



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

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

образовательной программы

по направлению подготовки/специальности

43.03.01 – “Сервис”

бакалавр

присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен
на заседании ученого совета факультета УИТС

Декан _____ / Скрыпников А.В.

Протокол № 6 от «24» февраля 2022 г.

Воронеж, 2022

По направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам (перечислить все реализуемые организацией направленности (профили) основной профессиональной образовательной программы):

1) Геоинформационные системы и технологии в муниципальном и государственном управлении

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: _____

(разделы 1-4 заполняются отдельно по каждой направленности (профилю) основной профессиональной образовательной программы, реализуемой в рамках направления подготовки).

Раздел 1. Общие сведения

1.1. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы не реализуется
полное наименование юридического лица

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 29 июня 2017 г. № 514.

1.3. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом, утвержденным самостоятельно образовательной организацией высшего образования на основании части 10 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» не реализуется
реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ ПООП отсутствует
регистрационный номер в государственном реестре примерных основных образовательных программ

Раздел 2. Кадровые условия реализации основной образовательной программы

2.1. 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	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))	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки		Трудовой стаж работы	
							количество часов	доля ставки	стаж работы в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Блок 1. Дисциплины (модули)									
	Обязательная часть									
	Модуль "Обязательный"									
1	Иностранный язык	Полозова Светлана Владимировна	штатный	Должность – ст. преподаватель ученая степень отсутствует ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, "Немецкий язык и литература", Филолог. Преподаватель немецкого языка. Переводчик.	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1167 от 24.12.2020, «Эффективная деятельность педагога в условиях цифрового пространства», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ	176,4	0,203	25 лет	
2	Философия	Черниговских Игорь Васильевич	штатный	Должность – доцент, к.ф.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, "История", Историк. Преподаватель истории.	1. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19150/10-ОТ, удостоверение № 160303-	45,85	0,054	26 лет	

						176 от 01.11.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 2. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-537 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"				
3	Безопасность жизнедеятельности	Батурина Елена Вячеславовна	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Машины и аппараты пищевых производств”, Инженер механик.	1. Профессиональная переподготовка по программе "Педагогика высшей школы", 144 часа, г. Воронеж, Диплом № ПП-1603-186 от 08.06.2018 2. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19142/06-ОТ, удостоверение № 160303-086 от 25.10.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 3. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-569 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 4. Повышение квалификации по программе "Управление техносферой и пожарной безопасностью", 16 часов, Удостоверение № 362403579765 от 25.09.2020 г., ФГБУ ДПО "Воронежский институт повышения квалификации сотрудников Государственной противопожарной службы Министерства РФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий".	47,95	0,056	22 года	
	История (история России, всеобщая история)									
4	История	Борисова Алла Александровна	штатный	Должность – доцент, к.и.н.,	Высшее – специалитет, История,	1. Высшая школа экономики Сертификат № 29121822002 от 29.12.2018 "Общая социология" объем	45,85	0,054	13 лет	

				ученое звание отсутствует	историк, преподаватель	- 3 ЗЕ 2. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19150/10-ОТ, удостоверение № 160303-178 от 01.11.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 3. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-539 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"				
	Модуль "Физическая культура и спорт"									
5	Физическая культура	Бушуев Александр Иванович	штатный	Должность – доцент, ученая степень отсутствует ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, "Физическая культура и спорт", Учитель физвоспитания	1. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19150/10-ОТ, удостоверение № 160303-170 от 01.11.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 2. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-535 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"	34,8	0,041	39 лет	
	Модуль "Развитие личности"									
6	Психология	Шмырёва Ольга Ивановна	штатный	Должность – доцент, к.псх.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, "Психология", Психолог. Преподаватель психологии.	1. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19150/10-ОТ, удостоверение № 160303-180 от 01.11.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 2. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-541 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"	30,85	0,036	14 лет	
7	Социология	Злобин Андрей Николаевич	штатный	Должность – доцент, к.и.н.,	Высшее – специалитет, "История",	1. Дополнительная профессиональная переподготовка	30,85	0,036	19 лет	

				доцент	Историк. Преподаватель.	"Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19150/10-ОТ, удостоверение № 160303-177 от 01.11.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 2. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-538 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"				
8	Культурология	Черных Владимир Митрофанович	штатный	Должность – профессор, к.и.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Журналистика”, Журналист.	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-911 от 12.12.2016, «Разработка электронного УМК при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ.	30,85	0,036	31 год	
9	Правоведение	Черенков Роман Александрович	штатный	Должность – доцент, к.и.н., Ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “История”, Учитель истории, “Социальная педагогика”, Социальный педагог.	1. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19150/10-ОТ, удостоверение № 160303-179 от 01.11.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 2. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-540 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"	30,85	0,036	8 лет	
	Модуль "Общеобразовательный"									
10	Информатика	Хромых Елена Алексеевна	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств”, инженер по автоматизации	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-327 от 26.10.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19145/09-ОТ, удостоверение № 160303-158 от 25.10.2019 г., ИДО	62,95	0,074	18 лет	

						ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 3. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603- 631 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"				
11	Физика	Сыновров Юрий Владимирович	штатный	Должность – доцент, к.ф.-м.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, Полупроводники и диэлектрики, Физик (полупроводники и диэлектрики)	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП- 1603-251 от 05.07.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК- 19143/07-ОТ, удостоверение № 160303- 110 от 25.10.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 3. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603- 590 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"	73,7	0,087	34 года	
		Титов Сергей Александрович	штатный	Должность – профессор, д.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, Полупроводники и диэлектрики, Инженер-физик	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП- 1603-242 от 05.07.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ.	66	0,078	32 года	
12	Математика	Сайко Дмитрий Сергеевич	штатный	Должность – заведующий кафедрой, д.ф.-м.н., ученое звание – профессор	Высшее – специалитет, "Физика", Физик. Преподаватель	1. «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» в объеме 48 часов. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021556, регистрационный номер 36624 от 18.05.2018 г. 2. Удостоверение о	61,6	0,072	36 лет	

						<p>повышении квалификации № 362408282054 per № ПК 1603-158 от 24.05.2019 «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ.</p> <p>3. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19145/09-ОТ, удостоверение № 160303-142 от 25.10.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"</p> <p>4. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-616 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"</p> <p>5. Повышение квалификации в ИДО «ВГУИТ» по дополнительной профессиональной программе «Эджайл в образовании: глобальные тренды и локальные задачи менеджмента» в объеме 16 часов, удостоверение № 363100877808 от 06.11.2019 г.</p>				
		Соболева Елена Александровна	штатный	Должность – доцент, к. ф.-м.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, "Математика", математик	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № 160303-332 от 18.11.2016, «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО ВГУИТ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-861 от 12.12.2016, «Разработка электронного УМК при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ.</p>	172,7	0,203	18лет	
13	Стандартизация и сертификация	Соколов Александр	штатный	Должность – доцент,	Высшее – магистратура, "Управление	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-160 от	47,95	0,056	13 лет	

		Викторович		к.т.н., ученое звание – доцент	качеством”, Магистр	24.05.2019 г. «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», в объеме 72 ч, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение о повышении квалификации №ПК-1603-620 от 01.11.2019 3. Удостоверение о повышении квалификации № 160303-147 от 01.11.2019, «Безопасность и охрана труда», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ				
14	Экология	Студеникина Любовь Николаевна	штатный	Должность – доцент, к.т.н., без звания	Высшее – специалитет, “Инженерная защита окружающей среды”, Инженер-эколог.	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-326 от 26.10.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. «Основы коммерциализации результатов научной исследовательской работы и создание бизнес-плана проекта» (г. Екатеринбург, ФГАОУ ВО УрФУ, удостоверение № 28127 от 25.12.18 г.) 3. «Переработка продуктов химии, нефтехимии и газопереработки» (г. Воронеж, ФГБОУ ВО ВГУИТ, удостоверение № ПК-1603-254 от 26.12.2018 г.) 4. "Технологическое предпринимательство и инновационный менеджмент", 162ч., Удостоверение о ПК 362408454856, регистрационный номер 301114 от 30.11.2019г. ФГБОУ ВО "ВГТУ".	30,85	0,036	6 лет	
15	Основы делового общения на иностранных языках	Полозова Светлана Владимировна	штатный	Должность – ст. преподаватель	Высшее – специалитет, “Немецкий язык и литература”,	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1167 от 24.12.2020, «Эффективная деятельность педагога в	54,1	0,062	25 лет	

				ученая степень отсутствует ученое звание отсутствует	Филолог. Преподаватель немецкого языка. Переводчик.	условиях цифрового пространства», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ				
16	Основы деловой переписки и делового общения	Будник Ирина Александровна	штатный	Должность – ст. преподаватель, ученая степень отсутствует ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Филология”, Филолог. Преподаватель русского языка и литературы	1. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-190 от 14.06.2019, ИДО ФГБОУ ВО “ВГУИТ”	73,9	0,087	19 лет	
	Модуль “Экономика”									
17	Основы экономики	Пономарева Наталия Игоревна	штатный	Должность – доцент, к.э.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Экономика и управление на предприятии (в пищевой промышленности)”, Экономист-менеджер	1. «Проектирование образовательных программ в сфере бухгалтерского учета на основе ПС «Бухгалтер», 48 ч. ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова». Удостоверение о повышении квалификации №33796 от 31.05.2018 г. 2. «Альт Линукс Образование 8» в объеме 72 ч. ИДО ФГБОУ ВО «ВГУИТ». Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-218 от 28.06.19г. 3. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19144/08-ОТ, удостоверение № 160303-112 от	37	0,044	9 лет	

						25.10.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"				
18	Маркетинг	Шатохина Наталия Митрофановна	штатный	Должность – доцент, к.э.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Экономика и управление на предприятии (в пищевой промышленнос ти)”, экономист- менеджер	1. «Методические основы введения в учебный процесс обучения экономистов и управленцев знаний в сфере цифровой экономики», Воронежский государственный технический университет, удостоверение о повышении квалификации № 362406660162, 2018 г. 2. «Управление устойчивым развитием сахарной промышленности на основе инновационного инструментария», ОАО «Атмис-сахар», удостоверение о повышении квалификации № ПК 1603-021, 2018 г. 3. «Правовое регулирование трудовых отношений педагогических работников в образовательных организациях с учетом профессиональных стандартов», Государственная академия промышленного менеджмента имени Н. П. Пастухова, удостоверение о повышении квалификации № 760600017868, 2018 г. 4. Диплом о профессиональной	30,85	0,036	10 лет	

						переподготовке № ПП-1603-318 от 26.10.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ.				
19	Экономика и управление производством	Богомолова Ирина Петровна	штатный	Должность – заведующий кафедрой, д.э.н., ученое звание – профессор	Высшее – специалитет, «Планирование промышленности», экономист, Диплом доктора наук серия ДК № 006029, Аттестат профессора серия ПР № 006724	1. Удостоверение о повышении квалификации № 33743 от 30.04.2018, «Правовое регулирование трудовых отношений педагогических работников в образовательных организациях с учетом внедрения профессиональных стандартов», 48 часов, Ярославль, ФГБОУ ДПО ГАПМ. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 111832 от 28.11.2018, «Методические основы введения в учебный процесс обучения экономистов и управленцев знаний в сфере цифровой экономики», 24 часов,, ФГБОУ ВО ВГТУ. 3. Сертификат о повышении квалификации № 06-18-016-000083 от 14.12.2018, «Новации в бухгалтерском учете и составлении отчетности, налогообложении и аудиторской деятельности», «Практикум по применению международных стандартов аудита» 40 часов, ФГБОУ ВО ВГАУ	19	0,022	39 лет	
		Устюгова Ирина Евгеньевна	штатный	Должность – доцент, к.э.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, «Экономика и управление на предприятии (в пищевой промышленности)», экономист-менеджер	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-083 от 27.04.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19144/08-ОТ,	36	0,042	5 лет	

						<p>удостоверение № 160303-116 от 25.10.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № ПП-1603-595 от 01.11.2019 «Альт Линукс Образование 8», ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации "Интернет-маркетинг" № ПК-1603-878 от 10.12.2019 г., 72 часа, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации "Предпринимательство в малом и среднем бизнесе" № ПК-1603-1298 от 24.12.2019 г., 72 часа, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"</p>				
	Модуль "Общепрофессиональный"									
20	Сервисология	Асмолова Екатерина Витальевна	внутренний совместитель	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – магистратура, "Сервис", Магистр	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке №772407071495; 2018г «Основные инструменты управления проектом», РАНХиГС при Президенте РФ»</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № 772400041635 от 06.11.2019 г., "Эджайл в образовании: глобальные тренды и локальные задачи менеджмента" в объеме 16 часов, ИДО ФГБОУ ВО ВГУИТ</p>	45,85	0,054	22 года	
21	Сервисная деятельность	Асмолова Екатерина Витальевна	внутренний совместитель	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – магистратура, "Сервис", Магистр	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке №772407071495; 2018г «Основные инструменты управления проектом», РАНХиГС при Президенте РФ»</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации</p>	55	0,065	22 года	

						№ 772400041635 от 06.11.2019 г., "Эджайл в образовании: глобальные тренды и локальные задачи менеджмента" в объеме 16 часов, ИДО ФГБОУ ВО ВГУИТ				
22	Введение в специальность	Алексеев Михаил Владимирович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств”, инженер по автоматизации Диплом кандидата наук серия КТ № 061311, Аттестат доцента серия ДЦ № 000658	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-130 от 11.05.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Свидетельство о прослушивании курса по системе T-FLEX CAD от 27.12.2018, 72 часа, ЗАО «Топ Системы» 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-176 от 07.06.2019, «Альт Линукс Образование 8», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ. 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-369 от 01.12.2020, «Разработка видеоконтента, как элемента электронной информационной образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО ВГУИТ.	81,95	0,096	20 лет	
23	Психодиагностика и психологический практикум	Асмолова Екатерина Витальевна	внутренний совместитель	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – магистратура, “Сервис”, Магистр	1. Диплом о профессиональной переподготовке №772407071495; 2018г «Основные инструменты управления проектом», РАНХиГС при Президенте РФ» 2. Удостоверение о повышении квалификации № 772400041635 от 06.11.2019 г., "Эджайл в образовании: глобальные тренды и локальные задачи менеджмента" в объеме 16 часов, ИДО ФГБОУ ВО ВГУИТ	76	0,089	22 года	
24	Вычислительные	Козенко	штатный	Должность –	Высшее -	1. Диплом о профессиональной	57,1	0,067	8 лет	

	машины, системы и сети	Иван Александрович		доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	специалитет, Информационные системы и технологии, инженер, Диплом кандидата наук серия ДКН № 202165	переподготовке № ПП-1603-181 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК 773300033651 рег. номер 06.02д3/886 2019, «Разработка, продвижение и реализация дополнительных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов», Институт цифровых компетенций, г. Москва. 3. Удостоверение о повышении квалификации 363101049185, рег. Номер ПК-1603-349 от 01.12.2020, «Разработка видео контента, как элемента ЭИОС университета», ИДО ВГУИТ, г.Воронеж. 4. Удостоверение о повышении квалификации №363101222305 рег. Номер ПК-1603-1061 от 24.12.2020, «Эффективная деятельность педагога в условиях цифрового пространства», ФГБОУ ВО ВГУИТ, г. Воронеж				
25	Информационные технологии в сервисе	Балашова Елена Анатольевна	внешний совместитель	Должность – заместитель директора по информационным технологиям ООО ТД «Элеваторспецстрой», доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, «Автоматизация технологических процессов и производств», инженер по автоматизации, Диплом кандидата наук серия КТ № 061416, Аттестат доцента серия ДЦ №	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-131 от 11.05.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ.	94	0,111	22 года	

					000660					
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
	Модуль "Введение в технологию отрасли"									
26	Основы геодезии и картографии	Реджепов Максат Бекиевич	по договору	Должность – доцент ФГБОУ ВО ВГТУ, к.с.-х.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Землеустройство”, инженер-землеустроитель	1. 2018 г. по программе «Передовые решения Торсон для инженерных изысканий и строительства» 2. 2019 г. по программе «Современные решения Торсон для инженерных изысканий в строительстве»	57,1	0,067	15 лет	
27	Языки манипулирования данными фактографических систем	Рылёв Сергей Сергеевич	внутренний совместитель	Должность – Заместитель начальника управления информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУИТ, доцент к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)”, инженер Диплом кандидата наук серия ДКН № 183644,	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-179 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-286 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 3. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-09455 от 27.07.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»	55	0,065	7 лет	5 лет
28	Основы современных СУБД	Рылёв Сергей	внутренний совместитель	Должность – Заместитель	Высшее – специалитет,	1. Диплом о профессиональной	54,2	0,064	7 лет	5 лет

		Сергеевич		начальника управления информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУИТ, доцент к.т.н., ученое звание отсутствует	“Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)”, инженер Диплом кандидата наук серия ДКН № 183644,	переподготовке № ПП-1603-179 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-286 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 3. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-09455 от 27.07.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
		Маслов Александр Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Управление и информатика в технических системах”, инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-278 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Сертификат подтверждения о прохождении обучения в ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ» на тему: «Государственные данные и услуги», 24 часа, №740 от 02.12.2020 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1716 от 24.12.2020, «Личная финансовая грамотность»,	66	0,078	2 года	

						72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-03192 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
29	Численные методы и методы оптимизации систем	Рязанцев Сергей Васильевич	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств”, инженер Диплом кандидата наук серия КТ № 119471, Аттестат доцента серия ДЦ № 020335	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-324 от 26.10.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации 363101049185, рег. Номер ПК-1603-363 от 01.12.2020, «Разработка видео контента, как элемента ЭИОС университета», ИДО ВГУИТ, г.Воронеж.	56,5	0,066	21 год	
		Маслов Александр Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Управление и информатика в технических системах”, инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-278 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Сертификат подтверждения о прохождении обучения в ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ» на тему: «Государственные данные и услуги», 24 часа, №740 от 02.12.2020 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1716 от 24.12.2020, «Личная финансовая грамотность»,	69,3	0,082	2 года	

						72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-03192 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
	Модуль "Профессиональный"									
30	Программные средства современных ГИС	Рылёв Сергей Сергеевич	внутренний совместитель	Должность – Заместитель начальника управления информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУИТ, доцент к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)”, инженер Диплом кандидата наук серия ДКН № 183644,	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-179 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-286 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 3. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-09455 от 27.07.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»	17,95	0,021	7 лет	5 лет
		Маслов Александр Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Управление и информатика в технических системах”, инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-278 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Сертификат	45	0,053	2 года	

						<p>подтверждения о прохождении обучения в ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ» на тему: «Государственные данные и услуги», 24 часа, №740 от 02.12.2020</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1716 от 24.12.2020, «Личная финансовая грамотность», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ»</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-03192 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»</p>				
31	Проектирование и эксплуатация ГИС в сервисной деятельности	Рылёв Сергей Сергеевич	внутренний совместитель	<p>Должность – Заместитель начальника управления информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУИТ, доцент к.т.н., учено звание отсутствует</p>	<p>Высшее – специалист, «Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)», инженер</p> <p>Диплом кандидата наук серия ДКН № 183644,</p>	<p>1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-179 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ</p> <p>2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-286 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-09455 от 27.07.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных</p>	31,6	0,037	7 лет	5 лет

						ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
		Маслов Александр Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, «Управление и информатика в технических системах», инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-278 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3КЛ»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Сертификат подтверждения о прохождении обучения в ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ» на тему: «Государственные данные и услуги», 24 часа, №740 от 02.12.2020 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1716 от 24.12.2020, «Личная финансовая грамотность», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-03192 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»	30	0,035	2 года	
32	Технологии обработки данных в ГИС	Рылёв Сергей Сергеевич	внутренний совместитель	Должность – Заместитель начальника управления информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУИТ, доцент к.т.н.,	Высшее – специалитет, «Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)»	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-179 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-286 от	91,9	0,108	7 лет	5 лет

				ученое звание отсутствует	инженер Диплом кандидата наук серия ДКН № 183644,	21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 3. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-09455 от 27.07.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
33	Математическое моделирование объектов ГИС	Гаврилов Александр Николаевич	штатный	Должность – профессор, д.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов”, инженер по автоматизации Диплом доктора наук серия ДОК № 000637 Аттестат доцента серия ДЦ № 019198	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-148 от 24.05.2019 «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Свидетельство о обучении по программе «Сопровождение и эксплуатационная поддержка АСУ ТП серии РИУС-Р» № 526 от 04.06.21, 72 часа, ООО «Вега-Газ» г. Москва	90,7	0,107	29 лет	
34	Защита информации в ГИС	Чернышова Елена Владимировна	штатный	Должность – доцент, к.т.н., Ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Информационные системы и технологии”, Инженер.	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-106 от 11.05.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19145/09-ОТ, удостоверение № 160303-157 от 25.10.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 3. «Альт Линукс Образование 8»,	71,2	0,084	7 лет	

						удостоверение № ПП-1603-630 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"				
35	Оптимальное распределение ресурсов ГИС	Гаврилов Александр Николаевич	штатный	Должность – профессор, д.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов”, инженер по автоматизации Диплом доктора наук серия ДОК № 000637 Аттестат доцента серия ДЦ № 019198	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-148 от 24.05.2019 «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Свидетельство о обучении по программе «Сопровождение и эксплуатационная поддержка АСУ ТП серии РИУС-Р» № 526 от 04.06.21, 72 часа, ООО «Вега-Газ» г. Москва	89,2	0,105	29 лет	
	Модуль "Программирование"									
36	Программирование и основы алгоритмизации	Рылёв Сергей Сергеевич	внутренний совместитель	Должность – Заместитель начальника управления информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУИТ, доцент к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)”, инженер Диплом кандидата наук серия ДКН № 183644,	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-179 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-286 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 3. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-09455 от 27.07.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет	40	0,047	7 лет	5 лет

						Иннополис»				
		Маслов Александр Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Управление и информатика в технических системах”, инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-278 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Сертификат подтверждения о прохождении обучения в ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ» на тему: «Государственные данные и услуги», 24 часа, №740 от 02.12.2020 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1716 от 24.12.2020, «Личная финансовая грамотность», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-03192 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»	36	0,042	2 года	
37	Современные объектно-ориентированные языки программирования	Козенко Иван Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее - специалитет, Информационные системы и технологии, инженер, Диплом кандидата наук серия ДКН № 202165	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-181 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК 773300033651 рег. номер 06.02д3/886 2019, “Разработка, продвижение	61,6	0,072	8 лет	

						и реализация дополнительных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов», Институт цифровых компетенций, г. Москва. 3. Удостоверение о повышении квалификации 363101049185, рег. Номер ПК-1603-349 от 01.12.2020, «Разработка видео контента, как элемента ЭИОС университета», ИДО ВГУИТ, г.Воронеж. 4. Удостоверение о повышении квалификации №363101222305 рег. Номер ПК-1603-1061 от 24.12.2020, «Эффективная деятельность педагога в условиях цифрового пространства», ФГБОУ ВО ВГУИТ, г. Воронеж				
38	Программирование ПТК ГИС	Авцинов Игорь Алексеевич	штатный	Должность – профессор, д.т.н., учено звание – профессор	Высшее – специалитет, «Машины и аппараты пищевых производств», инженер-механик Диплом доктора наук серия ДК № 019989, Аттестат профессора серия ПР № 013772	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-181 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК-1603-3546 от 01.12.2020. «Разработка видеоконтента, как элемента ЭИОС университета», ФГБОУ ВО ВГУИТ	49,45	0,058	44 года	
	Дисциплины по выбору									
39	Web-программирование, Открытые информационные системы	Козенко Иван Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., учено звание	Высшее - специалитет, Информационные системы и технологии,	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-181 от 08.06.2018, «Педагогика высшей	94,1	0,111	8 лет	

				отсутствует	инженер, Диплом кандидата наук серия ДКН № 202165	школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации ПК 773300033651 рег. номер 06.02д3/886 2019, «Разработка, продвижение и реализация дополнительных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов», Институт цифровых компетенций, г. Москва. 3. Удостоверение о повышении квалификации 363101049185, рег. Номер ПК-1603-349 от 01.12.2020, «Разработка видео контента, как элемента ЭИОС университета», ИДО ВГУИТ, г.Воронеж. 4. Удостоверение о повышении квалификации №363101222305 рег. Номер ПК-1603-1061 от 24.12.2020, «Эффективная деятельность педагога в условиях цифрового пространства», ФГБОУ ВО ВГУИТ, г. Воронеж				
40	Основы современных операционных систем, Системное программное обеспечение	Попов Алексей Петрович	внутренний совместитель	Должность – доцент, к.т.н., учено звание отсутствует	Высшее – специалитет, «Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)», инженер Диплом кандидата наук серия КНД № 016903	1. Свидетельство о прослушивании курса по системе T-FLEX CAD от 27.12.2018, 72 часа, ЗАО «Топ Системы» 2. Сертификат 2019 462525 от 22.07.2019 г. о прохождении образовательного интенсива "Остров 10-22" на базе инновационного центра Сколково, 128 часов, Университет Национальной технологической инициативы 2035". 3. Удостоверение о	37,9	0,045	6 лет	6 лет

					<p>повышении квалификации № 363100877802, рег. номер ПК-1603-649 от 06.11.2019 г., "Эджайл в образовании: глобальные тренды и локальные задачи менеджмента" в объеме 16 часов, ИДО ФГБОУ ВО ВГУИТ</p> <p>4. Диплом о профессиональной переподготовке № 462410363920, рег. номер 440294 от 14.12.2019 г. по программе "Программное обеспечение компьютерных систем", 502 часа, ФГБОУ ВО "ЮЗГУ"</p> <p>5. Удостоверение о повышении квалификации У2035 ПК 000000109, рег. номер ААА 2020 0000 1097 от 02.11.2020 г., "Методы и технологии, основанные на работе с данными " направленность "Введение в управление на основе данных" в объеме 24 часов, АНО "Университет Национальной технологической инициативы 2035"</p>				
	Маслов Александр Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, "Управление и информатика в технических системах", инженер Диплом кандидата наук серия КАН № 009500	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-278 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3KL»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ</p> <p>2. Сертификат подтверждения о прохождении обучения в ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ» на тему: «Государственные данные и услуги», 24 часа, №740</p>	36	0,042	2 года	

						от 02.12.2020 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1716 от 24.12.2020, «Личная финансовая грамотность», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-03192 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
41	Теория информации и матстатистика, Системы вычислительной математики	Ивлиев Максим Николаевич	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, «Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)», инженер	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-050 от 27.04.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №023101072458 рег. номер 72458 от 25.11.2020, «Предиктивная аналитика на основе анализа временных рядов», 72 часа, ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»	102,95	0,121	10 лет	
42	Геолокация в ГИС, Системы позиционирования ГИС	Рылёв Сергей Сергеевич	внутренний совместитель	Должность – Заместитель начальника управления информационных технологий ФГБОУ ВО ВГУИТ, доцент к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, «Автоматизация технологических процессов и производств (в пищевой и химической промышленности)», инженер Диплом кандидата наук серия ДКН № 183644,	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-179 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-286 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle	25,3	0,030	7 лет	5 лет

						3КЛ»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 3. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-09455 от 27.07.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
		Маслов Александр Александрович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, «Управление и информатика в технических системах», инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-278 от 21.12.2018, «Основы реализации образовательного процесса в ЭОС «Русский Moodle 3КЛ»», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ 2. Сертификат подтверждения о прохождении обучения в ФГБОУ ВО «РАНХиГС при Президенте РФ» по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «БОЛЬШИЕ ДАННЫЕ» на тему: «Государственные данные и услуги», 24 часа, №740 от 02.12.2020 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-1716 от 24.12.2020, «Личная финансовая грамотность», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-03192 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»	66	0,078	2 года	
43	Цифровое	Емельянов	штатный	Должность –	Высшее –	1. Диплом о профессиональной	111,2	0,131	31 год	

	моделирование ГИС, Цифровые системы управления	Александр Егорович		доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	специалитет, “Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов”, инженер по автоматизации химико-технологических процессов Диплом кандидата наук серия КД № 047807 Аттестат доцента серия ДЦ № 023488	переподготовке № ПП 1603-132 от 11.05.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации № 21У150-02978 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
44	Элективные дисциплины (курсы) по физической культуре и спорту	Бушуев Александр Иванович	штатный	Должность – доцент, ученая степень отсутствует ученое звание отсутствует	Высшее – специалитет, “Физическая культура и спорт”, Учитель физвоспитания	1. Дополнительная профессиональная переподготовка "Безопасность и охрана труда", 72 часа, ПК-19150/10-ОТ, удостоверение № 160303-170 от 01.11.2019 г., ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ" 2. «Альт Линукс Образование 8», удостоверение № ПП-1603-535 от 01.11.2019, ИДО ФГБОУ ВО "ВГУИТ"	330,6	0,389	39 лет	
	Блок 2.Практика									
	Обязательная часть									
45	Учебная практика, ознакомительная практика	Алексеев Михаил Владимирович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств”, инженер по автоматизации Диплом кандидата наук серия КТ № 061311, Аттестат доцента серия ДЦ № 000658	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-130 от 11.05.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Свидетельство о прослушивании курса по системе T-FLEX CAD от 27.12.2018, 72 часа, ЗАО «Топ Системы» 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-176 от 07.06.2019, «Альт Линукс Образование 8», 72 часа,	10	0,012	20 лет	

						ФГБОУ ВО ВГУИТ. 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-369 от 01.12.2020, «Разработка видеоконтента, как элемента электронной образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО ВГУИТ.				
46	Производственная практика, сервисная практика	Алексеев Михаил Владимирович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, «Автоматизация технологических процессов и производств», инженер по автоматизации Диплом кандидата наук серия КТ № 061311, Аттестат доцента серия ДЦ № 000658	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-130 от 11.05.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Свидетельство о прослушивании курса по системе T-FLEX CAD от 27.12.2018, 72 часа, ЗАО «Топ Системы» 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-176 от 07.06.2019, «Алът Линукс Образование 8», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ. 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-369 от 01.12.2020, «Разработка видеоконтента, как элемента электронной образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО ВГУИТ.	6,67	0,008	20 лет	
47	Производственная практика, исследовательская работа	Алексеев Михаил Владимирович	штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, «Автоматизация технологических процессов и производств», инженер по автоматизации Диплом кандидата наук серия КТ № 061311, Аттестат доцента серия ДЦ №	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-130 от 11.05.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Свидетельство о прослушивании курса по системе T-FLEX CAD от 27.12.2018, 72 часа, ЗАО «Топ Системы» 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-176 от	6,67	0,008	20 лет	

					000658	07.06.2019, «Альт Линукс Образование 8», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУИТ. 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-369 от 01.12.2020, «Разработка видеоконтента, как элемента электронной образовательной среды», 16 часов, ФГБОУ ВО ВГУИТ.				
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений									
48	Производственная практика, преддипломная практика	Хаустов Игорь Анатольевич	штатный	Должность – заведующий кафедрой, д.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств”, инженер по автоматизации, Диплом доктора наук серия ДНД № 004031, Аттестат доцента серия ДЦ № 027000	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-175 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №21У150-03485 от 24.05.2021, «Практико-ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»	10	0,012	24 года	
	Блок 3. Государственная итоговая аттестация									
	Обязательная часть									
49	защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Хаустов Игорь Анатольевич	штатный	Должность – заведующий кафедрой, д.т.н., ученое звание – доцент	Высшее – специалитет, “Автоматизация технологических процессов и производств”, инженер по автоматизации, Диплом доктора наук	1. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-175 от 08.06.2018, «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО ВГУИТ. 2. Удостоверение о повышении квалификации №21У150-03485 от 24.05.2021, «Практико-	11	0,013	24 года	

				серия ДНД № 004031, Аттестат доцента серия ДЦ № 027000	ориентированные подходы в преподавании профильных ИТ дисциплин», 144 часа, АНО ВО «Университет Иннополис»				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

2.2. Сведения о научно- педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры / о научном (-ых) руководителе (-ях), назначенных обучающемуся по программам подготовки научно- педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре):

№ п/п	Ф.И.О. научно- педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ))	Ученая степень, (в том числе ученая степень, присвоенная за рубежом и признаваемая в Российской Федерации)	Тематика самостоятельного научно- исследовательского (творческого) проекта (участие в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документов, подтверждающие его закрепление	Публикации (название статьи, монографии и т.п.; наименование журнала/издания, год публикации) в:		Апробация результатов научно- исследовательско й (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
					ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях	
1	2	3	4	5	6	7	8

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющих трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. специалиста- практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист- практик по основному месту	Занимаемая специалистом- практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей

		работы или на условиях внешнего штатного совместительства		профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1	Попов Алексей Петрович	ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	Начальник управления информационными технологиями	с 1.02.2016	6 лет
2	Рылёв Сергей Сергеевич	ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	Заместитель начальника управления информационными технологиями	с 11.04.2016	5 лет

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программа:

№ 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
	Блок 1. Дисциплины (модули)		
	Обязательная часть		
	Модуль "Обязательный"		
1	Иностранный язык	<p>Аудитории кафедры иностранных языков ВГУИТ Ауд. 1,9,11,12,14: Учебная аудитория № 1.Компьютерный класс Марки компьютеров - 13 шт. (мониторы – LCDFTLW1934S; системные блоки – Intel Core 2 DuoE7300); наушники с микрофоном A4BloodyG300, мониторы – 13 шт. Учебная аудитория № 9 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: PHILIPS AQ 5150 Учебная аудитория № 11 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: PHILIPS AQ 4150 Учебная аудитория № 12 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Телевизор: RUBIN Видеомагнитофон: DAEVOO T160WN</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 1 (№ 31), 9 (№ 40), 11 (№ 42), 12 (№ 37), 14 (№ 39)

		DVD проигрыватель PHILIPS	
2	Философия	<p>Аудитории коллективного пол № 07. Комплект мебели для учебного процесса Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ОМ, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов. № 8 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 07 (№ 55), а. 8 (№ 23)
3	Безопасность жизнедеятельности	<p>Аудитории кафедры технологии органического синтеза и высокомолекулярных соединений ВГУИТ Ауд. 39: рабочие станции, проектор, экран, люксметр Testo-540, анализатор дымовых газов Testo-310, газоанализатор Хоббит Т-хлор, газоанализатор «Ока-92», аспирационный психрометр, анемометр электронный, шумомер ВШВ-003, шумомер интегрирующий Casella 620, цифровой измеритель уровня шума (модель 8922), Ве-метр АТ-002, измеритель напряженности электромагнитных полей промышленных частот (Extech 480823), измеритель напряженности электромагнитных полей радиочастот (Extech 480836), дозиметр-радиометр МКС-05 Терра, тренажер сердечно-легочной реанимации Максим-III, самоспасатель изолирующий СПИ-20, противогаз гражданский ГП -5</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район, Ленинский проспект, 14, а. 39 (№ 173)
	История (история России, всеобщая история)		
4	История	<p>Аудитории коллективного пользования ВГУИТ № 452. Комплект мебели для учебного процесса. Комплект мебели для учебного процесса – 250 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX. MS Windows Vista Business UPG OLP AERussian договор 011 от 14.04.2007 MS Office 2007 Professional Plus Russian OLP AE договор Tr032591 от 12.09.2008 № 019 Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ОМ, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 452 (№ 3), 019 (№ 50,51)
	Модуль "Физическая культура и спорт"		
5	Физическая культура	<p>№ 9 Комплекты мебели для учебного процесса. №452. Комплекты мебели для учебного процесса.</p> <p><i>Игровой спортивный зал (учебный корпус)</i> - Зал - 4 раздевалки - 2 душевые - 2 туалета - Тренажеры, -спортивный инвентарь, -электронное табло, -Компьютерное оборудование</p> <p><i>Учебно-спортивный центр №6:</i> - Тренажерный зал - 3 раздевалки - спортивное оборудование - спортивный инвентарь, - учебный класс для спорториентирования</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, 9(№ 3) 452(№3) (площадь 268,7 м², 272,5 м²)</p> <p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№ 21) (площадь 485,4 м²) (№ 8, 9, 18, 19) (площадь 8,0+8,2+8,6+8,3 м²) (№ 11, 16) (площадь 6,1+6,5м²) (№ 12, 13) (площадь 1,6+1,3 м²)</p> <p>394043, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, ул. Березовая Роща, 28, Общежитие № 6 (№ 3) (площадь 67,8 м²) (№5,6,10) (площадь 18,8+13,1+7,6 м²) (№ 8) (площадь 34,9 м²)</p>
	Модуль "Развитие личности"		

6	Психология	<p>Аудитории коллективного пол № 07. Комплект мебели для учебного процесса Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ОМ, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов. № 8 Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 07 (№ 55), а. 8 (№ 23)
7	Социология	<p>Аудитории коллективного пол № 07. Комплект мебели для учебного процесса Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ОМ, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов. № 8 Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 07 (№ 55), а. 8 (№ 23)
8	Культурология	<p>Аудитории коллективного пол № 07. Комплект мебели для учебного процесса Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ОМ, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов. № 8 Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 07 (№ 55), а. 8 (№ 23)
9	Правоведение	<p>Аудитории коллективного пол № 07. Комплект мебели для учебного процесса Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ОМ, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов. № 8 Учебная аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 07 (№ 55), а. 8 (№ 23)
	Модуль "Общеобразовательный"		
10	Информатика	<p>Учебные лаборатории кафедры информационной безопасности ВГУИТ <u>Ауд. 332а:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12 (компьютер Core i5-4570), стенды – 5 шт. ОС Alt Linux (Алът Образование 8.2) Geany. Lazarus. Qt Creator. Quanta Plus. Веб-редактор Bluefish. Среда разработки Code::Blocks. Офисный пакет Libre Office 5.4: Base, Calc, Draw, Impress, Math, Writer. Персональная бухгалтерия HomeBank. Словарь Star Dict. iTest. VM Maxima. Кумир. Avidemux. Audacios. Brasero. Cheese. SMPlayer. Медиаплеер Parole. Редактор тегов Easy TAG. Stath Studio. Pinta. Веб-браузер Mozilla Firefox. Графический редактор. FP – free Pasca <u>Ауд. 424:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12: рабочая станция CPU Core 2Duo E6300 – 1.86 – 10 шт, Celeron D2.8 – 2шт.; стенды – 3 ОС Windows XP Professional</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 332а (№ 11), 424 (№ 20);401(№34)

		<p>Офисный пакет Microsoft Office 2007: Access, Excel, Power Point, Word, Outlook Express, Project, Visio, Share Point. Архиватор 7-Zip. Far_manager. Free Pascal IDE. Kaspersky ES 10. GeForce Experience. Зоркий глаз. Adobe Reader 9. Internet Explorer. Mozilla Firefox. Windows Messenger. Windows Movie Maker. Libre Office 5.4. Smath Studio Desktop. Media Player Classic.</p> <p>Ауд. 401. Учебная аудитория для проведения лекционных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса – 80 шт.</p> <p>Переносной проектор Acer.</p> <p>Аудио-визуальная система лекционных аудиторий (мультимедийный проектор Epson EB-X18, настенный экран ScreenMedia)</p>	
11	Физика	<p>Учебные лаборатории кафедры физики, теплотехники и теплоэнергетики ВГУИТ</p> <p><u>Ауд. 42:</u> лабораторные макеты: определение коэффициента линейного расширения металла; определение коэффициента вязкости жидкости; определение момента инерции стержня. и др. (всего 18 макетов); основное оборудование: крутильный маятник «АРСУСФК –М-31»; маятник Максвелла; наст. маятник АРГУСФК-М3; прибор для исследования столкновения шаров; прибор для исследования колебаний; установка Атвуда; осциллограф С1-93; осциллограф GOS-620; 2 канал 20 МГц; осциллограф GOS-620 FG; 2 канал 20 МГц; генератор GFG-82119А 0,3 Гц – 3 МГц; источник питания НУ 3003Д-3; рефрактометр УРЛ; осциллограф С1-83; люксметр; спектрофотометр Spesol 20; спектрофотометр СФ 18; рабочие станция</p> <p><u>Ауд. 53:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Набор лекционных демонстраций и учебно-наглядных пособий по курсу общей физики.</p> <p>Аудио-визуальная система лекционных аудиторий (мультимедийный проектор EPSON EB-430, экран)</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 42 (№ 5), 53 (№ 37)
12	Математика	<p>Аудитории коллективного пользования ВГУИТ</p> <p>Ауд. № 231, 236. Комплект мебели для учебного процесса</p> <p>Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ОМ, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тестов</p> <p>Ауд. 401. Учебная аудитория для проведения лекционных занятий, текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>Комплект мебели для учебного процесса – 80 шт.</p> <p>Переносной проектор Acer.</p> <p>Аудио-визуальная система лекционных аудиторий (мультимедийный проектор Epson EB-X18, настенный экран ScreenMedia)</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 231 (№ 65), 236 (№ 5), 401(№34)
13	Стандартизация и сертификация	<p>Учебные лаборатории кафедры управления качеством и машиностроительные технологии ВГУИТ</p> <p><u>Ауд. 527:</u> Учебная аудитория для практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. 26 рабочих мест.</p> <p>Установка для формирования и измерения температур, установка для формирования и измерения испытательных величин, установка для формирования и измерения давления, лабораторный комплекс «Основы информационно -измерительной техники».</p> <p><u>Ауд. 522:</u> Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплекты мебели для учебного процесса. 26 рабочих мест. Мультимедийная техника: ноутбук Acer Extensa 15,6; проектор ASER X1160Z. DPL; экран настенный 180* 180 см ScreenMedia Economy белый. Наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации процесса.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, ул. Сакко и Ванцетти, 72, а. 527 (№ 2), 522 (№ 5)
14	Экология	<p>Аудитории кафедры инженерной экологии ВГУИТ</p> <p><u>Ауд. 32:</u> Весы аналитические ВЛР – 200</p> <p>Весы технические ВС – 23, электрическая плитка, Фотоэлектроколориметр КФК, Сушильный шкаф, рН– метр РН–150М.</p> <p>Комплекты мебели для учебного процесса</p> <p><u>Ауд. 34:</u> Калориметры фотоэлектрические, Иономер ЭВ–74, Магнитные мешалки, Микроскоп Биолам ЛОМО,</p>	394029, Воронежская область, г. Воронеж, Левобережный район, Ленинский проспект, 14, а. 32 (№ 159), 34 (№ 152) (площадь 72; 67.9 м ²)

		Весы аналитические ВЛР – 200, Весы технические ВС – 23, Сушильный шкаф, вытяжные шкафы. Комплекты мебели для учебного процесса	
15	Основы делового общения на иностранных языках	Аудитории кафедры иностранных языков ВГУИТ <u>Ауд. 1,9,11,12:</u> Учебная аудитория № 1. Компьютерный класс Марки компьютеров - 13 шт. (мониторы – LCDFTLGW1934S; системные блоки – Intel Core 2 DuoE7300); наушники с микрофоном A4BloodyG300, мониторы – 13 шт. Учебная аудитория № 9 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: PHILIPS AQ 5150 Учебная аудитория № 11 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: PHILIPS AQ 4150 Учебная аудитория № 12 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Телевизор: RUBIN Видеомагнитофон: DAEVOO T160WN DVD проигрыватель PHILIPS	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 1 (№ 31), 9 (№ 40), 11 (№ 42), 12 (№ 37), 14 (№ 39)
16	Основы деловой переписки и делового общения	Аудитории кафедры иностранных языков ВГУИТ <u>Ауд. 11,12:</u> Учебная аудитория № 11 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: PHILIPS AQ 4150 Учебная аудитория № 12 для проведения практических, лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Комплект мебели для учебного процесса. Телевизор: RUBIN Видеомагнитофон: DAEVOO T160WN DVD проигрыватель PHILIPS	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, 11 (№ 42), 12 (№ 37), 14 (№ 39)
	Модуль "Экономика"		
17	Основы экономики	<u>Ауд. 237.</u> Учебная аудитория для проведения лекционных, практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса, компьютер Intel Core 2Duo E6750, интерактивная доска Smart, проектор Epson EB-W9 2500, доска магнитно-маркерная двусторонняя поворотная. Набор учебно-наглядных пособий	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д. 19 а. 237 (22, 23)
18	Маркетинг	Учебные лаборатории кафедры управления, организации производства и отраслевой экономики ВГУИТ <u>№ 248.</u> Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийное оборудование: Компьютер ASUS Core i5 2300; Коммутатор D-Link DES-1008D; Принтер HP Laser Jet 1018; Проектор Epson EB-W9 2500\$ Интерактивная доска Activboard 378S300 78"; переносные колонки активные Microlab SOLO 2 2x30 Вт.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 248 (№ 9) (площадь 41.1 м ²)
19	Экономика и управление производством	Учебные лаборатории кафедры управления, организации производства и отраслевой экономики ВГУИТ <u>№ 248.</u> Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийное оборудование: Компьютер ASUS Core i5 2300;	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 248 (№ 9) (площадь 41.1 м ²)

		Коммутатор D-Link DES-1008D; Принтер HP Laser Jet 1018; Проектор Epson EB-W9 2500\$ Интерактивная доска Activboard 378S300 78"; переносные колонки активные Microlab SOLO 2 2x30 Вт.	
	Модуль "Общепрофессиональный"		
20	Сервисология	а. 19 Аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Переносной ноутбук ASUS A7 Se; Мультимедиа-проектор, экран комплекты мебели для учебного процесса	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 19
21	Сервисная деятельность	а. 19 Аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Переносной ноутбук ASUS A7 Se; Мультимедиа-проектор, экран комплекты мебели для учебного процесса	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 19
22	Введение в специальность	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 327:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Стеллажи с описанием приборов ОВЕН и примерами схем. Учебные комплексы (управляющие рабочие станции (программы-конфигураторы приборов ОВЕН, SCADA-системы ОВЕН, Trace Mode), шкафы автоматического управления с микропроцессорными приборами: цифровые регуляторы ТРМ1, ТРМ101, ТРМ251, модули ввода/вывода МВ110, МВА8, МВУ8, программируемые логические контроллеры ПЛК110, операторские сенсорные панели СП270, счетчики импульсов СИ8, блоки питания БП14, эмуляторы печи ЭП10, термометры сопротивления дТС035-50М.В3.120, термопары ДТПЛ015-010.100, преобразователи интерфейсов АС4). Рабочие станции 14 шт. - AMD Athlon II X4 640 ОС Windows XP с программным обеспечением Adobe Reader XI, Maple 13, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, Mathcad 15, nanoCAD 5.1, Notepad ++, Scilab-5.4.1, Trace Mode IDE 6 Base, КОМПАС-3D LT V12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 327 (№ 53),
23	Психодиагностика и психологический практикум	а. 19 Аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации Переносной ноутбук ASUS A7 Se; Мультимедиа-проектор, экран комплекты мебели для учебного процесса	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 19
24	Вычислительные машины, системы и сети	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 323:</u> рабочие станции CorpMT 15-6400, ОС Windows 8 (текстовый процессор Word, математический пакет Mathcad Prime 3.1, виртуальная машина VirtualBox, компилятор NASM - The Netwide Assembler), стеллаж с макетами функциональных блоков персонального компьютера	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 323 (№ 51)
25	Информационные технологии в сервисе	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 319:</u> комплекты мебели для учебного процесса, рабочие станции 15 шт. - Intel Core i5, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI, Lazarus, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 319 (48),
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		
	Модуль "Введение в технологию отрасли"		
26	Основы геодезии и картографии	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)

		плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	
27	Языки манипулирования данными фактографических систем	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 319:</u> комплекты мебели для учебного процесса, рабочие станции 15 шт. - Intel Core i5, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI , Lazarus, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 319 (48),
28	Основы современных СУБД	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 319:</u> комплекты мебели для учебного процесса, рабочие станции 15 шт. - Intel Core i5, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI , Lazarus, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 319 (48),
29	Численные методы и методы оптимизации систем	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 319:</u> комплекты мебели для учебного процесса, рабочие станции 15 шт. - Intel Core i5, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI , Lazarus, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 319 (48),
	Модуль "Профессиональный"		
30	Программные средства современных ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)
31	Проектирование и эксплуатация ГИС в сервисной деятельности	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 319:</u> комплекты мебели для учебного процесса, рабочие станции 15 шт. - Intel Core i5, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI , Lazarus, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 319 (48),
32	Технологии обработки данных в ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)
33	Математическое моделирование объектов ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 319:</u> комплекты мебели для учебного процесса, рабочие станции 15 шт. - Intel Core i5, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI , Lazarus, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 319 (48),
34	Защита информации в ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационной безопасности ВГУИТ <u>Ауд. 424:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. ПЭВМ – 12: рабочая станция CPU Core 2Duo E6300 – 1.86 – 10 шт., Celeron D2.8 – 2шт.; стенды – 3 ОС Windows XP Professional Офисный пакет Microsoft Office 2007: Access, Excel, Power Point, Word, Outlook Express, Project, Visio, Share Point. Архиватор 7-Zip. Far_manager. Free Pascal IDE. Kaspersky ES 10. GeForce Experience. Зоркий глаз. Adobe Reader 9. Internet Explorer. Mozilla Firefox. Windows Messenger. Windows Movie Maker. Libre Office 5.4. Smath Studio Desktop. Media Player Classic.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а.424 (№ 20)
35	Оптимальное распределение ресурсов ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 319:</u> комплекты мебели для учебного процесса, рабочие станции 15 шт. - Intel Core i5, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI , Lazarus, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 319 (48),
	Модуль "Программирование"		
36	Программирование и основы алгоритмизации	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 309а:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Рабочие станции ATX с программным обеспечением Oracle VM VirtualBox 5.0.4, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI, LibreOffice 6.2, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 309 а (№43)

37	Современные объектно-ориентированные языки программирования	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 323:</u> рабочие станции CorpMT 15-6400, ОС Windows 8 (текстовый процессор Word, математический пакет Mathcad Prime 3.1, виртуальная машина VirtualBox, компилятор NASM - The Netwide Assembler), стеллаж с макетами функциональных блоков персонального компьютера	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 323 (№ 51)
38	Программирование ПТК ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)
	Дисциплины по выбору		
39	Web-программирование	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 323:</u> рабочие станции CorpMT 15-6400, ОС Windows 8 (текстовый процессор Word, математический пакет Mathcad Prime 3.1, виртуальная машина VirtualBox, компилятор NASM - The Netwide Assembler), стеллаж с макетами функциональных блоков персонального компьютера	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 323 (№ 51)
40	Открытые информационные системы	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 323:</u> рабочие станции CorpMT 15-6400, ОС Windows 8 (текстовый процессор Word, математический пакет Mathcad Prime 3.1, виртуальная машина VirtualBox, компилятор NASM - The Netwide Assembler), стеллаж с макетами функциональных блоков персонального компьютера	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 323 (№ 51)
41	Основы современных операционных систем	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 323:</u> рабочие станции CorpMT 15-6400, ОС Windows 8 (текстовый процессор Word, математический пакет Mathcad Prime 3.1, виртуальная машина VirtualBox, компилятор NASM - The Netwide Assembler), стеллаж с макетами функциональных блоков персонального компьютера	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 323 (№ 51)
42	Системное программное обеспечение	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 309а.</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Рабочие станции ATX с программным обеспечением Oracle VM VirtualBox 5.0.4, LibreOffice 6.2+Maxima, Adobe Reader XI, LibreOffice 6.2, Scilab, КОМПАС 3D LT v 12.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 309 а (№43)
43	Теория информации и матстатистика	Учебные лаборатории кафедры информационных технологий моделирования и управления ВГУИТ <u>Ауд. 332</u> рабочие станции с программным обеспечением <u>Ауд.332</u> для проведения практических и лабораторных работ, текущего контроля и промежуточной аттестации: Комплект мебели для учебного процесса – 30 шт. Рабочие станции 12 шт (Intel Core i3- 540)	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 332 (№ 10)
44	Системы вычислительной математики	Учебные лаборатории кафедры информационных технологий моделирования и управления ВГУИТ <u>Ауд. 332</u> рабочие станции с программным обеспечением <u>Ауд.332</u> для проведения практических и лабораторных работ, текущего контроля и промежуточной аттестации: Комплект мебели для учебного процесса – 30 шт. Рабочие станции 12 шт (Intel Core i3- 540)	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 332 (№ 10)
45	Геолокация в ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)
46	Системы позиционирования ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)

47	Цифровое моделирование ГИС	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)
48	Цифровые системы управления	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)
49	Элективные дисциплины (курсы) по физической культуре и спорту	<i>Игровой спортивный зал (учебный корпус)</i> - Зал - 4 раздевалки - 2 душевые - 2 туалета - Тренажеры, -спортинвентарь, -электронное табло, -Компьютерное оборудование	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№ 21) (площадь 485,4 м ²) (№ 8, 9, 18, 19) (площадь 8,0+8,2+8,6+8,3 м ²) (№ 11, 16) (площадь 6,1+6,5м ²) (№ 12, 13) (площадь 1,6+1,3 м ²)
		<i>Учебно-спортивный центр №6:</i> - Тренажерный зал - 3 раздевалки - спортивное оборудование - спортивный инвентарь, - учебный класс для спорториентирования	394043, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район,, ул. Березовая Роща, 28, Общежитие № 6 (№ 3) (площадь 67,8 м ²) (№5,6,10) (площадь 18,8+13,1+7,6 м ²) (№ 8) (площадь 34,9 м ²)
	ФТД.Факультативы		
50	Технология разработки стандартов и нормативной документации	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)
51	Интегрированные системы проектирования	Учебные лаборатории кафедры информационных и управляющих систем ВГУИТ <u>Ауд. 324:</u> Комплекты мебели для учебного процесса. Аудио-визуальная система лекционной аудитории (мультимедийный проектор, экран, усилитель мощности звука, акустические системы, микрофоны, устройство коммутации, сетевой коммутатор для подключения к компьютерной сети (Интернет)), рабочие станции IntelCore 7300, ОС Windows 8 (CoDeSys for Automation Alliance, Scilab-5.4.1, MATLAB R2017a, Microsoft Office профессиональный плюс 2007, , PTC Mathcad Prime 3.1, Trace Mode IDE 6 Base.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, а. 324 (№ 11)

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три предыдущих года.

Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с «___» _____ 20__ г. по «___» _____ 20__ г.

_____ полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: _____

ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

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

ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся

Заведующий кафедрой _____



/ Хаустов И. А.

Представитель работодателя:

Начальник управления ПНР ООО «ВЕГА-ГАЗ» _____



/ Старцев И. В.