

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

1) Управление качеством, Системы менеджмента качества инновационной деятельности

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: Управление качеством, Системы менеджмента качества инновационной деятельности (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 «___» _____ 20__ г., заключенного с _____
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 30 октября 2014 г. № 1401.

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» стандарт, утвержденный образовательной организацией самостоятельно, отсутствует
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 примерная основная образовательная программа 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)									
	Базовая часть									
1	Философские проблемы науки	Барышников Сергей Викторович	Штатный	Должность - доцент, к.ф.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «История», историк, преподаватель истории	1. Удостоверение о повышении квалификации № 809 от 25.05.2016 г. «История и философии науки», 72 часа, ФГБОУ ВО ВГУ 2. Удостоверение о повышении квалификации № 160303-596 от 30.12.2016, «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	16,5	0,019	19	19
2	Иностранный язык	Ларина Людмила Ивановна	Штатный	Должность - доцент, к.ф.н., ученое звание - доцент	Высшее, учитель английского языка, учитель французского языка по	1. Удостоверение повышения квалификации по курсу «Электронный деканат» в объеме 72 часов в институте дополнительного образования ФГБОУ ВО «ВГУИТ» в 2016 г. 2. Удостоверение повышения квалификации по программе «Безопасность и охрана труда» в объеме	55,3	0,065	13	13

					специальности «Филология»	40 часов в учебно-методическом центре "Институт практической экологии" ФГБОУ ВО "ВГУИТ" в 2016 г.				
3	Аудит качества	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018 г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	315.7	0,371	19	19
4	Разработка нормативной документации и эксплуатация современного оборудования и приборов	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018	315.7	0,371	19	19

					направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
	Вариативная часть									
5	Современные проблемы управления качеством	Соляник Анатолий Иванович	Внешний совместитель	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специалист по специальности, «Инженерная электрофизика», инженер-электрофизик	1. Удостоверение № 1/ОТ от 29.01.2016, «Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда», 40 часов, НОУ ДПО Академцентр 2. Удостоверение № 070976 от 02.11.2016, семинар «Системы менеджмента качества в сфере образования», 15 часов, ФГАОУ ДПО АСМС (учебная) 3. Удостоверение о повышении квалификации № 160303-618 от 30.12.2016, «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-866 от 12.12.2016, «Разработка электронного учебно-методического комплекса при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	80,2	0,094	44	44
6	Информационные технологии в управлении качеством	Коробова Людмила Анатольевна	Штатный	Должность – доцент, к.т.н., ученое звание	Высшее, специалист по специальности	1. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005681 1 от 02.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	32,2	0,038	23	19

				ние доцент (по специальности «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»)	Автоматизация технологических процессов и производств, инженер по автоматизации	2. Удостоверение о повышении квалификации № 362405004947 от 19.12.2016 г., «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУ-ИТ». 3. Диплом о профессиональной переподготовке № 362407525485 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 4. Удостоверение о повышении квалификации № 760600017727 от 28.04.2018 г., «Внутренний аудит как эффективный инструмент в системе управления образовательной организацией с учетом применения профессиональных стандартов», 48 часов, ФБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им. Н.П. Пастухова» г. Ярославль. 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282049 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
7	Метрологическое обеспечение систем измерений и контроля	Соколов Александр Викторович	Штатный	Должность - доцент, к.т.н., ученое звание доцент	Высшее, специалист по специальности Технология мяса и мясных продуктов, инженер, Высшее, магистр по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	1. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005562 от 18.11.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005300 от 12.12.2016 г., «Разработка электронного учебно-методического комплекса при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Диплом о профессиональной переподготовке № 362407525483 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282056 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	56,5	0,066	17	17

8	Управление процессами	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018 г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	315,7	0,371	19	19
9	Современные проблемы автоматизации и управления	Ершов Сергей Владимирович	Внешний совместитель	Должность - доцент, к.т.н., ученого звания нет	Высшее, специалист по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств», инженер	1. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-645 от 02.12.2016, «Разработка электронного учебно-методического комплекса при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	24,5	0,029	13	13
10	Управление инновационными проектами и персоналом	Богомолова Ирина Петровна	Штатный	Должность – зав. кафедрой,	Высшее, специалист по специ-	1. Сертификат о повышении квалификации № 06-16-016-000668 от 26.11.2016, «Международные стандар-	39,05	0,046	38	38

				профессор, д.э.н., ученое звание – профессор	альности «Планирование промышленности», экономист	ты аудита», 40 часов, ФГБОУ ВО ВГАУ им. императора Петра I 2. Удостоверение о повышении квалификации № 160303-397 от 02.12.2016, «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 3. Удостоверение о повышении квалификации от 2017, «Применение методов естественных наук в исследованиях гуманитарных, социальных и общественных наук Инновационные технологии обучения студентов экономических и управленческих специальностей», ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № 0167905 от 2017, «Инновационные технологии обучения студентов экономических и управленческих специальностей», ФГБОУ ВО «ВГТУ» 5. Удостоверение о повышении квалификации № 33743от 2018, «Правовое регулирование трудовых отношений педагогических работников в образовательных организациях с учетом внедрения профессиональных стандартов», ФГБОУ ВО «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н. П. Пастухова», г. Ярославль»				
	Дисциплины по выбору									
11	Управление персоналом	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по направлению подготовки	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018 г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионально-	315.7	0,371	19	19

					27.04.02 Управление качеством, магистр	го стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
12	Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента	Назина Людмила Ивановна	Штатный	Должность - доцент, к.т.н. (научные специальности 05.13.16, 05.13.01), ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Полупроводниковое и электровакuumное машиностроение», инженер-механик	1. Свидетельство № 01-04-16 от 06.04.2016 об участии в семинаре «Актуальные вопросы разработки стандартов организации и технических условий на товарную продукцию на современном этапе, ФБУ «Воронежский ЦСМ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 160303-421 от 02.12.2016, «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-758 от 16.12.2016, «Разработка электронного учебно-методического комплекса при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 4. Диплом о профессиональной переподготовке № ПП-1603-079 от 27.04.2018 г. «Педагогика высшей школы», 1044 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ»	24,1	0,028	26	26
13	Технологические основы формирования качества	Соколов Александр Викторович	Штатный	Должность - доцент, к.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности Технология мяса и мясных продук-	1. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005562 от 18.11.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005300 от 12.12.2016 г., «Разработка электронного учебно-	56,5	0,066	17	17

					тов, инженер, Высшее, магистр по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	методического комплекса при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Диплом о профессиональной переподготовке № 362407525483 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282056 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
	Блок 2. Практики, в том числе научно-исследовательская работа (НИР)									
	Вариативная часть									
14	Учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Соляник Анатолий Иванович	Внешний совместитель	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специалист по специальности, «Инженерная электрофизика», инженер-электрофизик	1. Удостоверение № 1/ОТ от 29.01.2016, «Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда», 40 часов, НОУ ДПО Академцентр 2. Удостоверение № 070976 от 02.11.2016, семинар «Системы менеджмента качества в сфере образования», 15 часов, ФГАОУ ДПО АСМС (учебная) 3. Удостоверение о повышении квалификации № 160303-618 от 30.12.2016, «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ» 4. Удостоверение о повышении квалификации № ПК-1603-866 от 12.12.2016, «Разработка электронного учебно-методического комплекса при обучении студентов ВГУИТ с применением СДО «Moodle». Электронный деканат», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	80,2	0,094	44	44
15	Производственная практика, научно-исследовательская работа	Соляник Анатолий Иванович	Внешний совместитель	Должность - профессор, д.т.н., ученое звание - профессор	Высшее, специалист по специальности, «Инженерная электр-	1. Удостоверение № 1/ОТ от 29.01.2016, «Охрана труда и проверка знаний требований охраны труда», 40 часов, НОУ ДПО Академцентр 2. Удостоверение № 070976 от 02.11.2016, семинар «Системы ме-	80,2	0,094	44	44

	венная итоговая аттестация									
	Базовая часть									
18	подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018 г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	315.7	0,371	19	19
19	защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018	315.7	0,371	19	19

					направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
	ФТД. Факультативы									
	Вариативная часть									
20	Защита интеллектуальной собственности и патентование	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018 г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019	315.7	0,371	19	19

						г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».				
21	Разработка процедуры подтверждения соответствия	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный	Должность – декан факультета, зав. кафедрой, д.т.н., ученое звание - доцент	Высшее, специалист по специальности «Технология мяса и мясных продуктов», инженер Высшее, магистр по направлению подготовки 27.04.02 Управление качеством, магистр	1. Диплом о профессиональной переподготовке № 362404502594 от 20.02.2017 г., «Государственное и муниципальное управление», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 2. Диплом о профессиональной переподготовке 362407525479 от 27.04.2018 г., «Педагогика высшей школы», ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 3. Удостоверение о повышении квалификации № 760600021534 от 18.05.2018 г., «Противодействие коррупции при осуществлении образовательной деятельности на основе профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», 48 часов, ФГБОУ ДПО «Государственная академия промышленного менеджмента им Н.П. Пастухова», г. Ярославль. 4. Удостоверение о повышении квалификации № 362408282046 от 24.05.2019 г., «Интернет-маркетинг в образовательном процессе», 72 часа, ФГБОУ ВО «ВГУИТ». 5. Удостоверение о повышении квалификации № 362405005734 от 09.12.2016 г., «Безопасность и охрана труда», 40 часов, ФГБОУ ВО «ВГУИТ».	315.7	0,371	19	19

2.2. Сведения о научно- педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры:

№ п/п	Ф.И.О. научно- педагогического работника	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего сотрудничества; 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-исследовательской (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
1	Дворянинова Ольга Павловна	Штатный сотрудник	Доктор технических наук, доцент	<p>Многокритериальная оценка и прогнозирование показателей качества и безопасности продукции рыбохозяйственного комплекса</p> <p>Приказ № 217 от 28.10.2020 г.</p>	<p>1. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Актуальность использования кормовых добавок на основе вторичного сырья рыбной промышленности в рационах радужной форели / Рыбное хозяйство – 2020. - № 2. – С. 87-93. (Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,223)</p> <p>2. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Ферментализаты</p>	<p>1. Dvoryaninova O P, Sokolov A V Prospects for ensuring the production of fish products with a high degree of processing / Danish Scientific Journal. – 2020. - №36. – P. 66-68.</p> <p>2. Dvoryaninova O P Biopolymers of fish origin:</p>	<p>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 научно-практической 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. технol. - Воронеж: ВГУИТ, 2019. С. 18-19.</p> <p>2. Дворянинова О.П., Пегина А.Н., Клейменова Н.Л., Назина Л.И. Подготовка бакалавров к профессиональной деятельности / Материалы XVI Всероссийской научно-практической 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. технol. - Воронеж: ВГУИТ, 2019. С. 130-131.</p> <p>3. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Ряднов С.С. Оценка</p>

				<p>из вторичных продуктов разделки рыб: состав, пищевая и биологическая ценность / Рыбное хозяйство – 2020. - № 5. – С. 107-112. (Импакт-фактор журнала в РИНЦ: 0,223)</p> <p>3. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Оценка эффективности продукционного корма для радужной форели / Научно-теоретический журнал «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания». – № 3. – 2019. – С. 53-62.</p> <p>4. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Технологические аспекты получения новых кормовых продуктов для объектов аквакультуры / Научно-теоретический журнал «Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания». – № 1. – 2019. – С. 31-40.</p> <p>5. Дворянинова</p>	<p>prospects for use in paint coating technologies / Österreichisches Multiscience Journal. – 2020. - №28. – P. 56-58.</p> <p>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 and integration” - Reports in English (April 10, 2020. Beijing, China, PRC). – С. 196-204.</p> <p>4. Dvoryaninova O P, Alekhina A V, Kutsova A E, Kosenko I S and Pegina A N Using quality function deployment for</p>	<p>пищевой и биологической ценности мышечной ткани тилапии / 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.</p> <p>4. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Землянухина О.А. Электрофоретическая подвижность белковых фракций в составе ферментализатов 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.</p> <p>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.</p> <p>6. Дворянинова О.П., Куцова А.Е., Алехина А.В. Функционально-технологические свойства мяса форели озера 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.</p> <p>7. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Бегас С.В. Перспективы создания новых биополимерных материалов на основе коллагенсодержащих отходов рыбперерабатывающих производств / Сборник статей Международной научно-практической конференции «Новые информационные технологии и системы в решении задач инновационного развития» (14 апреля 2020 г, г. Магнитогорск). - Уфа: OMEGA SCIENCE, 2020. – С. 22-25.</p> <p>8. Дворянинова О.П., Соколов А.В. Определение молекулярной массы белковых фракций ферментализатов методом электрофореза / Сборник статей Международной научно-практической конференции «Инновационные технологии – 2020» (15 апреля 2020 г., г. Таганрог). - Уфа:</p>
--	--	--	--	---	--	--

				<p>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)</p>	<p>improving fish preserves technology / Сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 6th International Conference on Agriproducts Processing and Farming. 2020. С. 012048. DOI: 10.1088/1755-1315/422/1/012048</p>	<p>Аэтерна, 2020. – С. 24-26. 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. Дворянинова О.П., Соколов А.В., Бегас С.В. Органическое сельское хозяйство: современное состояние и перспективы развития / Материалы LVIII отчетной научной конференции препод. и научных сотrud. ВГУИТ за 2019 год: в 3 ч. Ч. 3 / Воронеж.гос. ун-т инж. технол. – Воронеж, 2020 - С. 16-21. 11. Дворянинова О.П., Куцова А.Е., Алехина А.В. Ветеринарно-санитарная экспертиза объектов аквакультуры, выращенных в условиях ИТЦ «Аквабиоресурс» / Материалы LVIII отчетной научной конференции препод. и научных сотrud. ВГУИТ за 2019 год: в 3 ч. Ч. 3 / Воронеж.гос. ун-т инж. технол. – Воронеж, 2020 - С. 43.</p>
--	--	--	--	---	--	--

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 работы или на условиях внешнего штатного со-вместительства	Занимаемая специали-стом-практиком долж-ность	Период работы в органи-зации, осуществляющей деятельность в профес-сиональной сфере, соот-ветствующей профессио-нальной деятельности, к которой готовится выпу-скник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих дея-тельность в профессио-нальной сфере, соответ-ствующей профессио-нальной деятельности, к которой готовится выпу-скник
1	2	3	4	5	6
1	Ершов Сергей Владимирович	АО «ВоронежТоргТехника»	наладчик КИП и А	с 12.02.2002 года по на-стоящее время	13
2	Соляник Анатолий Иванович	Воронежский филиал АСМС	директор	с 31.08.2015 года по на-стоящее время	44

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1	Философские проблемы науки	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации а.8 Комплект мебели для учебного процесса – 120 шт. Экран проекционный. Нетбук ASUS EEE PS 1001 PX.</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: (ауд. № 07) Наборы демонстрационного материала и комплекты дидактических материалов и ФОС, обеспечивающие тематические иллюстрации и проведение профильных тренингов и тестов.</p> <p>Аудитория для СРО: а. 030 Компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет. Компьютеры – 15 шт, Seleron 2,8; принтеры: HP 1005-1 шт; HPcolor 2550 L – 1 шт; HP 1320 L - 1 шт; проектор InFokus - 1 шт; сканеры: HPScanJet 2400 – 1 шт; HPScanJet 4600 – 1 шт; плоттер: HPdesignjet 500 – 1 шт.</p> <p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 145 – 3 компьютера; № 130 – 7 компьютеров. Набор инструментов, необходимых для проведения ремонта и модернизации, запасные части.</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (23)</p> <p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (20)</p> <p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (6, 7, 8, 9, 10)</p> <p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (32,33,34,), (12,13,14)</p>
2	Иностранный язык	<p>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.</p> <p>А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся. 4 рабочих места. Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет. ЭВМ IBM-PC Pentium.</p> <p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского</p>	<p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№5 1-й этаж).</p> <p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).</p> <p>394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).</p> <p>394036, Воронежская область, г. Воро-</p>

		<p>типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: а.2,3,4,9,10,11,17 Комплекты мебели для учебного процесса Телевизор марки «Рубин», видеомаягнитофон марки «Daewoo», проигрыватель DVD-PHILIPS DVP HDMI 1080R; Аудиомагнитофоны марки «Philips» ; Аудиомагнитофон марки «Sony». Переносное оборудование: PHILIPS AQ 4150</p>	неж, проспект Революции, д.19 (32,33,34,40,41,42)
		<p>Аудитория для СРО: а. 1 Компьютеры со свободным доступом в сеть Интернет. Компьютеры (мониторы – LCD TFT LG W1934S; системные блоки – Intel Core 2 Duo E7300); наушники с микрофоном A4 Bloody G300, мониторы – 13 шт.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (31)
		<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 145 – 3 компьютера; № 130 – 7 компьютеров. Набор инструментов, необходимых для проведения ремонта и модернизации, запасные части.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (32,33,34,), (12,13,14)
3	Разработка нормативной документации и эксплуатация современного оборудования и приборов	<p>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.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№5 1-й этаж).
		<p>А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся. 4 рабочих места. Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет. ЭВМ IBM-PC Pentium.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
		<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
4	Современные проблемы управления качеством	<p>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.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№5 1-й этаж).
		<p>А.539 Кабинет для самостоятельной работы обучающихся. 4 рабочих места. Компьютер со свободным доступом в сеть Интернет. ЭВМ IBM-PC Pentium.</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
		<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
5	Информационные технологии в управлении качеством	<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, практических, лабораторных, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: а.334 Комплекты мебели для учебного процесса – 30 шт. Переносной проектор Acer с настольным проекционным экраном</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (8)
		<p>Учебная аудитория для проведения практических, лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации: а. 339</p>	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (21,22)

		ПК – 16 (IntelCorei5 – 4570), проектор – 1 (WiewSonicPJD5255)	
		Помещение для СРО а.448 Компьютеры со свободным доступом в сеть.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (11)
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 145 – 3 компьютера; № 130 – 7 компьютеров. Набор инструментов, необходимых для проведения ремонта и модернизации, запасные части.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (32,33,34,), (12,13,14)
6	Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента	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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
7	Метрологическое обеспечение систем измерения и контроля	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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
8	Управление процессами	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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
9	Современные	Ауд. 529 Учебная аудитория для практических, лабораторных занятий, занятий семинарского ти-	394036, Воронежская область, г. Воро-

	проблемы автоматизации и управления	па, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Компьютеры Core i5-2300 8 шт.; принтер Samsung M2510	неж, 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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
10	Управление инновационными проектами и персоналом	№248 Комплект мебели для учебного процесса. Мультимедийное оборудование: Компьютер ASUSCorei5 2300; Коммутатор D-Link DES-1008D; Принтер HP LaserJet 1018; Проектор EpsonEB-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, (№ 9) (площадь 41,1 м ²)
		№2 Комплект мебели для учебного процесса; Переносное оборудование проектор NECNP 210G, экранAPOLLO, ноутбук LenovoG 50-30, колонки активные MicrolabSOLO2 2x30 Вт; Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, проспект Революции, 19, (№ 28) (площадь 108,4м ²)
		Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования № 145 – 3 компьютера; № 130 – 7 компьютеров. Набор инструментов, необходимых для проведения ремонта и модернизации, запасные части.	394036, Воронежская область, г. Воронеж, проспект Революции, д.19 (32,33,34,), (12,13,14)
11	Управление персоналом	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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
12	Технологические основы формирования качества	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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
13	Учебная практика, практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Помещения и оборудования предприятий согласно приказу о направлении на практику Материально-техническое оснащение предприятия	
14	Производственная практика, нир	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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
15	Производственная практика, технологическая практика	Помещения и оборудования предприятий согласно приказу о направлении на практику Материально-техническое оснащение предприятия.	
16	Производственная практика, преддипломная практика	Помещения и оборудования предприятий согласно приказу о направлении на практику Материально-техническое оснащение предприятия.	
17	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№21 – 2 этаж).
18	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к	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	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72 , (№5 1-й этаж).

защите и процедуре защиты	настенный. Наборы учебно-наглядных пособий, обеспечивающие тематические иллюстрации. 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: а.530, а.519 Ноутбук Acer Extensa 15,6	394036, Воронежская область, г. Воронеж, Центральный район, улица Сакко и Ванцетти, 72, (№21 – 2 этаж).

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.
не проводилась

_____ 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 _____ (Дворянинова Ольга Павловна)

Представитель работодателя:

(директор, Воронежский филиал АСМС)

_____ (Соляник Анатолий Иванович)