



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

**ОТЧЕТ**  
**о результатах самообследования**  
**образовательной программы**  
**по направлению подготовки/профессии**  
09.01.03 Мастер по обработке цифровой информации

Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин

присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен  
на заседании ученого совета факультета *С.Ю.*

Декан \_\_\_\_\_ (ФИО)

Протокол № 8 от «29» марта 2023 г.



Воронеж, 2023

**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 02.08.2013 № 854.

1.2 Образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_, заключенного с \_\_\_\_\_.

полное наименование юридического лица

1.3 Уровень использования эффективных профориентационных методик в работе с абитуриентами.

Наименование показателя	Значение показателя
Средний балл единого государственного экзамена обучающихся, принятых по его результатам на обучение по очной форме по программе бакалавриата/ специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами (не применяется для образовательных программ высшего образования - программ магистратуры, аспирантуры). Для образовательных программ СПО – указывается средний балл по аттестату обучающихся 1 курса. Для образовательных программ магистратуры, аспирантуры – указывается средний балл по диплому высшего образования обучающихся 1 курса.	4,05

**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	73%

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 договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)) 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	Основы информационных технологий	Володина Юлия Юрьевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	176	0,23
2	Основы электротехники	Санин Александр Игоревич	По основному месту работы	-	44	0,06
3	Основы электроники и цифровой схемотехники	Козенко Иван Александрович	На условиях внутреннего совместительства	Кандидат технических наук	51	0,07
4	Охрана труда и техника безопасности	Пачевская Елена Николаевна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	40	0,06
5	Экономика организации	Беляева Милана Вячеславовна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	40	0,06
6	Безопасность жизнедеятельности	Жесткова Татьяна Вячеславовна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	48	0,07
7	Основы финансовой грамотности	Васнинова Валентина Михайловна	По основному месту работы	Преподаватель I квалификационной категории	63	0,09
8	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации,	Сапелкин Роман Сергеевич	На условиях внутреннего совместительства	Кандидат технических наук	296	0,41

	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации, Основы информационных технологий					
9	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	Морозов Сергей Владимирович	По договору ГПХ	-	226	0,31
10	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации, Учебная практика, Производственная практика	Помигуев Дмитрий Александрович	По договору ГПХ	-	193	0,268
11	Учебная практика, Производственная практика	Щеглова Галина Борисовна	По основному месту работы	Преподаватель высшей квалификационной категории	250	0,35

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	58%

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	Помигуев Дмитрий Александрович	ООО «МТС Диджитал»	Ведущий системный аналитик	2 года	10 лет
2	Морозов Сергей Владимирович	ООО «Энфорс»	Инженер-программист I категории отдела разработки ПО	13 лет	13 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 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",

Качество подготовки выпускников по результатам государственной итоговой аттестации, защиты выпускных квалификационных работ обучающихся образовательной программы за 2022 г.:

<https://vsuet.ru/documents/itogi/obrasov/2022.pdf>

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

## 2.7. Реализация воспитательной работы обучающихся образовательной программы

Наименование показателя	Значение показателя со ссылкой на официальный сайт ВГУИТ
Наличие в электронной информационно-образовательной среде ВГУИТ ссылки на рабочую программу воспитания и ссылки на календарный план воспитательной работы с приложением их копий	<i>Имеется</i> <a href="https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/">https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/</a> <a href="https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/">https://vsuet.ru/documents/sveden/education/bacal/</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	<i>Имеется</i> <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  
34%.

## 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	Основы информационных технологий	Кабинет "Информатики и информационных технологий, "Мультимедиа-технологий" (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 м <sup>2</sup> ), 2 этаж
2	Основы электротехники	Лаборатория "Электротехники с основами радиоэлектроники" (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, InteliJ 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 м <sup>2</sup> ), 2 этаж

		Studio, Лабораторный стенд «Теоретические основы электротехники»; Лабораторный стенд «Микропроцессорная техника».	
3	Основы электроники и цифровой схемотехники	Лаборатория «Электротехники с основами радиоэлектроники» (ауд.20) Комплект учебной мебели; Локальная сеть Интернет Intel Core 2 Duo E7300 - 10 шт.; Принтер Laserjet 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 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
4	Охрана труда и техника безопасности	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); 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.;	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд. 6 (48/47,1 м <sup>2</sup> )

		<p>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;  Комплект учебной мебели.</p>	
5	Экономика организации	<p>Кабинет "Социально-экономических дисциплин" (ауд. 9)  Комплекты учебной мебели;  Информационные стенды; Справочные материалы;  Мультимедиа проектор  НоутбукASUSA7 Se – 1 шт.</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.9 (89/69,7 м <sup>2</sup> ), 1 этаж
6	Безопасность жизнедеятельности	<p>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;</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд. 6 (48/47,1 м <sup>2</sup> )

	<p>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;  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.</p>	
--	---	--

		<p>Квартекс (индивидуальный дозиметр) – 1 шт.;</p> <p>Дозиметр ДП-5Б – 1 шт.;</p> <p>Гигрометр психометрический ВИТ – 1 шт.;</p> <p>Стрелковый ТИР - 1шт.;</p> <p>Штатив для мишени – 1 шт.;</p> <p>Макет АК-74 ММГ (автомат);</p> <p>Информационные стенды, справочные материалы;</p> <p>Комплект учебной мебели.</p>	
7	Основы финансовой грамотности	<p>Кабинет "Социально-экономических дисциплин" (ауд. 9)</p> <p>Комплекты учебной мебели;</p> <p>Информационные стенды; Справочные материалы;</p> <p>Мультимедиа проектор</p> <p>НоутбукASUSA7 Se – 1 шт.</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.9 (89/69,7 м <sup>2</sup> ), 1 этаж
8	Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации	<p>Кабинет "Информатики и информационных технологий, "Мультимедиа-технологий" (ауд. 18)</p> <p>Локальная сеть, коммутатор D-Link DES-1016 с выходом в интернет;</p> <p>Компьютер в сборе в составе, Intel Core i5 8Gb/1Tb/DVD-RW - 10 шт.;</p> <p>Принтер лазерный HP LaserJet P-2035 A4 30 стр.в мин. – 1 шт.;</p> <p>Сканер HP ScanJet G 3110 – 1 шт.;</p> <p>Проектор Epson EB-W9-1шт.;</p> <p>Крепление проектора потолочное универсальное IC-PR-1t Titanium – 1 шт.;</p> <p>Экран настенный Screen Media MW 153x153 – 1шт.;</p> <p>Ноутбук ASUS K 73 E I5-2410 M CPU\4096\500\DVD-RW\Intel(R) HD Graphics 3000– 1 шт.;</p> <p>Информационные стенды, справочные материалы;</p> <p>Комплект учебной мебели.</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.18 (120/51,6 м <sup>2</sup> ), 2 этаж
9	Технологии публикации цифровой мультимедийной информации	<p>Кабинет "Информатики и информационных технологий, "Мультимедиа-технологий" (ауд. 18)</p> <p>Локальная сеть, коммутатор D-Link DES-1016 с выходом в интернет;</p> <p>Компьютер в сборе в составе, Intel Core i5 8Gb/1Tb/DVD-RW - 10 шт.;</p> <p>Принтер лазерный HP LaserJet P-2035 A4 30 стр.в мин. – 1 шт.;</p> <p>Сканер HP ScanJet G 3110 – 1 шт.;</p> <p>Проектор Epson EB-W9-1шт.;</p> <p>Крепление проектора потолочное универсальное IC-PR-1t Titanium – 1 шт.;</p> <p>Экран настенный Screen Media MW 153x153 – 1шт.;</p> <p>Ноутбук ASUS K 73 E I5-2410 M CPU\4096\500\DVD-RW\Intel(R) HD Graphics 3000– 1 шт.;</p> <p>Информационные стенды, справочные материалы;</p> <p>Комплект учебной мебели.</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14 ауд.18 (120/51,6 м <sup>2</sup> ), 2 этаж

10	Физическая культура	<p>Спортивный комплекс: спортивный зал, элементы полосы препятствия (лабиринт ГТО, разрушенная лестница ГТО, брусья Т-23м, шведская стенка с турниками), спортивный комплекс тренажер «Здоровье».</p> <p>Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий</p>	<p>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.</p>
11	Учебная практика	<p>Кабинет “Информатики и информационных технологий, “Мультимедиа-технологий” (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.</p>	<p>394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14</p> <p>ауд.18 (120/51,6 м<sup>2</sup>), 2 этаж</p>
12	Самостоятельная работа	<p>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</p>	<p>394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район Ленинский проспект 14</p> <p>ауд. 27а (128/33,8 м<sup>2</sup>)</p>

П ВГУИТ 1.2.02 - 2022

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

4.1 Независимая оценка качества образования в организации по образовательной программе:

4.1.1 Независимая оценка качества подготовки обучающихся не проводиласьполное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихсяИнформация о результатах независимой оценки качества подготовки обучающихся по образовательной программе размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: нет.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/vnutrennyaya-otsenka-kachestva>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 проводиласьполное наименование юридического лица, проводившего профессионально-общественную аккредитациюИнформация о порядке проведения профессионально-общественной аккредитации размещена в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" по адресу: не проводиласьадрес ссылки на информацию, размещенную на официальном сайте организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Дата заполнения: «22» марта 2023 г.

Декан ФСПО

Заместитель декана по УР

Председатель цикловой комиссии информационных технологий

Председатель цикловой комиссии гуманитарных дисциплин

Преподаватель

Представитель работодателя:

ведущий системный аналитик ООО «МТС Диджитал»



Асмолова Е.В.

Щеглова Г.Б.

Володина Ю.Ю.

Маркова Л.А.

Бавыкина Е.Г.

Помигуев Д.А.