

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

## ОТЧЕТ

## о результатах самообследования образовательной программы по направлению подготовки

27.06.01 Управление в технических системах

Исследователь. Преподаватель-исследователь присваиваемая квалификация

Рассмотрен и одобрен на заседании ученого совета факультета

технологического

Декан \_ (H

(Новикова И.В.)

Протокол № <u>6</u> от «<u>dd</u>» <u>ог</u> 2022 г.

По направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам (перечислить все реализуемые организацией направленности (профили) основной профессиональной образовательной программы):  1) Направленность программы – Стандартизация и управление качеством продукции  2)
СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: <u>27.06.01 Управление в технических системах</u>
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 на основании договора от «»20г., ваключенного с
1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, ⁄твержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от <u>30.07.2014    </u> № <u>884                                  </u>
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»
1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ нет 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:

				_		j	061 011 1155	oŭ uo	Труповой за	ov popozi i
Nº	Наименование учеб-	Ф.И.О. педаго-	Условия при-	Долж-	Уровень об-	Сведения о дополнительном профессио-	•	Объем учебной на-		аж работы
п/п	ных предметов, кур-	гического (на-	влечения (по	ность,	разования,	нальном образовании	грузки			
	сов, дисциплин (моду-	учно-	основному	ученая	наименова-		количество	доля	стаж ра-	стаж
	лей), практик, иных	педагогическо-	месту рабо-	степень,	ние специ-		часов	став-	боты в	работы в
	видов учебной дея-	го) работника,	ты, на усло-	ученое	альности,			КИ	организа-	иных
	тельности, предусмот-	участвующего в	виях внутрен-	звание	направления				циях,	органи-
	ренных учебным пла-	реализации	, не-		подготовки,				осуществ-	зациях,
	ном образовательной	образователь-	го/внешнего		наименова-				ляющих	осуще-
	программы	ной программы	совмести-		ние присво-				образова-	ствляю-
			тельства; на		енной квали-				тельную	щих дея-
			условиях до-		фикации				деятель-	тель-
			говора граж-						ность, на	ность в
			данско-						должно-	профес-
			правового						стях педа-	сио-
			характера						гогических	нальной
			(далее – до-						(научно-	сфере,
			говор ГПХ))						педагоги-	соответ-
			"						ческих)	ствую-
									работни-	щей
									ков	профес-
									, nob	сио-
										нальной
										дея-
										тельно-
										СТИ, К
										которой готовит-
										ся выпу-
<b>—</b>				_		_			4.0	СКНИК
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Черниговских	Штатный	Доцент;	Высшее; Ис-	2018 г., «Подготовка экспертов для ра-	44	0,052	23	
	науки	Игорь Василь-		к.ф.н.;	тория; Исто-	боты в региональной предметной комис-				
		евич		доцент	рик. Препо-	сии при проведении ГИА по общеобразо-				
					даватель ис-	вательным программам ОО и СОО по				
					тории.	предмету «Обществознание», Воронеж-				
						ский государственный педагогический				
						университет № 180001238729				
						2019 г., «Альт Линукс Образование 8»,				
						ИДО ВГУИТ, Удостоверение о повышении				
						квалификации № ПК-1603-537				
						2019 г., «Безопасность и Охрана труда»,				
						ФГБОУ ВО ВГУИТ, Удостоверение о по-				
						вышении квалификации № 160303-				
						176.2019, «Альт Линукс Образование 8»,				
						19ИДО ВГУИТ, Удостоверение о повыше-				
						нии квалификации № ПК-1603-537				

2	Иностранный язык	Фролова Вера Петровна	Штатный	Доцент; к.фил.н.; доцент	Высшее; Анг- лийский, немец- кий языки; Учи- тель английско- го, немецкого языков	2018 г. Курс повышения квалификации по программе "Реализация Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (иностранный язык)" в ФГБОУ ВО «ВГПУ», 108 часов, удостоверение №180001239754	58	007	26	
3	Иностранный язык	Чигирин Евгений Анатольевич	Штатный	Долж- ность — зав. ка- федрой; к.фил.н.; доцент	Высшее; Немецкий; Английский; Учитель немецкого и английского языков	Курс повышения квалификации по до- полнительной профессиональной про- грамме "Разработка электронного учеб- но-методического комплекса при обуче- нии студентов ВГУИТ с применением СДО "Moodle". Электронный деканат" в объеме 72 часов в институте дополни- тельного образования ФГБОУ ВО "ВГУ- ИТ" в 2016 г. Курс повышения квалифи- кации по программе "Безопасность и ох- рана труда" в объеме 40 часов в учебно- методическом центре "Институт практи- ческой экологии" ФГБОУ ВО "ВГУИТ" в 2016 г. Курс повышения квалификации по программе "Менеджмент образователь- ных организаций" в объеме 250 часов в учебно-методическом центре "Институт дополнительного образования" ФГБОУ ВО "ВГУИТ" в 2016 г. Курс повышения квалификации по программе "Государст- венное и муниципальное управление" в объеме 250 часов в учебно- методическом центре "Институт дополни- тельного образования" ФГБОУ ВО "ВГУ- ИТ" в 2017 г. Курс повышения квалифи- кации по программе "Немецкий язык для преподавателей" — "Sprachkurs Deutsch fuer Lehrkraefte" в объеме 60 часов в ин- ституте им. Гёте в г. Берлин в 2017 г.	50	0,06	19	
4	Педагогика и психология высшей школы	Шмырева Ольга Ивановна	Штатный	Долж- ность - доцент; к.псх.н.; доцент	Высшее, Специаль- ность: Психология; Квалифика- ция: Препо- даватель психологии	Удостоверение о повышении квалификации рег. № 5778 от 02.12.2014 г., «Актуальные вопросы организации педагогического процесса в высшей медицинской школе», 72 часа, ВГМА им. Н.Н. Бурденко Удостоверение о повышении квалификации рег. № 160303-597 от 30.12.2016 г., "Безопасность и охрана труда» 40 ч., ФГБОУ ВО «ВГУИТ» Удостоверение о повышении квалификации рег. № ПК-160303-924 от 12.12.16 г. «Разработка электронного учебнометодического комплекса при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО	44	0,05	26	

						T	Т			1
						«Moodle»				
						Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ				
						ВО «ВГУИТ»				
5	Организация учебного	Плотникова	Внутренний	Доцент;	Высшее; Тех-	Удостоверение о повышении квалифика-	68	0,08	32	
	процесса в вузе	Раиса Никола-	совместитель	к.х.н.;	нология ре-	ции рег. № 020364 от 04.10.2014 г.				
		евна		доцент	зины; Инже-	«Стратегические задачи и направления				
6	Качество образования				нер-технолог	изменений системы финансового управ-	68	0,08		
	и основы научно-					ления вузом» 24 часа, Национальный Ис-				
	педагогической дея-					следовательский Университет «Высшая				
	тельности					Школа Экономики»				
						Сертификат о прохождении обучения и				
						повышении квалификации по программе				
						«Модернизация высшего образования.				
						Болонский и Копенгагенский процессы.				
						Рамки квалификаций» 36 часов, ФГБОУ				
						ВПО «МГУПП»				
						Удостоверение о повышении квалифика-				
						ции рег. № ЦИОП-241-2015 от 23.05.2015				
						г. «Проектирование фондов оценочных				
						средств в системе высшего образования.				
						Управление деятельностью вузов» 32 ак.				
						часа, ФГАОУ ВПО «Национальный ис-				
						следовательский технологический уни-				
						верситет «МИСиС»				
						Удостоверение о повышении квалифика-				
						ции рег. № ПК-1603-550 от 16.12.16 г.				
						«Разработка электронного учебно-				
						методического комплекса при обучении				
						студентов ВГУИТ с применением СДО				
						«Moodle» Электронный деканат», 72 часа,				
<u> </u>				_		ФГБОУ ВО «ВГУИТ»		1		
'	Специальные дисцип-	Дворянинова	Штатный		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1. Диплом о профессиональной пере-	31	0,03		
	лины 27.06.01 Управ-	Ольга Пав-				подготовке № 362404502594 от		6		
	ление в технических	ловна		факульте-	специально-	20.02.2017 г., «Государственное и му-				
	системах. «Стандар-			та, зав.	сти «Техно-	ниципальное управление», ФГБОУ ВО				
	тизация и управление			кафедрой,	логия мяса и	«ВГУИТ».				
	качеством продукции»					2. Диплом о профессиональной пере-				
	по продукции				дуктов», ин-					
			I		¬, • = ,     ,		l	1	l	l .

				Г		T			Г	
8	Педагогическая прак-			сертации	женер	27.04.2018 г., «Педагогика высшей				
	тика; Практика по по-			«Биотех-	Высшее, ма-	школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
	лучению профессио-			нологиче-		3. Удостоверение о повышении квали-				
	нальных умений и			ский по-	правлению	фикации № 760600021534 от				
	опыта профессио-			тенциал	подготовки	18.05.2018 г., «Противодействие кор-				
	нальной деятельности;									
	Научно-			рыб внут-		рупции при осуществлении образова-				
	исследовательская			ренних	Управление	тельной деятельности на основе про-				
	деятельность; Подго-			водоемов:	качеством,	фессионального стандарта «Педагог				
	товка научно-			глубокая	магистр	профессионального обучения, профес-				
	квалификационной			перера-		сионального образования и дополни-				
	работы (диссертации)			ботка и		тельного профессионального образо-				
	на соискание ученой			высоко-		вания», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Госу-				
	степени кандидата			техноло-		дарственная академия промышленного				
	наук (научно-			гичные		менеджмента им Н.П. Пастухова», г.				
	исследовательский			импорто-		Ярославль.				
1	семинар); Государст-									
	венная итоговая атте-			заме-		4. Удостоверение о повышении квали-				
	стация – Члены ко-			щающие		фикации № 362408282046 от				
	миссии.			производ-		24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в				
				ства»),		образовательном процессе», 72 часа,				
				ученое		ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
				звание -		5. Удостоверение о повышении квали-				
				доцент		фикации № 362405005734 от				
						09.12.2016 г., «Безопасность и охрана				
						труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
						2. Удостоверение о повышении квали-				
						фикации» регистрационный номер				
						1532-П от 10.10.2019 г., «Методическое				
						обеспечение и научное сопровождение				
						образовательного процесса в соответ-				
						ствии с ФГОС ВО++ по направлениям				
						подготовки 35.03.08 (35.04.07) «Водные				
						биоресурсы и аквакультура» и 35.03.09				
						(35.04.08) «Промышленное рыболов-				
						ство», 16 часов, ФГБОУ ВО «Калинин-				
						градский государственный технический				
						университет».				
0	Mudonwaliwolilia	Бугаев Юрий	Штатный	Профес-	Высшее; При-	университет». Удостоверение о повышении квалифи-	34	0.04	41	<del>                                     </del>
9	Информационные ме-	, ,	шіаіный			удостоверение о повышении квалифи- кации рег. № ПК-1603-450 от 19.12.2016 г.,	J <del>4</del>	0,04	41	
	тоды исследований в Е науке	ыадимирович		сор; д.ф-м.н.;	кладная ма- тематика;	кации рег. № 11к-1603-450 от 19.12.2016 г., "Информационно-коммуникационные тех-				
	/Информационное				тематика, Математик	нологии в профессиональной деятельно-				
	обеспечение научно-			профес- сор	IVIAICIVIAIVIK	сти», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ»				
	исследовательской			СОР		Удостоверение о повышении квалифика-				
	деятельности					удостоверение о повышении квалифика- ции рег. № 100740755 от 04.01.2014 г.,				
	делтельности					ий рег. № 100740733 01 04.01.2014 1., "Избирательные системы», 72 часа, На-				
						циональный Открытый Университет «Ин-				
						циональный Открытый Университет «ИН-				

						ститут» Удостоверение о повышении квалифи- кации рег. № 160303-307 от 18.11.2016 г., "Безопасность и охрана труда» 40 ч., ФГБОУ ВО «ВГУИТ»			
10	Основы научных исследований и организация эксперимента / Методы научных исследований	Дворянинова Ольга Пав- ловна	Штатный	– декан факульте- та, зав. кафедрой, д.т.н. (те- ма дис- сертации «Биотех- нологиче-	циалист по специально- сти «Техно- логия мяса и мясных про- дуктов», ин- женер Высшее, ма- гистр по на- правлению подготовки	2. Диплом о профессиональной пере-	31	0,03	

	биоресурсы и аквакультура» и 35.03.09 (35.04.08) «Промышленное рыболовство», 16 часов, ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет».	
--	--	--

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):

<b>№</b> п/п	Ф.И.О. науч- но- педагогиче- ского работ- ника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутренне-го/внешнего со-	Ученая сте- пень, (в том числе уче- ная степень, присвоенная за рубежом и призна- ваемая в Российской Федерации)	Тематика само- стоятельного на- учно- исследователь- ского (творческо- го) проекта (уча- стие в осуществ- лении таких про- ектов) по направ- лению подготовки, а также наимено-	Публикации (название статьи, м нографии и т.п.; наименование журнала/издания, год публикаци в:  ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях		Апробация результатов научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях (название, статус конференций, материалы конференций, год выпуска)
		вмести- тельства; на усло- виях до- говора граждан- ско- правово- го харак- тера (да- лее – договор ГПХ))		вание и реквизиты документов, под- тверждающие его закрепление			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный сотруд- ник	Доктор тех- нических на- ук, доцент	Многокритериальная оценка и прогнозирование показателей качества и безопасности продукции рыбохозяйственного комплекса	1. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Актуальность использования кормовых добавок на основе вторичного сырья рыбной промышленности в рационах ра-	1. Dvoryaninova O P, Sokolov A V Prospects for ensuring the production of fish products with a high degree of	1. Дворянинова О.П., Клейменова Н.Л., Назина Л.И., Пегина А.Н. Разработка образовательной программы «Водные биоресурсы и аквакультура» с учетом потребностей рынка труда / Материалы XVI Всероссийской научнопрактической конференции под редакцией профессора В.Н.Попова «Проблемы практической подготовки студентов (Содействие трудоустройству выпускников: проблемы и пути их решения)» [Текст]:; /Воронеж.гос. ун-т инж. технол Воронеж: ВГУИТ, 2019. С. 18-19.

		Приказ № 217 от 28.10.2020 г.

дужной форели / Рыбное хозяйство – 2020. - № 2. – С. 87-93. (Импактфактор журнала в РИНЦ: 0,223)

2. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Ферментолизаты из вторичных продуктов разделки рыб: состав, пищевая и биологическая ценность / Рыбное хозяйство – 2020. - № 5. – С. 107-112. (Импактфактор журнала в РИНЦ: 0,223)

3. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Оценка эффективности продукпионного корма для радужной форели / Научнотеоретический журнал «Технологии пишевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания». – № 3. – 2019. - C. 53-62.

4. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Технологические аспекты получения новых кормовых продуктов для объектов аквакультуры / Научно-теоретический

processing / Danish Scientific Journal. – 2020. - №36. – P. 66-68.

2. Dvorvaninova O P Biopolymers of fish oriain: prospects for use in paint coating technologies Österreichisches Multiscience Journal. - 2020. -№28. – P. 56-58.

3. Dvoryaninova O P, Sokolov A V, Ryadnov S S. Aquaculture bioresources as a source of food and biologically active substances / Materials of the International Conference "Scientific research of the SCO countries: synergy integration" Reports English (April 10, 2020. Beijing, China, PRC). - C. 196-204.

- 2. Дворянинова О.П., Пегина А.Н., Клейменова Н.Л., Назина Л.И. Подготовка бакалавров к профессиональной деятельности / Материалы XVI Всероссийской научнопрактической конференции под редакцией профессора В.Н.Попова «Проблемы практической подготовки студентов (Содействие трудоустройству выпускников: проблемы и пути их решения)» [Текст]:; /Воронеж.гос. ун-т инж. технол. Воронеж: ВГУИТ, 2019. С. 130-131.
- 3. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Ряднов С.С. Оценка пищевой и биологической ценности мышечной ткани тиляпии / Сборник научных статей и докладов VI Международной научно-практической конференции: «Продовольственная безопасность: научное, кадровое и информационное обеспечение» / ФГБОУ ВО «ВГУИТ»: ООО «РИТМ». 13-14 ноября 2019 г. Воронеж, 2019. С. 62-69.
- 4. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Землянухина О.А. Электрофоретическая подвижность белковых фракций в составе ферментолизатов из вторичных продуктов разделки рыб / Сборник научных статей и докладов VI Международной научно-практической конференции: «Продовольственная безопасность: научное, кадровое и информационное обеспечение» / ФГБОУ ВО «ВГУИТ»: ООО «РИТМ». 13 14 ноября 2019 г. Воронеж, 2019. С. 329-337.
- 5. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Михайлов Е.В., Воротникова С.М. Гистоморфологическая оценка эффективности применения продукционного корма для радужной форели / Сборник научных статей и докладов VI Международной научно-практической конференции: «Продовольственная безопасность: научное, кадровое и информационное обеспечение» / ФГБОУ ВО «ВГУИТ»: ООО «РИТМ». 13 14 ноября 2019 г. Воронеж, 2019. С. 551-561.
- 6. Дворянинова О.П., Куцова А.Е., Алехина А.В. Функционально-технологические свойства мяса форели озерной в процессе длительного хранения Сборник научных статей и докладов VI Международной научно-практической конференции: «Продовольственная безопасность: научное, кадровое и информационное обеспечение» / ФГБОУ ВО «ВГУИТ»: ООО «РИТМ». 13 14 ноября 2019 г. Воронеж, 2019. С. 661-666.
- 7. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Бегас С.В. Перспективы создания новых биополимерных материалов на основе коллагенсодержащих отходов рыбоперерабатывающих производств / Сборник статей Международной науч-

	гии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК — продукты здорового питания». — № 1. — 2019. — С. 31-40. 5. Дворянинова О.П., Жиркова В.С., Клейменова Н.Л., Назина Л.И., Ершов С.В. Создание автоматизированной системы измерения технологических параметров на линии производства резиновой смеси / Вестник ВГУИТ — 2019 № 3. — С. 225-230. (Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,413)	за7-343.  9. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Бегас С.В. Перспективы развития рыбохозяйственного комплекса России / Сборник научных трудов по материалам XX Международной научно-практической конференции «Наука России: Цели и задачи» (10 апреля 2020 г., г. Екатеринбург) Часть 1 Изд. НИЦ «Л-Журнал», 2020. – С. 55-56.  10. Суханов П.М., Дворянинова О.П., Назина Л.И.Стандартизация требований к качеству рыбопродуктов широкого потребительского спроса В сборнике: Системный анализ и моделирование процессов управления качеством в инновационном развитии агропромышленного комплекса. Материалы V Международной научно-практической конференции,в рамках реализации Ассоциации «Технологическая платформа «Техноло-
--	--	--

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 органи-

заций, осуществляющих трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (далее – специалисты-практики):

№ п/п	Ф.И.О. специалиста-	Наименование организа-	Занимаемая специали-	Период работы в органи-	Общий трудовой стаж
	практика	ции, осуществляющей	стом-практиком долж-	зации, осуществляющей	работы в организациях,
		деятельность в профес-	НОСТЬ	деятельность в профес-	осуществляющих дея-
		сиональной сфере, в ко-		сиональной сфере, соот-	тельность в профессио-
		торой работает специа-		ветствующей профессио-	нальной сфере, соответ-
		лист-практик по основно-		нальной деятельности, к	ствующей профессио-
		му месту работы или на		которой готовится выпу-	нальной деятельности, к
		условиях внешнего штат-		СКНИК	которой готовится выпу-
		ного совместительства			СКНИК
1	2	3	4	5	6
	Не имеются	_	1	_	_

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
1	История и философия науки	Учебная аудитория № 07 для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса — 15 шт. Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактичеких материалов и ОМ, обеспечивающие тематичесакие иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.  Учебная аудитория № 8 для проведения занятий лекционного типа, практиче-	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, Цокольный этаж, Л 1 № 55
		учесная аудитория № 6 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.	Центральный район, проспект Революции, 19, № 13, 1 этаж
2	Иностранный язык	Аудитория № 9 для проведения практических занятий. Аудиомагнито-фон марки «Philips» - 1 шт; Маркерная доска; Плакаты, наглядные пособия, схемы; Рабочие места по количеству обучающихся; Рабочее место преподавателя Аудитория № 10 для проведения практических занятий.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19 № 40, 1 этаж, литера 1 с, 1 и
		Аудитория № 10 для проведения практических занятии. Аудиомагнитофон марки «Sony» - 1 шт.	Центральный район, проспект Революции,

	T	Manusana	140
		Маркерная доска;	19
		Плакаты, наглядные пособия, схемы;	№ 41, 1 этаж, литера 1 с, 1 и
		Рабочие места по количеству обучающихся;	
		Рабочее место преподавателя	
		Аудитория № 11 для проведения практических занятий.	394036, Воронежская область, г. Воронеж,
		Аудиомагнитофон марки «Sony» - 1 шт.	Центральный район, проспект Революции,
		Маркерная доска;	19
		Плакаты, наглядные пособия, схемы;	№ 42, 1 этаж, литера 1 с, 1 и
		Рабочие места по количеству обучающихся;	·
		Рабочее место преподавателя	
3	Педагогика и психология высшей школы	Учебная аудитория № 13 для проведения занятий лекционного типа, практиче-	394036, Воронежская область, г. Воронеж,
		ских, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных	Центральный район, проспект Революции,
		консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	19
		Комплект мебели для учебного процесса – 14 шт.	№38 2 этаж литера 1И, 1С
4	Организация учебного процесса в вузе	Учебная аудитория № 13 для проведения занятий лекционного типа, практиче-	394036, Воронежская область, г. Воронеж,
		ских, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных	Центральный район, проспект Революции,
		консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	19
		Комплект мебели для учебного процесса – 14 шт.	№38 2 этаж литера 1И, 1C
5	Качество образования и основы научно-	Учебная аудитория № 13 для проведения занятий лекционного типа, практиче-	394036, Воронежская область, г. Воронеж,
	методической деятельности	ских, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных	Центральный район, проспект Революции,
		консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	19
		Комплект мебели для учебного процесса – 14 шт.	№38 2 этаж литера 1И, 1C
6	Специальные дисциплины 19.06.01 Про-	Ауд. 522 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	394036, Воронежская область, г. Во-
	мышленная экология и биотехнологии: Тех-	практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, груп-	ронеж, Центральный район, улица
	нология обработки, хранения и переработки		
	злаковых, бобовых культур, крупяных про-	повых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежу-	Сакко и Ванцетти, 72 , (№5 1-й этаж).
	дуктов, плодоовощной продукции и виноградарства	точной аттестации, оснащенная мультимедийной техникой.	
		26 рабочих мест. Мультимедийная техника: ноутбук Acer Extensa 15,6;	
	. Радаротов	проектор Epson 3; экран настенный. Наборы учебно-наглядных пособий,	
		обеспечивающие тематические иллюстрации.	
		А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся.	394036, Воронежская область, г. Во-
		4 рабочих места.	ронеж, Центральный район, улица
		Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет.	Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
			Сакко и Банцетти, 72, (№21 – 2 31аж).
		9BM IBM-PC Pentium.	204020 Panauauaua
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания	394036, Воронежская область, г. Во-
		учебного оборудования: a.530, a.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	ронеж, Центральный район, улица
			Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
7	Информационные методы исследований в	Учебная аудитория № 336 для проведения практических и лабораторных заня-	394036, Воронежская область, г. Воронеж,
	науке	тий, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная мультиме-	Центральный район, проспект Революции,
	-	дийной техникой.	19
		Комплект мебели для учебного процесса – 20 шт	№ 2,3, 3 этаж литера 1Д
		Рабочие станции -13 шт (IntelCorei7- 8700),	
		Проектор ViewSonicPJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм	
8	Информационное обеспечение научно-	Учебная аудитория № 336 для проведения практических и лабораторных заня-	394036, Воронежская область, г. Воронеж,
	исследовательской деятельности	тий, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная мультиме-	Центральный район, проспект Революции,
		дийной техникой.	19
		Комплект мебели для учебного процесса – 20 шт	№ 2,3, 3 этаж литера 1Д
		Рабочие станции -13 шт (IntelCorei7- 8700),	,-,
	1	1 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 : 2 :	1

		Проектор ViewSonicPJD 5255, интерактивная доска SMART Board SB 660 64 дм	
9	Педагогическая практика	Ауд. 529 Учебная аудитория для практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Компьютеры Core i5-2300 8 шт.; принтер Samsung M2510	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 (№ 20 – 1 й этаж).
		А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся. 4 рабочих места. Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет.ЭВМ IBM-PC Pentium.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: a.530, a.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).
10	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Ауд. 522 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная мультимедийной техникой. 26 рабочих мест. Мультимедийная техника: ноутбук Acer Extensa 15,6; проектор Epson 3; экран настенный. Наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№5 1-й этаж).
		А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся. 4 рабочих места. Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет. ЭВМ IBM-PC Pentium.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: a.530, a.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).
11	Научно-исследовательская деятельность	Ауд. 522 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная мультимедийной техникой. 26 рабочих мест. Мультимедийная техника: ноутбук Acer Extensa 15,6; проектор Epson 3; экран настенный. Наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№5 1-й этаж).
		А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся. 4 рабочих места. Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет. ЭВМ IBM-PC Pentium.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).

		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: a.530, a.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).
12	Подготовка научно-квалификационной ра-	Ауд. 522 Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	394036, Воронежская область, г. Во-
	боты (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук (научно-исследовательский семинар)	практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, груп- повых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежу- точной аттестации, оснащенная мультимедийной техникой. 26 рабочих мест. Мультимедийная техника: ноутбук Acer Extensa 15,6; проектор Epson 3; экран настенный. Наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.	ронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№5 1-й этаж).
		А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся.	394036, Воронежская область, г. Во-
		4 рабочих места. Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет. ЭВМ IBM-PC Pentium.	ронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: a.530, a.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).
13	Подготовка к сдаче и сдача государственно- го экзамена	Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплекты мебели для учебного процесса. Проектор EPSON-1 шт.; экран Screen Media-1 шт.; Компьютер Celeron D 320-1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 3750*850 мм -1 шт; Стенд (пластик) с карманами 4650*1600 мм-1 шт; Огнетушитель-1 шт.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№14, 3 этаж, Лит. 1E)
		Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.  Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: проектор Epson H374B, экран на штативе Screen-Media MW, ноутбук Core 3072 M	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№33, 2 этаж, Лит. 1E)
		Учебная аудитория № 203 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер НР. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№ 30, 2 этаж, Лит. 1E)
14	Научный доклад об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	Учебная аудитория № 318а для проведения занятий лекционного типа, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№14, 3 этаж, Лит. 1E)
		Комплекты мебели для учебного процесса.	(IN≥ 14, 3 3 I dж, JINT. I⊏)

		Проектор EPSON-1 шт.; экран Screen Media-1 шт.; Компьютер Celeron D 320-1 шт.; Стенд (пластик) с карманами 3750*850 мм -1 шт; Стенд (пластик) с карманами 4650*1600 мм-1 шт; Огнетушитель-1 шт.	
		Учебная аудитория № 207 для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Комплект мебели для учебного процесса. Переносное оборудование: проектор Epson H374B, экран на штативе Screen-Media MW, ноутбук Core 3072 M	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№33, 2 этаж, Лит. 1E)
		Учебная аудитория № 203 для проведения лабораторных, практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации. Комплект мебели для учебного процесса Компьютерный класс со свободным доступом в интернет, wi-fi. Компьютеры Intel Core 2Duo E7300, плоттер HP. Наборы демонстрационного материала и комплекты оценочных материалов, обеспечивающих тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№ 30, 2 этаж, Лит. 1E)
15	Основы научных исследований и организация эксперимента	Ауд.527 Учебная аудитория для практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. 26 рабочих мест. Комплекты мебели для учебного процесса. 26 рабочих мест. 1)лабораторный комплекс «Метрология длин МЛИ-1М»; 2)лабораторная установка «Формирование и измерение температур МЛИ-2»; 3)лабораторная установка «Формирование и измерение электрических величин МЛИ-3»; 4)лабораторная установка «Формирование и измерение давлений МЛИ-4»; 5)комплект лабораторного оборудования по информационно-измерительной технике ИИТ	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ван- цетти, 72 (№2 - 1й этаж)
16	Методы научных исследований	Ауд.527 Учебная аудитория для практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. 26 рабочих мест. Комплекты мебели для учебного процесса. 26 рабочих мест. 1)лабораторный комплекс «Метрология длин МЛИ-1М»; 2)лабораторная установка «Формирование и измерение температур МЛИ-2»; 3)лабораторная установка «Формирование и измерение электрических величин МЛИ-3»; 4)лабораторная установка «Формирование и измерение давлений МЛИ-4»; 5)комплект лабораторного оборудования по информационно-измерительной технике ИИТ	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ван- цетти, 72 (№2 - 1й этаж)

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготов ки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три, продилжения селе
ки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три  предыдущих года.
Независимая оценка качества подготовки обучающихся проведена в период с «»20 г. по «»20г. не проводилась
полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся
Информация о порядке проведения независимой оценки качества подготовки обучающихся размещена в информационно гелекоммуникационной сети «Интернет» по адресу: <u>не проводилась</u> 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: не проводилась ссылка на электронный адрес официального сайта юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся
Декан ТФ проф Новикова И.В. Зав. кафедрой УКиТВБ проф Дворянинова О.П.
Представитель работодателя:
Директор Воронежского филиала ГОУ ДПО «Академия стандартизации,
метрологии и сертификации (учебная)», зав. кафедрой «Менеджмент качества»
Воронежского филиала ГОУ ДПО «Академия стандартизации,
метрологии и сертификации (учебная)» — — — Соляник А.И.
Заместитель директора по качеству ООО «Электроника Черноземья»