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir_results/2023/stud.pdf)

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

### 2.6.2 Результаты опроса работодателей и их объединений, иных юридических и физических лиц об удовлетворенности качеством образования в рамках реализации образовательной программы:

[https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir\\_results/2023/employ.pdf](https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir_results/2023/employ.pdf)

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

### 2.6.3 Результаты опроса педагогических и научных работников ВГУИТ об удовлетворенности условиями и организацией образовательной деятельности в рамках реализации образовательной программы:

[https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir\\_results/2023/pps.pdf](https://vsuet.ru/documents/itogi/misc/anketir_results/2023/pps.pdf)

адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

### 2.6.4 Качество подготовки выпускников по результатам государственной итоговой аттестации, защиты выпускных квалификационных работ обучающихся образовательной программы за 2023 гг.:



адрес ссылки на информацию, размещенную на открытых и общедоступных информационных ресурсах в информационно-телекоммуникационной сетях общего пользования, в том числе сети "Интернет"

## 2.7. Реализация воспитательной работы обучающихся образовательной программы

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на рабочую программу воспитания и ссылки на календарный план воспитательной работы с приложением их копий	<i>Имеется</i> <a href="#">Календарный план воспитательной работы</a> <a href="#">Рабочая программа воспитания</a>
Успешные практики реализации воспитательной работы в ходе освоения обучающимися образовательной программы, участие обучающихся ОП в работе органов студенческого самоуправления, молодежных общественных объединений, штаба студенческих отрядов, студенческих отрядов, кружков, клубов и т.п.	<a href="#">Штаб Студенческих отрядов</a>  <i>Студенческие клубы:</i> <a href="#">Театральная студия «Диалог»</a> <a href="#">Танцевальная студия</a> <a href="#">Вокальная студия</a> <a href="#">ТУРКЛУБ ВГУИТ</a>  <a href="#">Студенческое самоуправление (Студенческий совет)</a> <a href="#">Молодежные общественные объединения (Отдел поддержки молодежных инициатив)</a>  <i>Мероприятия, проводимые факультетом в 2023/2024 учебном году</i> <a href="#">Фиджитал-спорт</a> <a href="#">Неделя IT</a> <a href="#">Неделя IT</a> <a href="#">Неделя IT</a> <a href="#">Гайдай фильм</a> <a href="#">Неделя IT</a> <a href="#">Неделя IT</a> <a href="#">День студенческих отрядов</a> <a href="#">Чксников лучший программист</a> <a href="#">Медиагруппа ВГУИТ</a> <a href="#">Игры Будущего Фиджитал Спорт</a>

## 2.8. Реализация научно-исследовательской деятельности

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
Наличие на сайте ВГУИТ ссылки на отчет по НИД	<i>Имеется</i>  <a href="#">Отчет по НИД за 2021г.</a> <a href="#">Отчет по НИД за 2022г.</a> <a href="#">Отчет по НИД за 2023г.</a>
Результаты научно-исследовательской деятельности по профилю образовательной программы, количество участников и победителей студенческих научных конференций, конкурсов научно-исследовательских работ и др. (региональных, всероссийских, международных).	<a href="#">Отчет по НИД за 2021г.</a> <a href="#">Отчет по НИД за 2022г.</a> <a href="#">Отчет по НИД за 2023г.</a>

## 2.9 Показатели трудоустройства выпускников по образовательной программе за последние 3 года

Год выпуска	Выпуск фактический	Трудоустроены
2023	11	90,1

[https://vsuet.ru/sveden/grants/graduate\\_job](https://vsuet.ru/sveden/grants/graduate_job)

### Выпуск 2023 года:

- всего выпускников – 11 чел. (из них 3 иностранных гражданина):
- работают по специальности – 8 чел.;
- продолжили обучение – 2 чел.;
- служба в ВС РФ – 0 чел.;
- другое (декрет, не трудоустроены) – 1 чел.

**Более 90% выпускников трудоустроены** (являются занятыми по сведениям Цифровая карьерная среда «Цифровая карьерная среда»

<https://facultetus.ru/university/vsuet> - учётная система кадровых партнёров в системе «Факультетус»

### Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Современные проблемы информационных технологий	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
2	<p>Основы научно-исследовательской деятельности</p>	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>

		<p>обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.  Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
3	Иностранный язык	<p>аудитория №1 (компьютерный класс) для проведения практических занятий.  Комплект мебели для учебного процесса.  Марки компьютеров - 13 шт. (мониторы – LCDFTLGW1934S; системные блоки – IntelCore 2 DuoE7300); наушники с микрофоном A4BloodyG300, мониторы – 13 шт.  Перечень программ, предоставляемых бесплатно и на которые имеются лицензии: MicrosoftWindowsProfessional 7 RussianUpgradeAcademic OPEN 1 LicenseNoLevel #47881748 от 24.12.2010 г.<a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>;  Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN No Level #44822753 от 17.11.2008 <a href="http://eopen.microsoft.com">http://eopen.microsoft.com</a>; Paint.NET - (бесплатноеПО) <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Paint.NET">https://ru.wikipedia.org/wiki/Paint.NET</a>; ПОДиалог «Nibelung» <a href="http://dialog.su">http://dialog.su</a></p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Учебные аудитории №2, 3, 4, 9, 10, 11, 17 для проведения практических занятий          Комплекты мебели для учебного процесса – 48 шт;          Аудиомагнитофоны марки «Philips» - 3 шт;          Аудиомагнитофон марки «Sony» - 2 шт.          Аудиомагнитофон марки «Panasonic» - 1 шт.</p> <p>Учебная аудитория №12 для практических занятий          Комплект мебели для учебного процесса.          Телевизор марки «Рубин», видеомагнитофон марки «Daewoo», проигрыватель DVD-PHILIPSDVPHDMI 1080R;          Проектор EpsonEB-X41 – 1 шт.</p>	
4	Самоменеджмент	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер РЕГАРД РДЦБ, интерактивная доска Smart, проектор Epson EB-W9 2500, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет), доска магнитно-маркерная двусторонняя поворотная. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
5	Современные технологии разработки программного обеспечения	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса.          Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.  Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
6	Социальные и философские проблемы информационного общества		394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
7	Системы поддержки принятия решений	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier,</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
8	Научная публицистика	<b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:	394036, Воронежская область, г.



		<p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
--	--	--	--

		<p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
9	Аналитика данных	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
10	Интегрированные системы управления	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>в сеть Интернет - 15 шт.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.  Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
11	Технологии проектирования информационных систем и технологий	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
12	Системная инженерия	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier,</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
13	Экономико-	<b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:	394036, Воронежская область, г.

	<p>математические модели управления</p>	<p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	<p>Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
--	---	--	---

		<p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
14	Интеллектуальные системы и технологии	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19



		<p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
15	Предметно-ориентированные языки программирования	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
16	Управление производственными процессами предприятия	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
17	<p>Научная технология моделирования процессов познания и мышления человека</p>	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier,</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>

		<p>Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
18	Внедрение ERP-систем на	<b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:	394036, Воронежская область, г.

	<p>промышленных предприятиях</p>	<p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	<p>Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
--	----------------------------------	--	---

		<p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
19	Управление проектами	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
20	История и методология компьютерных наук	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>в сеть Интернет - 15 шт.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.  Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.м</p>	
21	Мобильные разработки в корпоративном управлении	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19



		<p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
22	Системы и сети передачи информации	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier,</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
23	Информационные систе-	<b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:	394036, Воронежская область, г.

	<p>мы в управленческом и регламентированном учебном процессе</p>	<p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	<p>Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
--	--	--	---

		<p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
24	Управление информационными рисками	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
25	Распределенные системы	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №151</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>в сеть Интернет - 15 шт.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.  Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №336</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.</p> <p>Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p> <p><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255.  Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.  Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p>Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.</p>	
26	Системы и сети массового обслуживания	<p><b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:</p> <p>Интерактивная доска Smart Board SB 660-M2, мультимедийный проектор Epson EP-W02, компьютер (16 шт.)</p> <p>Аудитория оснащена программно-аппаратными комплексами для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов: информационная индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" M2; программа экранного увеличения SuperNova Magnifier, Универсальный электронный видео-увеличитель, подключаемый к персональному компьютеру ONYX HD Portable в комплекте с ПО MAGic 12.0 Pro; Программа экранного доступа Jaws for Windows 18.0 Pro; Роллер компьютерный Trackball SimplyWorks; Широкополосный заушный слуховой аппарат с индукционной катушкой Classica 3M. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

Комплекты мебели для учебного процесса.  
Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

**Учебная аудитория №151** для проведения учебных занятий:

Интерактивная панель TRIUMPH BOARD [75" INTERACTIVE FLAT PANEL] - 1 шт., рабочие станции (ПЭВМ) на базе процессора Intel Core i3 с доступом в сеть Интернет - 15 шт.

Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Комплекты мебели для учебного процесса.

Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

**Учебная аудитория №336** для проведения учебных занятий:

Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм, системный блок Supermicro Amibios 786 Q 2000, коммутатор TP-Link SG1024DE, маршрутизатор MikroTik RB2011iLS-IN.

Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

**Учебная аудитория №339** для проведения учебных занятий:

Компьютер (IntelCore i5 – 4570) (16 шт.), проектор View Sonic PJD5255.

Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

Комплекты мебели для учебного процесса.

Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.



#### Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении образовательной программы процедур внешней оценки

##### 4.1 Независимая оценка качества образования в организации по образовательной программе:

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: [https://vsuet.ru/documents/spec\\_part/docs/nezav\\_otsenka/int-exam/sertif/01-10-2018\\_09-01-2019.pdf](https://vsuet.ru/documents/spec_part/docs/nezav_otsenka/int-exam/sertif/01-10-2018_09-01-2019.pdf)

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

##### 4.1.2 Независимая оценка условий осуществления образовательной деятельности проведена в период с «29» мая 2023 г. по «29» сентября 2023 г. ООО «Верконт Сервис»

полное наименование юридического лица, проводившего независимую оценку условий осуществления образовательной деятельности

Информация о порядке проведения независимой оценки условий осуществления образовательной деятельности размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: [https://vsuet.ru/sveden/document/reports/nezavis\\_otsenka](https://vsuet.ru/sveden/document/reports/nezavis_otsenka)

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

##### 4.2 Профессионально-общественная аккредитация в организации по образовательной программе:

профессионально-общественная аккредитация проведена в период «28» октября 2022 г. Союз «Торгово-промышленная палата Воронежской области»

полное наименование юридического лица, проводившего профессионально-общественную аккредитацию

Информация о порядке проведения профессионально-общественной аккредитации размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: [https://vsuet.ru/sveden/document/reports/prof\\_obsch\\_accrredit](https://vsuet.ru/sveden/document/reports/prof_obsch_accrredit)

адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Дата заполнения: «20» марта 2024 г.

Независимая оценка условий осуществления образовательной деятельности проведена в период с «14» сентября 2023 г. по «29» октября 2023 г. ООО «РТМ ТЕХНОЛОГИИ»

Директор технического департамента Музалевский Ф.А.



Зав. кафедрой КИСиП проф. Стукало О.Г.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "O.G. Stukalo", written over a horizontal line.