



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 «26» 02 2025 г.

## 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 \_\_\_\_\_ не реализуется

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.	4,62 балла

## 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	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	69,9	0,082
3	Иностранный язык	Мирошниченко Елена Николаевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.ф.н., Ученое звание отсутствует	53,3	0,062
		Хрячкова Лилия Александровна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.ф.н., Ученое звание доцент	53,3	0,06
4	Самоменеджмент	Василенко Виталий Николаевич	по основному месту работы	Должность - профессор, ученая степень – д.т.н., Ученое звание профессор	34,95	0,041
5	Современные технологии разработки программного обеспечения	Денисенко Владимир Владимирович	по совместительству	Должность -доцент, ученая степень – к.т.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 звание доцент	32,9	0,038
7	Системы поддержки принятия решений	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	54,05	0,063
8	Научная публицистика	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	10,8	0,012
9	Аналитика данных	Меерсон Вера Эдуардовна	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	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	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	Саввин Сергей Сергеевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – к.т.н, ученое звание нет	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	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	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 совместительству	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	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	25,5	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
23	Информационные системы в управленческом и регламентированном учете	Грешонков Алексей Михайлович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – д.э.н., Ученое звание-	54,05	0,062
24	Распределение системы	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	30,85	0,0343
25	Системы и сети массового обслуживания	Стукало Оксана Георгиевна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	34,95	0,0343
27	Учебная практика, ознакомительная практика	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
28	Учебная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
29	Производственная практика, эксплуатационная практика	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
30	Производственная практика, технологическая практика	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
31	Производственная практика, научно-исследовательская работа	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	4	0,004
32	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
33	Производственная практика, преддипломная практика	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность -профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
34	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	2,5	0,003
		Саввина Екатерина Андреевна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	2	0,002

	Меерсон Вера Эдуардовна	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	2	0,002
	Дитятев Сергей Анатольевич	Внешний совместитель	Должность – старший преподаватель, ученая степень – нет, Ученое звание нет	2	0,002
	Денисенко Владимир Владимирович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.т.н., Ученое звание отсутствует	2	0,002
	Грешонков Алексей Михайлович	по основному месту работы	Должность - доцент, ученая степень – к.э.н., Ученое звание нет	2	0,002
	Филатова Марина Владимировна	по основному месту работы	Должность - профессор, ученая степень – д.э.н., Ученое звание доцент	2	0,002
	Бакаев Дмитрий Николаевич	Внешний совместитель	Должность – доцент, ученая степень – нет, Ученое звание к.э.н.	2	0,002

2.2.1 Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: **1,2259**

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 специалистом-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
3	Шаров Максим Александрович	МД «Деливери+»	Заместитель директора по логистике	С 2022 по Н. В.	3 года

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	<i>Имеется</i> <a href="#">Общая образовательная программа</a> <a href="#">Рабочий учебный план очная форма</a> <a href="#">Рабочий учебный план заочная форма</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,	<i>Имеется</i> <a href="#">Аннотации к рабочим программам</a>  <a href="#">Рабочие программы дисциплин</a> <a href="#">РП Современные%20проблемы%20информационных%20технологий</a> <a href="#">РП Основы%20научно-исследовательской%20деятельности</a> <a href="#">РП Иностранный%20язык</a> <a href="#">РП Самоменеджмент</a> <a href="#">РП Современные технологи разработки программного обеспечения</a> <a href="#">РП Социальные%20и%20философские%20проблемы%20информационного%20общества</a>
---	--

<p>ссылки на рабочие программы практик, ссылки на программу ГИА</p>	<p><a href="#">РП Системы%20поддержки%20принятия%20решений</a>  <a href="#">РП Научная%20публицистика</a>  <a href="#">РП Аналитика%20данных</a>  <a href="#">РП Интегрированные%20системы%20управления</a>  <a href="#">РП Технологии%20проектирования%20информационных%20систем%20и%20технологий</a>  <a href="#">РП Системная%20инженерия</a>  <a href="#">РП Экономико-математические%20модели%20управления</a>  <a href="#">РП Интеллектуальные%20системы%20и%20технологии</a>  <a href="#">РП Предметно-ориентированные%20языки%20программирования</a>  <a href="#">РП Управление%20производственными%20процессами%20предприятия</a>  <a href="#">РП Научная%20технология%20моделирования%20процессов%20познания%20и%20мышления%20человека</a>  <a href="#">РП Внедрение%20ERP-систем%20на%20промышленных%20предприятиях</a>  <a href="#">РП Управление%20проектами</a>  <a href="#">РП История%20и%20методология%20компьютерных%20наук</a>  <a href="#">РП Мобильные%20разработки%20в%20корпоративном%20управлении</a>  <a href="#">РП Системы%20и%20сети%20передачи%20информации</a>  <a href="#">РП Информационные%20системы%20в%20управленческом%20и%20регламентированном%20учете</a>  <a href="#">РП Управление%20информационными%20рисками</a>  <a href="#">РП Распределенные%20системы</a>  <a href="#">РП Системы и сети массового обслуживания</a></p> <p>Практики:  <a href="#">Производственная практика (эксплуатационная практика)</a>  <a href="#">Производственная практика (научно-исследовательская практика)</a>  <a href="#">Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая))</a>  <a href="#">Производственная практика (преддипломная практика)</a>  <a href="#">Учебная практика (ознакомительная практика)</a>  <a href="#">Производственная практика (проектно-технологическая)</a></p> <p>ГИА  <a href="#">Программа государственной итоговой аттестации</a></p>
---	---

## 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 г.:

<https://vsuet.ru/documents/itogi/obrasov/2023.pdf>

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	Имеется <a href="#">Календарный план воспитательной работы</a> <a href="#">Рабочая программа воспитания</a>
Успешные практики реализации воспитательной работы в ходе освоения обуча-	<a href="#">Штаб Студенческих отрядов</a>

<p>ющимися образовательной программы, участие обучающихся ОП в работе органов студенческого самоуправления, молодежных общественных объединений, штаба студенческих отрядов, студенческих отрядов, кружков, клубов и т.п.</p>	<p><a href="#">Штаб Студенческих отрядов</a></p> <p>Студенческие клубы:  <a href="#">Театральная студия «Диалог»</a>  <a href="#">Танцевальная студия</a>  <a href="#">Вокальная студия</a>  <a href="#">ТУРКЛУБ ВГУИТ</a></p> <p><a href="#">Студенческое самоуправление (Студенческий совет)</a>  <a href="#">Молодежные общественные объединения (Отдел поддержки молодежных инициатив)</a></p> <p>Мероприятия, проводимые факультетом в 2023/2024 учебном году  <a href="#">Спортивные соревнования</a>  <a href="#">Урок Мужества в рамках Недели ИТ</a>  <a href="#">Неделя ИТ</a>  <a href="#">Всемирный день безопасного интернета</a>  <a href="#">Киберпонедельник</a>  <a href="#">День безопасного интернета</a>  <a href="#">Практика студентов</a>  <a href="#">День студенчества</a>  <a href="#">День памяти и скорби</a>  <a href="#">День освобождения Воронежа</a></p>
---	---

## 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	<p><i>Имеется</i></p> <p><a href="#">Отчет по НИД за 2021г.</a>  <a href="#">Отчет по НИД за 2022г.</a>  <a href="#">Отчет по НИД за 2023г.</a></p>
Результаты научно-исследовательской деятельности по профилю образовательной программы, количество участников и победителей студенческих научных конференций, конкурсов научно-исследовательских работ и др. (региональных, всероссийских, международных).	<p><a href="#">Отчет по НИД за 2021г.</a>  <a href="#">Отчет по НИД за 2022г.</a>  <a href="#">Отчет по НИД за 2023г.</a></p>

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

Год выпуска	Выпуск фактический	Трудоустроены
2022	15	92,5
2023	17	96,8
2024	23	97,1

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

### Выпуск 2022 года:

- всего выпускников – 15 чел.;
- работают по специальности – 13 чел.;
- иностранцы – 2 человека.

### Выпуск 2023 года:

- всего выпускников – 17 чел.;
- работают по специальности – 16 чел.;
- служба в ВС РФ – 1 чел.

### Выпуск 2024 года:

- всего выпускников – 23 чел.;
- работают по специальности – 22 чел.;
- продолжили обучение – 22 чел.;
- служба в ВС РФ – 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 техно-	<b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Ре-

логий	<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><b>Учебная аудитория №339</b> для проведения учебных занятий:</p>	волюции, 19
-------	---	-------------

		<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	Основы научно-исследовательской деятельности	<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> <p>Компьютер (IntelCore i5- 8500) (13 шт.), проектор View Sonic PJD 5255, интер-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>активная 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.</p> <p>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> <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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
4	Самоменеджмент	<b>Учебная аудитория № 134</b> для проведения учебных занятий:	394036, Воронежская область, г. Воро-

		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.	неж, 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> <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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>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, 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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<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	<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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>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>	
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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

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.

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.

10	Интегрированные системы управления	<p>печения.</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 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 свобод-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
----	------------------------------------	---	--

		<p>но 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> <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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<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, 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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<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-математические модели 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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>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>	
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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" М2; 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.

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.

15	<p>Предметно-ориентированные языки программирования</p>	<p>печения.</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 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 свобод-</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</p>
----	---	---	---

		<p>но 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> <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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<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, 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>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19</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 промышленных предприятиях	<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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>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>	
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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

индукционная система с интегрированным устройством воспроизведения "Исток" М2; 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.

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 обес-

20	История и методология компьютерных наук	<p>печения.</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 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 свобод-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
----	---	---	--

		<p>но 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> <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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<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, 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>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<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 системы в управленческом и регламентированном учете	<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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		<p>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>	
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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

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.

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.

25	Распределенные системы	<p>печения.</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 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 свобод-</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19
----	------------------------	---	--

		<p>но 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: 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: 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: 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</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19

		RB2011iLS-IN. Учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации. Комплекты мебели для учебного процесса. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения. <b>Учебная аудитория №339</b> 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 «14 » сентября 2020 г. по «29» октября 2020 г. ООО «ВерконтСервис»

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\\_accredit](https://vsuet.ru/sveden/document/reports/prof_obsch_accredit)

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

Дата заполнения: «24» марта 2025 г.

Руководитель технического департамента Музалевский Ф.А.

Зав. кафедрой КИСиП проф. Стукало О.Г.

