



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

**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**образовательной программы**  
**по профессии**

09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов

Оператор информационных систем и ресурсов

присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен  
на заседании ученого совета факультета СПО

Декан  Асмолова Е. В.

Протокол № 6 от «28» февраля 2024 г.

Воронеж, 2024

## Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа (далее - образовательная программа, ОП) реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Минобрнауки России от 11.11.2022 № 974.

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.	3,9 – по договорам об оказании платных образовательных услуг

## Раздел 2. Оценка условий 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	77%

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

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Ф.И.О. педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации образовательной программы	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) лауреата государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненного к ним членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем учебной нагрузки педагогического работника	
					количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1	История России	Крутских Светлана Владимировна	По основному месту работы	Преподаватель	36	0,05
2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Дзюбенко Елена Владимировна	По основному месту работы	Преподаватель	48	0,07
3	Безопасность жизнедеятельности	Рудыка Елена Александровна	По основному месту работы	Кандидат технических наук	36	0,05
4	Физическая культура	Ккалугин Сергей Леонидович	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	48	0,07
5	Основы финансовой грамотности	Васнинова Валентина Михайловна	По основному месту работы	Преподаватель I квалификационной категории	36	0,05
6	Основы информационных технологий	Сапелкин Роман Сергеевич	На условиях внешнего совместительства	Кандидат технических наук	102,4	0,14

7	Документационное и правовое обеспечение управления	Иванова Валентина Анатольевна	По основному месту работы	Преподаватель	36	0,05
8	Базы данных	Нагайцева Ирина Алексеевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	90,4	0,13
9	Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов	Сапелкин Роман Сергеевич	На условиях внешнего совместительства	Кандидат технических наук	208	0,29
		Помигуев Дмитрий Александрович	На условиях гражданско-правового договора	Преподаватель	54	0,08
10	Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных	Нагайцева Ирина Алексеевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	198,4	0,28
11	Учебная практика УП.01.01	Помигуев Дмитрий Александрович	На условиях гражданско-правового договора	Преподаватель	40	0,06
		Володина Юлия Юрьевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	40	0,06
12	Производственная практика ПП.01.01	Помигуев Дмитрий Александрович	На условиях гражданско-правового договора	Преподаватель	20	0,03
		Володина Юлия Юрьевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	20	0,03
13	Создание визуального дизайна элементов графического пользовательского интерфейса	Сапелкин Роман Сергеевич	На условиях внешнего совместительства	Кандидат технических наук	44	0,06
		Володина Юлия Юрьевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	296	0,41
14	Подготовка графических материалов для включения в графический пользовательский интерфейс	Сапелкин Роман Сергеевич	На условиях внешнего совместительства	Кандидат технических наук	34	0,05
		Морозов Сергей Владимирович	На условиях гражданско-правового договора	Преподаватель	38,4	0,05
		Володина Юлия Юрьевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	256	0,36
15	Учебная практика УП.02.01	Морозов Сергей Владимирович	На условиях гражданско-правового договора	Преподаватель	100	0,14
16	Производственная практика ПП.02.01	Морозов Сергей Владимирович	На условиях гражданско-правового договора	Преподаватель	60	0,08

2.2.1 Количество педагогических ставок, необходимое для реализации образовательной программы в соответствии с условиями ее реализации и направленностью, составляет: 2,56

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	38%

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	2	3	4	5	6
1	Морозов Сергей Владимирович	ООО «Энфорс»	Инженер-программист I категории отдела разработки ПО	14 лет	14 лет
2	Помигуев Дмитрий Александрович	ООО «МТС Диджитал»	ведущий системный аналитик	3 года	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	<i>Имеется</i> <a href="https://vsuet.ru/sveden/education/edu_op">https://vsuet.ru/sveden/education/edu_op</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	<i>Имеется</i> <a href="https://vsuet.ru/sveden/education/edu_op">https://vsuet.ru/sveden/education/edu_op</a>

### 2.6 Наличие внутренней системы оценки качества образования:

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

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

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

составляет 75%

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:

Более 90%

[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:

Более 90%

[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.:

Реализуется с сентября 2023 г., выпуска не было

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="https://vsuet.ru/sveden/education/edu_op">https://vsuet.ru/sveden/education/edu_op</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="https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/">https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/</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	Имеется <a href="https://vsuet.ru/sveden/document/result-work">https://vsuet.ru/sveden/document/result-work</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="https://vsuet.ru/sveden/document/result-work">https://vsuet.ru/sveden/document/result-work</a>

2.9 Показатели трудоустройства выпускников по образовательной программе за последние 3 года \_\_\_\_\_ выпуска не было, реализуется с сентября 2023 г.

### Раздел 3. Материально-техническое обеспечение 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	История России	Кабинет гуманитарных дисциплин (ауд. 4) Мультимедиа проектор SANYOPLC –XU 50 - 1 шт.; Экран переносной– 1 шт.; Ноутбук ASUS K 73 E I5-2410 M CPU\4096\500\DVD-RW \Intel(R) HD Graphics 3000– 1 шт.; Информационные стенды, справочные материалы. Комплект учебной мебели.	394029, Воронежская область, г.Воронеж, Левобережный район, Ленинский проспект 14, ауд.4 (63/48,4м²), 1 этаж
2	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранного языка (ауд. 4а) Мультимедиа проекторSANYOPLC –XU 50 – 1 шт.; Экран переносной – 1 шт.; Ноутбук ASUS K 73 E I5-2410 M CPU\4096\500\DVD-RW \Intel(R) HD Graphics 3000– 1 шт.; Информационные стенды, справочные материалы; Комплект учебной мебели.	394029, Воронежская область, г.Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14, ауд.4а (52/17,4 м²), 1 этаж
3	Безопасность жизнедеятельности	Кабинет "Безопасности жизнедеятельности и охраны труда" (ауд. 6) Комплект учебно-наглядных пособий и плакатов; Комплект плакатов по Основам военной службы; Комплект плакатов по Гражданской обороне; Компьютер с лицензионным программным обеспечением и выходом в сеть интернет; Мультимедиапроектор; Барометр учебный – 1 шт.; Газоанализатор УГ-2 – 2 шт.; Средства пожаротушения: огнетушители порошковые (учебные), огнетушители пенные (учебные), огнетушители углекислотные (учебные);	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд. 6 (48/47,1 м²)

		<p>Индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8, 9, 10, 11);  Противопыльная тканевая маска;  Медицинская сумка в комплекте;  Носилки санитарные;  Аптечка индивидуальная (АИ-2);;  Шинный материал (металлические, Дитерихса);  Учебные автоматы АК-74;  Учебный пистолет ПМ;  Средства индивидуальной защиты: противогазы ГП-5, ГП-7 – 20 шт., костюм химической защиты – 1 шт., респиратор Р-2 – 1 шт.  Квартекс (индивидуальный дозиметр) – 1 шт.;  Дозиметр ДП-5Б – 1 шт.;  Гигрометр психометрический ВИТ – 1 шт.;  Стрелковый ТИР - 1шт.;  Штатив для мишени – 1 шт.;  Макет АК-74 ММГ (автомат);  Информационные стенды, справочные материалы;  Комплект учебной мебели. Комплект учебно-наглядных пособий и плакатов;  Комплект плакатов по Основам военной службы;  Комплект плакатов по Гражданской обороне;  Компьютер с лицензионным программным обеспечением и выходом в сеть интернет;  Мультимедиапроектор;  Барометр учебный – 1 шт.;  Газоанализатор УГ-2 – 2 шт.;  Средства пожаротушения: огнетушители порошковые (учебные), огнетушители пенные (учебные), огнетушители углекислотные (учебные);  Индивидуальный противохимический пакет (ИПП-8, 9, 10, 11);  Противопыльная тканевая маска;  Медицинская сумка в комплекте;  Носилки санитарные;  Аптечка индивидуальная (АИ-2);;  Шинный материал (металлические, Дитерихса);  Учебные автоматы АК-74;  Учебный пистолет ПМ;  Средства индивидуальной защиты: противогазы ГП-5, ГП-7 – 20 шт., костюм химической защиты – 1 шт., респиратор Р-2 – 1 шт.  Квартекс (индивидуальный дозиметр) – 1 шт.;  Дозиметр ДП-5Б – 1 шт.;  Гигрометр психометрический ВИТ – 1 шт.;  Стрелковый ТИР - 1шт.;  Штатив для мишени – 1 шт.;  Макет АК-74 ММГ (автомат);  Информационные стенды, справочные материалы;</p>	
--	--	--	--

		Комплект учебной мебели.	
4	Физическая культура	Спортивный комплекс: спортивный зал, элементы полосы препятствия (лабиринт ГТО, разрушенная лестница ГТО, брусья Т-23м, шведская стенка с турниками), спортивный комплекс тренажер «Здоровье».  Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14, 2 этаж, подвал 394053, г. Воронеж, ул. Хользунова, д. 78, общей площадью 7036,0 м <sup>2</sup> , инвентарный номер: 5014, литер: II.
5	Основы финансовой грамотности	Кабинет "Социально-экономических дисциплин" (ауд. 9) Комплекты учебной мебели; Информационные стенды; Справочные материалы; Мультимедиа проектор НоутбукASUSA7 Se – 1 шт.	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.9 (89/69,7 м <sup>2</sup> ), 1 этаж
6	Основы информационных технологий	Кабинет "Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности" (ауд. 20) Комплект учебной мебели; Локальная сеть Интернет Intel Core 2 Duo E7300 - 10 шт.; Принтер Laserget 1150; Принтер Canon LBP-800; Сканер HPScanjetg 3110; Мультимедиапроектор EpsonEB-W9, настенный экран, маркерная доска, Adobe Reader,Avidemux,HDVDeck,Inkscape,VirtualDub,PascalABC,MicrosoftOffice,Lazarus,Free Pascal,CAMO-ТурАгент,Спецсу,PDF-Creator,Спутник,Paint.net,7-Zip,Kaspersky,Компас,Far Manage,Microcap, Android Studio, IntelliJ IDEA, NetBeanse, Microsoft SQL Server Express Editional, Eclipse IDE for Java EE Developers,.NET Framework JDK 8, Microsoft SQL Server Java Connector, SQL Server Management Studio, Лабораторный стенд «Теоретические основы электротехники»; Лабораторный стенд «Микропроцессорная техника».	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.20 (121/51,5 м <sup>2</sup> ), 2 этаж
7	Документационное и правовое обеспечение управления	Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности (ауд. 21) Информационные стенды, справочные материалы, Мультимедиа проектор Ноутбук ASUS A7 Se – 1 шт; Комплект учебной мебели	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район, Ленинский проспект 14 ауд. 21 (109/33,4 м <sup>2</sup> )
8	Базы данных	Кабинет программирования и баз данных (ауд. 18) Локальная сеть, коммутатор D-Link DES-1016 с выходом в интернет; Компьютер в сборе в составе, Intel Core i5 8Gb/1Tb/DVD-RW - 10 шт.; Принтер лазерный HP LaserJet P-2035 A4 30 стр.в мин. – 1 шт.; Сканер HP ScanJet G 3110 – 1 шт.; Проектор Epson EB-W9-1шт.;	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд. 18 (120/51,6 м <sup>2</sup> ), 2 этаж

		Крепление проектора потолочное универсальное IC-PR-1t Titanium – 1 шт.; Экран настенный Screen Media MW 153x153 – 1шт.; Ноутбук ASUS K 73 E I5-2410 M CPU\4096\500\DVD-RW\Intel(R) HD Graphics 3000– 1 шт.; Информационные стенды, справочные материалы; Комплект учебной мебели.	
9	Выполнение работы по подготовке и обработке данных различных форматов	Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств (ауд. 18) Локальная сеть, коммутатор D-Link DES-1016 с выходом в интернет; Компьютер в сборе в составе, Intel Core i5 8Gb/1Tb/DVD-RW - 10 шт.; Принтер лазерный HP LaserJet P-2035 A4 30 стр.в мин. – 1 шт.; Сканер HP ScanJet G 3110 – 1 шт.; Проектор Epson EB-W9-1шт.; Крепление проектора потолочное универсальное IC-PR-1t Titanium – 1 шт.; Экран настенный Screen Media MW 153x153 – 1шт.; Ноутбук ASUS K 73 E I5-2410 M CPU\4096\500\DVD-RW\Intel(R) HD Graphics 3000– 1 шт.; Информационные стенды, справочные материалы; Комплект учебной мебели	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд. 18 (120/51,6 м²), 2 этаж
10	Манипулирование данными и формирование запросов к базе данных	Лаборатория "Программирования и баз данных" (ауд. 335) Компьютер MideTowerSuperPowerQori 3337 A11 Black-Silver. Intel Core i5-7400 (3.00 GHz), 8GB (DDR4 2400 MHz) ОЗУ, 480 GB SSD – 10 шт. Монитор Acer G237HLAbid IPS LED, Philips 241V8L/00(01) Black – 10 шт. Компьютерная мышь Logitech M-U0026. Проводная оптическая USB, Черный/Серый P/N 810-002182. Клавиатура Logitech K120. Проводная USB Комплект учебной мебели. Офисный стол. (ШxГxВ) 1200x700x780 столешница 25 мм, с подставкой под системный блок под столом – 10 шт. Стул. На колесиках, с подлокотниками – 10 шт.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д. 19 ауд. 335
11	Создание визуального дизайна элементов графического пользовательского интерфейса	Студия "Инженерной и компьютерной графики" (ауд.20) Комплект учебной мебели; Локальная сеть Интернет Intel Core 2 Duo E7300 - 10 шт.; Принтер Laserget 1150; Принтер Canon LBP-800; Сканер HPScanjetg 3110; Мультимедиапроектор EpsonEB-W9, настенный экран, маркерная доска, Adobe Reader,Avidemux,HDVDeck,Inkscape,VirtualDub,PascalABC,MicrosoftOffice,Lazarus,Free Pascal,CAMO-ТипАгент,Спецсу,PDF-Creator,Спутник,Paint.net,7-Zip,Kaspersky,Компас,Far Manage,Microcap, Android Studio, IntelliJ IDEA, NetBeanse, Microsoft SQL Server Express Editional, Eclipse IDE for Java EE Developers,.NET Framework JDK 8, Microsoft SQL Server Java Connector, SQL Server Management	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.20 (121/51,5 м²), 2 этаж

		<p>Studio, Лабораторный стенд «Теоретические основы электротехники»; Лабораторный стенд «Микропроцессорная техника».</p>	
12	Подготовка графических материалов для включения в графический пользовательский интерфейс	<p>Студия "Инженерной и компьютерной графики" (ауд.20) Комплект учебной мебели; Локальная сеть Интернет Intel Core 2 Duo E7300 - 10 шт.; Принтер Laserget 1150; Принтер Canon LBP-800; Сканер HPScanjetg 3110; Мультимедиапроектор EpsonEB-W9, настенный экран, маркерная доска, Adobe Reader,Avidemux,HDVDeck,Inkscape,VirtualDub,PascalABC,MicrosoftOffice,Lazarus,Free Pascal,CAMO-ТурАгент,Спецсу,PDF-Creator,Спутник,Paint.net,7-Zip,Kaspersky,Компас,Far Manage,Microcap, Android Studio, IntelliJ IDEA, NetBeanse, Microsoft SQL Server Express Editional, Eclipse IDE for Java EE Developers,.NET Framework JDK 8, Microsoft SQL Server Java Connector, SQL Server Management Studio, Лабораторный стенд «Теоретические основы электротехники»; Лабораторный стенд «Микропроцессорная техника».</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.20 (121/51,5 м²), 2 этаж
13	Учебная практика УП.01.01	<p>Лаборатория вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств (ауд. 18) Локальная сеть, коммутатор Д-Link DES-1016 с выходом в интернет; Компьютер в сборе в составе, Intel Core i5 8Gb/1Tb/DVD-RW - 10 шт.; Принтер лазерный HP LaserJet P-2035 A4 30 стр.в мин. – 1 шт.; Сканер HP ScanJet G 3110 – 1 шт.; Проектор Epson EB-W9-1шт.; Крепление проектора потолочное универсальное IC-PR-1t Titanium – 1 шт.; Экран настенный Screen Media MW 153x153 – 1шт.; Ноутбук ASUS K 73 E I5-2410 M CPU\4096\500\DVD-RW\Intel(R) HD Graphics 3000– 1 шт.; Информационные стенды, справочные материалы; Комплект учебной мебели</p>	
14	Учебная практика УП.02.01	<p>Студия "Инженерной и компьютерной графики" (ауд.20) Комплект учебной мебели; Локальная сеть Интернет Intel Core 2 Duo E7300 - 10 шт.; Принтер Laserget 1150; Принтер Canon LBP-800; Сканер HPScanjetg 3110; Мультимедиапроектор EpsonEB-W9, настенный экран, маркерная доска, Adobe Reader,Avidemux,HDVDeck,Inkscape,VirtualDub,PascalABC,MicrosoftOffice,Lazarus,Free Pascal,CAMO-ТурАгент,Спецсу,PDF-Creator,Спутник,Paint.net,7-Zip,Kaspersky,Компас,Far Manage,Microcap, Android Studio, IntelliJ IDEA, NetBeanse, Microsoft SQL Server Express Editional, Eclipse IDE for Java EE Developers,.NET</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.20 (121/51,5 м²), 2 этаж

		Framework JDK 8, Microsoft SQL Server Java Connector, SQL Server Management Studio, Лабораторный стенд «Теоретические основы электротехники»; Лабораторный стенд «Микропроцессорная техника».	
15	Самостоятельная работа	Библиотека, читальный зал с зоной для самостоятельной работы. Компьютер в сборе в составе Intel Core 3 540 G\2000\250\DVD-RW\ Intel (R) HD Graphics. – 2 шт. Беспроводная точка доступа Wi-Fi DIR-300. с выходом в интернет	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд. 27а (128/33,8 м²)

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

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

4.1.1 Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Не проводилась

\_\_\_\_\_ полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 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 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Не проводилась

\_\_\_\_\_ 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: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 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 с «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. по «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Не проводилась

\_\_\_\_\_ полное наименование юридического лица, проводившего профессионально-общественную аккредитацию

Информация о порядке проведения профессионально-общественной аккредитации размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: \_\_\_\_\_  
адрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Дата заполнения: «16» февраля 2024 г.

Председатель цикловой комиссии



---

Володина Ю.Ю.

Представитель работодателя:  
Ведущий системный аналитик ООО «МТС Диджитал»



---

Помигуев Д.А.