

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА»

Институт естествознания

ОДОБРЕНО  
Ученым советом  
Протокол №44  
от «07» февраля 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор  
В.Ю. Стромов  
«07» февраля 2020 г.



## О Т Ч Е Т

### О САМООБСЛЕДОВАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

за 2019 год

06.04.01 Биология

Магистерская программа: «Зоология позвоночных»

Присваиваемая квалификация – Магистр

Форма обучения – очная

Год набора – 2019

Тамбов – 2020

**Раздел 1. Критерии определения соответствия содержания и качества подготовки обучающихся по ОПОП ВО требованиям ФГОС**

№ п / п	Наименование показателя (индикатора) оценки	Показатель (индикатор) оценки	Значение показателя
1	2	3	4
1	<b>Характеристика направления подготовки (раздел 3 ФГОС ВО)</b>		
	Дата утверждения образовательной программы	Дата утверждения, кем утверждена	Утверждена ректором ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина» 06.07.2018 с изменениями от 09.10.2018
	Программа магистратуры разработана в соответствии с ФГОС ВО	Реквизиты ФГОС ВО по реализуемой ОП ВО: ОП зарегистрирована в Минюсте России 08 октября 2015 г. N 39224	Соответствует
	Формы получения образования: <ul style="list-style-type: none"> <li>• очная</li> <li>• очно-заочная</li> <li>• заочная</li> </ul>	Формы получения образования: очная	Соответствует
	Объем ОП ВО магистратуры	120 з.е.	Соответствует
	Срок получения образования, включая каникулы: - в очной форме - в очно-заочной и/или заочной форме - по индивидуальному учебному плану	Срок получения образования 2 года	Соответствует
	Объем ОП ВО, реализуемый за один учебный год: - в очной форме - в очно-заочной и/или заочной форме - по индивидуальному учебному плану	60 з.е.	Соответствует
	Использование электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	Используются	Соответствует
	Сетевая форма	Программа не реализуется с использованием сетевой формы	Соответствует

	Государственный язык, на котором осуществляется образовательная деятельность	русский	Соответствует
2	<b>Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу магистратуры (раздел 4 ФГОС)</b>		
	Область профессиональной деятельности выпускников	Область профессиональной деятельности выпускников: исследование живой природы и ее закономерностей, использование биологических систем в хозяйственных и медицинских целях, охрана природы.	Соответствует
	Объекты профессиональной деятельности выпускников	Объекты профессиональной деятельности: - биологические системы различных уровней организации; - процессы их жизнедеятельности и эволюции; - биологические, биоинженерные, биомедицинские, природоохранные технологии, биологическая экспертиза и мониторинг, оценка и восстановление территориальных биоресурсов.	Соответствует
	Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники	Виды профессиональной деятельности: Основной вид деятельности: научно-исследовательская. Дополнительные виды деятельности: научно-производственная; проектная; организационно-управленческая.	Соответствует
	Профессиональные задачи, к решению которых готовится выпускник	Профессиональные задачи: научно-исследовательская деятельность: - самостоятельный выбор и обоснование цели, организация и проведение научного исследования по актуальной проблеме в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры;	Соответствует

		<ul style="list-style-type: none"><li>- формулировка новых задач, возникающих в ходе исследования;</li><li>- выбор, обоснование и освоение методов, адекватных поставленной цели;</li><li>- освоение новых теорий, моделей, методов исследования, разработка новых методических подходов;</li><li>- работа с научной информацией с использованием новых технологий;</li><li>- обработка и критическая оценка результатов исследований;</li><li>- подготовка и оформление научных публикаций, отчетов, патентов и докладов, проведение семинаров, конференций;</li></ul> <p>научно-производственная деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- самостоятельное планирование и проведение полевых, лабораторно-прикладных работ, контроль биотехнологических процессов в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры;</li><li>- освоение и участие в создании новых биологических и биомедицинских технологий;</li><li>- организация получения биологического материала;</li><li>- планирование и проведение природоохранных мероприятий;</li><li>- планирование и проведение биомониторинга и оценки состояния природной среды;</li><li>- восстановление и культивирование биоресурсов;</li><li>- сбор и анализ имеющейся информации по проблеме с использованием современных методов автоматизированного сбора и</li></ul>	
--	--	--	--

		<p>обработки информации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обработка, критический анализ полученных данных;</li> <li>- подготовка и публикация обзоров, патентов, статей;</li> </ul> <p>проектная деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- подготовка и публикация научно-технических отчетов и проектов;</li> <li>- подготовка нормативных методических документов;</li> <li>- составление проектной документации; подготовка научно-технических проектов;</li> </ul> <p>организационно-управленческая деятельность:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- планирование и осуществление лабораторных и полевых исследований в соответствии с направленностью (профилем) программы магистратуры;</li> <li>- планирование и осуществление мероприятий по охране природы, биомониторингу, экологической экспертизе, оценке и восстановлению биоресурсов;</li> <li>- планирование и осуществление семинаров и конференций;</li> <li>- подготовка материалов к публикации; патентная работа;</li> </ul>	
3	<b>Требования к результатам освоения программы (раздел V ФГОС)</b>		
	Сформированность компетенций, соответствующих виду(ам) профессиональной деятельности, на который(ые) ориентирована ОП ВО	Матрица компетенций	Соответствует
4	<b>Требования к структуре программы (раздел VI ФГОС)</b>		
	Структура программы магистратуры включает: - обязательную часть (базовую),	В образовательной программе установлены базовая и вариативная части.	Соответствует

- часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную).		
Структура учебного плана магистратуры состоит из следующих блоков: Блок 1 «Дисциплины (модули)» Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа» Блок 3 «Государственная итоговая аттестация»	Блок 1 «Дисциплины (модули)» 60 з.е. Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа» 51 з.е. Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» 9 з.е.	Соответствует
Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа»	В Блок 2 «Практики, в том числе научно-исследовательская работа» входят: Б2.У Учебная практика: - Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (стационарная) Б2.П Производственная практика: - НИР - Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (стационарная) - Преддипломная практика	Соответствует
Характеристика деятельности организации базы практики	Деятельность организации, с которой заключен договор о практике, соответствует профессиональным компетенциям, осваиваемым в рамках образовательной программы	Соответствует
Договоры по практике	Наличие и реквизиты договоров о практике	Договор с Хоперским государственным природным заповедником от 12.02.2013 г.; договор с государственным заповедником «Галичья Гора» от 12.02.2013 г.; договор с ФГБУ государственным природным заповедником «Воронинский» от

		20.05.2016 г.; договор с Тамбовским областным краеведческим музеем от 14.07.2006; договор с ОАО «Кондитерская фирма ТАКФ от 09.01.2019; договор с объединенной дирекцией Мордовского государственного природного заповедника имени П.Г. Смидовича и национального парка «Смольный» от 18.10.2019.
Руководство практикой	Для руководства практикой, проводимой в профильной организации, назначается руководитель (руководители) практики из числа лиц, относящихся к профессорско-преподавательскому составу организации, организующей проведение практики	Соответствует
Рабочий график (план) проведения практики	Наличие совместного рабочего графика (плана) проведения практики при проведении ее в профильной организации, составленный руководителем практики от организации и руководителем практики от профильной организации	Соответствует
Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка	Наличие документа, подтверждающего проведение инструктажа обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка	Соответствует
Документация по практике, предоставляемая обучающимися по прохождении практики	Отчетная документация по практике полностью соответствует перечню, утвержденному Положению о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»	Соответствует

Направление на практику	Направление на практику осуществляется на основе договоров с профильной организацией (в случае если база практики установлена вузом)	Соответствует
Предоставление возможности освоения дисциплин (модулей) по выбору, в т.ч. специальные условия инвалидам и лицам с ОВЗ	Трудоёмкость дисциплин (модулей) по выбору вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)», в том числе адаптационных дисциплин (модулей), реализуемых для лиц с ОВЗ, составляет 35,5%	Соответствует
Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа (%)	Количество часов, отведенных на занятия лекционного типа, в целом по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» составляет 27 %	Соответствует
Рабочие программы дисциплин (РПД)	Рабочие программы дисциплин соответствуют ФГОС ВО	Соответствует
	ФОС содержат формы и методы текущего контроля успеваемости	
	Методические материалы раскрывают особенности реализации дисциплины	
Программы практик (ПП)	Программы практик соответствуют требованиям ФГОС ВО	Соответствует
	Наличие всех программ практик, заявленных в образовательной программе	Соответствует
	Реквизиты утверждения программы практики	рабочие программы практик утверждены директором института математики, естествознания и информационных технологий Емельяновым А.В. 02.07.2019 г.
	Структура программы практик соответствует структуре, утвержденной Положением о порядке разработки и утверждения образовательных программ высшего образования программ бакалавриата, программ специалитета,	Соответствует

		программ магистратуры	
		В содержании и структуре практики указаны формы текущего контроля успеваемости	Соответствует
		ФОС III содержат формы и методы текущего контроля успеваемости	Соответствует
	Программа ГИА	Наличие программы ГИА	Соответствует
		Реквизиты утверждения программы ГИА	рабочие программы практик утверждены директором института математики, естествознания и информационных технологий Емельяновым А.В. 02.07.2019 г.
		Структура программы ГИА соответствует Положению о государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры в ФГБОУ ВО «ТГУ имени Г.Р. Державина»	Соответствует
		Вопросы, задания ГИА и темы ВКР отражают направленность ОП ВО	Соответствует
5	<b>Требования к условиям реализации программы (раздел VII ФГОС)</b>		
	Материально- техническое обеспечение	Наличие материально-технического обеспечения в соответствии с требованиями ФГОС ВО	Соответствует
	Наличие: - доступа к одной или нескольким ЭБС (ЭБ) - ЭИОС	Организация обеспечивает индивидуальный неограниченный доступ обучающихся к одной или нескольким ЭБС (ЭБ) и ЭИОС в течение всего периода обучения	Соответствует
	Доля штатных НПР ОП ВО от общего количества НПР, реализующих ОП ВО	Доля штатных НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет 95 % от общего количества НПР организации	Соответствует

	Среднегодовое число публикаций НПР организации за период реализации ОП ВО магистратуры в расчете на 100 НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок) в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus, или в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования	Среднегодовое число публикаций НПР организации за период реализации программы магистратуры в расчете на 100 НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок) составляет не менее 2 в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science или Scopus, не менее 20 в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования	Соответствует
6	<b>Требования к кадровым условиям реализации программы магистратуры (раздел 7.2. ФГОС)</b>		
	Реализация ОП ВО магистратуры обеспечивается руководящими работниками и НПР организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации ОП ВО магистратуры на условиях гражданско-правового договора	Реализация ОП ВО магистратуры обеспечивается руководящими работниками, НПР организации, лицами, привлекаемыми к реализации ОП ВО магистратуры на условиях гражданско-правового договора	Соответствует
	Доля НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе НПР, реализующих программу магистратуры	Доля НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общем числе НПР, реализующих ОП ВО магистратуры, составляет 100 %	Соответствует
	Доля НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе НПР, реализующих ОП ВО магистратуры	Доля НПР (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общем числе НПР, реализующих ОП ВО магистратуры, составляет 100 %	Соответствует

	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ОП ВО магистратуры (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общем числе работников, реализующих ОП ВО магистратуры	Доля работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок) из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой ОП ВО магистратуры (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет), в общем числе работников, реализующих ОП ВО магистратуры, составляет 22 %	Соответствует
	Общее руководство научным содержанием ОП ВО магистратуры определенной направленности (профиля)	Общее руководство научным содержанием ОП ВО магистратуры осуществляется НПР, являющимся штатным НПР  Общее руководство научным содержанием ОП ВО магистратуры осуществляется НПР, осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки.  Руководитель научным содержанием ОП ВО магистратуры осуществляет ежегодную апробацию результатов научно-исследовательской деятельности на национальных конференциях	Лада Георгий Аркадьевич  Соответствует  Соответствует
	Соответствие квалификации НПР ОО для использования и поддержки ЭИОС	НПР организации имеют документы о повышении квалификации для работы в ЭИОС	Соответствует
7	<b>Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы магистратуры (раздел 7.3. ФГОС)</b>		
	Наличие специальных помещений	Перечислить специальные помещения: - аудитории для проведения занятий	Соответствует

	<p>лекционного типа,  - аудитории для проведения занятий семинарского типа,  - аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций,  - аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации,  - помещения для самостоятельной работы  - аудитории для курсового проектирования,  - помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования,  - лаборатории</p> <p>Помещения укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения для представления учебной информации большой аудитории.</p>	Соответствует
<p><i>В случае неиспользования</i> в организации ЭБС (ЭС) укомплектованность библиотечного фонда.</p>	<p>Библиотечный фонд обеспечен печатными изданиями основной/ дополнительной литературы из расчета на 100 обучающихся:  - не менее 50 экземпляров каждого из изданий основной литературы, перечисленной в РПД, ПП;  - не менее 25 экземпляров дополнительной литературы</p>	<p>Соответствует</p> <p>Обучающиеся по образовательной программе имеют возможность одновременного (в режиме онлайн) доступа к ЭБС</p>
<p>Обеспеченность доступа к одной или нескольким ЭБС (ЭБ) и ЭИОС</p>	<p>Организация обеспечивает индивидуальный неограниченный доступ обучающихся к одной или нескольким ЭБС (ЭБ) и ЭИОС в течение всего периода обучения</p> <p>ЭИОС организации и ЭБС (ЭБ)</p>	<p>Соответствует</p> <p>Соответствует</p>

		обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет» как на территории организации, так и вне ее	
	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся	В организации имеются помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и наличием доступа в ЭИОС организации	Соответствует
	Наличие лицензионного программного обеспечения	В наличии необходимый для реализации программы магистратуры комплект лицензионного программного обеспечения  Состав лицензионного программного обеспечения, используемого организацией, определен в РПД и обновляется ежегодно	Соответствует  Соответствует
8	<b>Создание специальных условий для инвалидов и лиц с ОВЗ (при наличии заявлений от инвалидов и лиц с ОВЗ)</b>		
	Наличие обучающихся из числа лиц с ОВЗ	<i>нет</i>	
	Для лиц с ОВЗ выбор мест прохождения практик должен учитывать состояние здоровья и требования по доступности	Выбор мест практики предоставлен <i>с учетом/ без учета</i> доступности для лиц с ОВЗ	Соответствует/ не соответствует
	Формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, а также материалы текущего контроля успеваемости должны быть адаптированы для лиц с ОВЗ	Формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации <i>адаптированы/ не адаптированы</i> в рабочих программах дисциплин (в том числе адаптационных дисциплин), программах практик в зависимости от ограниченных возможностей здоровья или в соответствии с индивидуальными особенностями  Материалы текущего контроля успеваемости <i>предоставляются/ не предоставляются</i> в формах,	Соответствует/ не соответствует  Соответствует/ не соответствует

	адаптированных к конкретным ограничениям здоровья и восприятия информации обучающихся	
Создание необходимых условий при проведении процедуры оценивания результатов обучения, а также использование технических средств, необходимых лицам с ОВЗ в связи с их индивидуальными особенностями	<p>При проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья <i>предусматривается/ не предусматривается</i> использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями. Эти средства могут быть предоставлены вузом или могут использоваться собственные технические средства</p> <p>При необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на выполнение заданий.</p> <p>При необходимости предусматривается увеличение времени на подготовку к зачёту/экзамену, а также предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачёте/экзамене. Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и обучающихся инвалидов устанавливается с учётом индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов</p>	

**Сведения  
о реализации основной образовательной программы,**

**Зоология позвоночных (06.04.01 «Биология»)**

основная образовательная программа

**магистр**

присваиваемая квалификация (для основных профессиональных образовательных программ)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»

полное наименование образовательной организации или организации, осуществляющей обучение (далее – организация)/  
фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, данные документа, удостоверяющего личность индивидуального предпринимателя,

По профессии, специальности, направлению подготовки организация осуществляет образовательную деятельность по следующим основным профессиональным образовательным программам:

1) **Зоология позвоночных**

2)

**СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: Зоология позвоночных**

**Раздел 1. Общие сведения**

1.1. Основная образовательная программа реализуется с использованием сетевой формы на основании договора от « \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., заключенного с \_\_\_\_\_ **нет** \_\_\_\_\_  
полное наименование юридического лица

1.2. Основная образовательная программа реализуется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации/Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от \_\_\_\_\_ 23.09.2015 г. № \_\_\_\_\_ 1052 \_\_\_\_\_.

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»<sup>1</sup> \_\_\_\_\_ **нет** \_\_\_\_\_  
реквизиты локального акта организации об утверждении образовательного стандарта

<sup>1</sup> Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598; 2019, № 30, ст. 4134.

1.4. Основная образовательная программа реализуется с учетом примерной основной образовательной программы, включенной в реестр примерных основных образовательных программ не учитывается.

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), практики, 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
1.	Б1.В.ДВ.3.1 Планирование и организация биологических исследований  Б1.Б.10 Современные проблемы экологии  Б2.П.1 НИР  Б3.1 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Гусев Александр Анатольевич	По основному месту работы - штатный  Внутренний совместитель	Директор НИИ института экологии и биотехнологий  Доцент кафедры биологии и биотехнологии  Доктор биологических наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность – «Биология», квалификация – биолог	1. «Современные педагогические технологии в деятельности преподавателя инклюзивного высшего и среднего профессионального образования», ФГБОУ ИВО «Московский государственный гуманитарно-экономический университет», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации от 2018 г. 2. «Обеспечение функционирования электронной информационно-образовательной среды вуза», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 24 часа, удостоверение о повышении квалификации от 2018 г.	36  36  2  14	0,04  0,04  0,002  0,02	15 лет	-

2.	Б1.В.ОД.3 Региональные аспекты охраны растительного и животного мира	Емельянов Алексей Валерьевич	По основному месту работы – штатный  Внутренний совместитель	Проректор по инновационной деятельности  Профессор кафедры биологии и биотехнологии  Доктор биологических наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность «Биология», Квалификация – биолог. Преподаватель	1. «Мобилизационная подготовка образовательной организации», ФГБОУ ВО «МГТУ имени Н.Э. Баумана», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №180000929327 от 22.12.2017 г.	24	0,03	18 лет	-
	Б3.1 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					2. «Современные педагогические технологии в деятельности преподавателя инклюзивного высшего и среднего профессионального образования», ФГБОУ ВО «Московский государственный гуманитарно-экономический университет», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №772408620900 от 26.11.2018 г.	14	0,02		
	Б1.В.ДВ.3.2 Экономика и менеджмент высоких технологий					3. «Первая помощь», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 18 часов, удостоверение о повышении квалификации №682408462671 от 06.03.2019 г.	36	0,04		
	Б1.Б.5 Управление проектами: методы и технологии					4. «Управление проектами», ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №70AB020989 от 2019 г. 5. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №682408464112 от 18.02.2019 г. 6. «HR-брендинг», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №682408462556 от 05.04.2019 г.	12	0,015		
3.	Б1.Б.3 Научно-исследовательский семинар	Копытова Наталья Евгеньевна	По основному месту работы – штатный	Директор Института развития	Высшее образование, специальность –	1. «Информационные технологии в образовании», Москва, Государственный координационный	14	0,15	22 года	-

			Внутренний совместитель	магистратуры  Доцент кафедры математическо го моделирования и информационн ых технологий  Кандидат химических наук, ученое звание – доцент	«Химия», квалификация – химик.	центр информационных технологий Минобразования России, 2001, диплом о профессиональной переподготовке ПП № 116192, 502 часов. 2. «Эффективный менеджмент», Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2008, диплом о профессиональной переподготовке ПП № 912798, 566 часов 3. «Интеграция онлайн-курсов в образовательную программу», Томск, 2017, 36 часа, удостоверение о повышении квалификации №700800017735ТГУ 4. «Проектирование и модернизация образовательных программ ВО и СПО с использованием инструментов онлайн-обучения», Уральский федеральный университет, Екатеринбург, 2017, 36 часов, №3544 5. «Первая доврачебная помощь», ТГУ им. Г.Р. Державина, Тамбов, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №17- 03/3857, 2018 6. «Инновации в управлении вузом в условиях трансформации», ВШЭ, Москва, 38 часов, удостоверение о повышении квалификации №126358, 2019				
4.	Б1.Б.3 Научно– исследовательский семинар	Слетков Игорь Алексеевич	По основному месту работы - штатный  Внутренний совместитель  Внутренний совместитель	Начальник Управления организации учебного процесса  Доцент кафедры теоретической и прикладной социологии  Старший научный сотрудник Лаборатории	Высшее образование, специальность – «Математика, информатика и вычислительная техника», квалификация – учитель	1. «Организация проектной деятельности в вузе», 76 часов, НИУ «ВШЭ», удостоверение о повышении квалификации №091964 от 16.12.2017 2. «Эффективное управление проектной деятельностью», Школа лиги коммерсантов, Тамбов, удостоверение о повышении квалификации №700800018445 от 09.12.2017	14	0,15	21 год	-

				социальной истории Кандидат социологических наук, ученое звание - доцент						
5.	Б1.Б.8 История биологии Б1.В.ОД.2 Избранные главы зоологии позвоночных Б1.В.ДВ.1.1 Палеозоология Б1.В.ОД.4 Современные проблемы биологии Б1.Б.9 Учение о биосфере Б1.В.ДВ.2.1 Этология Б2.У.1 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков Б3.1 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты Б3.2 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамен	Лада Георгий Аркадьевич	Штатный работник	Профессор кафедры биологии и биотехнологии  Доктор биологических наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность – «Биология и химия», квалификация – преподаватель биологии и химии	1. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682407821427 от 25 февраля.2019 г. 2. «Первая помощь», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, 18 часов, удостоверение о повышении квалификации № 682408462674 от 6 марта 2019 г. 3. «Формирование образовательной экосистемы университета», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 180002038428 от 6 марта 2020 г.	38 126 36 36 36 36 2 16 6	0,04 0,14 0,04 0,04 0,04 0,04 0,002 0,02 0,01	31 год	-
6.	Б2.П.3 Преддипломная практика Б3.1 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Малышева Елена Владимировна	По основному месту работы – штатный	Доцент кафедры биологии и биотехнологии,  Кандидат биологических наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность – «Биология», квалификация биолог. Преподаватель по специальности «Биология»	1. «Организация и сопровождение высшего образования студентов с инвалидностью». ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №772404579872, 2017. 2. «Обеспечение функционирования электронной информационно-	2 14 6	0,002 0,02 0,01	17 лет	-

	Б3.2 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамен					образовательной среды вуза». ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 24 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682407821304, 2018. 3. «Разработка оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС ВО последнего поколения». НИУ «Высшая школа экономики», 76 часов. удостоверение о повышении квалификации №111625, 2018. 6. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (биология)». Тамбов, ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №045987, 2019.				
7.	Б1.В.ОД.1 Методы обработки оформления результатов биологических исследований	Медведев Дмитрий Александрович	По основному месту работы – штатный  Внешний совместитель	научный сотрудник ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН  Доцент кафедры биологии и биотехнологии  Кандидат биологических наук	Высшее образование, специальность – «Биология», квалификация – биолог	Введение в секвенирование и фрагментный анализ ДНК методом капиллярного электрофореза. г. Москва, 17-19 марта 2020г. Объем - 24 ч.	36	0,04	5 лет	7 лет
8.	Б2.П.2 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной	Петров Владимир Иванович	По основному месту работы – штатный	Начальник ТОГБУ «Тамбовоблвет лаборатория»	Высшее образование, специальность – ветеринария, квалификация –	1. «Организация управления в ветеринарии», ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса», удостоверение о	2	0,002	-	24 года

	<p>деятельности</p> <p>Б1.В.ДВ.1.2 Физиологическая экология животных</p> <p>Б1.В.ДВ.1.3 Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Физиологическая экология животных»</p> <p>Б1.В.ДВ.2.2 Рост и развитие животных</p> <p>Б1.В.ДВ.2.3 Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Рост и развитие животных»</p>		<p>Внешний совместитель</p>	<p>Доцент кафедры биологии и биотехнологии</p> <p>Кандидат ветеринарных наук</p>	<p>ветеринарный врач</p>	<p>повышении квалификации №772100006967 от 2017 г.</p> <p>2. «Менеджмент в ветеринарии» ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса», диплом о профессиональной переподготовке №772409178132 от 2019 г.</p>	<p>36</p> <p>36</p> <p>36</p> <p>36</p>	<p>0,04</p> <p>0,04</p> <p>0,04</p> <p>0,04</p>		
9.	<p>Б3.1 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</p> <p>Б3.2 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамен</p>	<p>Скрипникова Елена Владимировна</p>	<p>По основному месту работы – штатный</p> <p>Внутренний совместитель</p>	<p>Директор Института Естествознания</p> <p>доцент кафедры биологии и биотехнологии</p> <p>Кандидат сельскохозяйст венных наук, ученое звание – доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность – «Биология», квалификация – «учитель биологии и химии»</p>	<p>1. Современные педагогические технологии в деятельности преподавателя инклюзивного высшего и среднего профессионального образования, ФГБОУ ИВО «Московский государственный гуманитарно-экономический университет», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №772408620825 от 26.11.2018 г.</p> <p>2. «Обеспечение функционирования электронной информационно-образовательной среды вуза», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №682407821305 от 26.12.2018 г.</p> <p>3. «Первая помощь», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 18 часов, удостоверение о повышении квалификации №682408462679 от 06.03.2019 г.</p> <p>4. «Формирование образовательной</p>	<p>14</p> <p>6</p>	<p>0,02</p> <p>0,01</p>	<p>17 лет</p>	<p>-</p>

						экосистемы университета), Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №180002038432 от 06.03.2020 г.				
10.	Б1.Б.1 Философия науки	Саяпин Владислав Олегович	По основному месту работы - штатный	Доцент кафедры философии и методологии науки  Кандидат философских наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность – «Социология», квалификация – социолог	1. «Преподаватель высшего образования и дополнительного профессионального образования по направлению «Философия», диплом о профессиональные переподготовки №772407689408 от 2018 г. 2. «Философские вопросы науки и культуры: теоретические подходы и проблемы преподавания», Курс, Юго-Западный государственный университет, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №462405732150 от 29.12.2017 3. «Первая доврачебная помощь», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 16 часов, удостоверение о повышении квалификации №682406888995 от 20.03.2018 4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №682407821425 от 21.02.2019 5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №682407821500 от 26.02.2019	24	0,03	14 лет	-
11.	Б1.Б.2 Иностранный язык в профессиональной сфере	Воякина Елена Юрьевна	По основному месту работы – штатный	Доцент кафедры зарубежной филологии и прикладной лингвистики.  Кандидат	Высшее образование, специальность – английский язык, литература, французский язык, квалификация –	1. «Технология формирования поликультурной языковой личности», ФГБОУ ВО Тамбовский государственный технический университет, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №682406725564 от 01.12.2018 г. 2. «Информационно-	48	0,05	12 лет	

				<p>филологически х наук, ученое звание – доцент</p>	<p>филолог, преподаватель</p>	<p>коммуникационные технологии в образовании», ФГБОУ ВО Тамбовский государственный технический университет, 74 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682406724271 от 16.02.2018 г.</p> <p>3. «Академическое письмо: научный текст и его особенности», ФГБОУ ВО Тамбовский государственный технический университет, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682407498620, от 18.02.2019 г.</p> <p>4. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственно итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (английский язык)», ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №045942 от 28.02.2019 г.</p> <p>5. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственно итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (английский язык)», ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №056358, от 14.02.2020 г.</p>				
--	--	--	--	---	-----------------------------------	---	--	--	--	--

	Кузьмина Елена Анатольевна	По основному месту работы – штатный	Доцент кафедры зарубежной филологии и прикладной лингвистики.  Кандидат филологически х наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность – «Филология. Немецкий и английский языки», квалификация - учитель по немецкому и английскому языку	1. «Языки, культуры, межкультурная коммуникация в современном мире. Взгляд из России», ФГБОУ ВО «ТГТУ», 18 часов, удостоверение о повышении квалификации № 682404952994 от 29.04.2017 г. 2. «Основы обучения последовательному и синхронному переводу», ФГБОУ ВО «НГЛУ», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №522404562648 от 16.02.2017 г. 3. «Проблемы когнитивной лингвистики», Тамбовский государственный университет имени Г. Р. Державина, 102 часа, удостоверение о повышении квалификации №682406018583 от 27.11.2017 г. 4. «Повышение качества обучения английскому языку от раннего обучения к подготовке к ОГЭ, ВПР и ЕГЭ», 8 часов, Тамбов, 2018 г. 5. «Первая доврачебная помощь», Тамбовский государственный университет имени Г. Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации от 2018 г. 6. «Язык, страноведение и культурная жизнь / Sprache, Landeskunde und kulturelles Leben», 80 часов, Дрезден (Германия), 2018 г. 7. «Технология формирования поликультурной языковой личности», ФГБОУ ВО «ТГТУ», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №682406725616 от 01.12.2018 г. 8. «Занятие, ориентированное на конкретный вид занятий. Языковой тренинг «Чувства». Языковой тренинг «Окружающая среда» Aufgabenorientierter Unterricht. Sprachtraining "Gefühle". Sprachtraining "Umwelt". Немецкий культурный центр им. Гёте при посольстве Германии в Москве, 8 часов, Тамбов, Гете-институт, Москва, 2018 г.			19 лет	-
--	----------------------------------	---	---	--	--	--	--	--------	---

						<p>9. «Немецкий как второй иностранный в российских школах: мотивация, квалификация, реализации», Немецкий культурный центр имени Гёте при посольстве Германии в Москве, 16 часов, Ярославль, 2018 г.</p> <p>10. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», Тамбовский государственный университет имени Г. Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №682408463372 от 26.03.2019 г.</p> <p>11. «Технология реализации витанного обучения в образовании», ФГБОУ ВО «ТГТУ», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №682407498977 от 30.04.2019 г.</p> <p>12. «Основы экологических знаний», Тамбовский государственный университет имени Г. Р. Державина, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №180002037686 от 27.12.2019 г.</p>				
12.	Б1.Б.4 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Хлебников Владимир Викторович	По основному месту работы – штатный	<p>Доцент кафедры математического моделирования и информационных технологий</p> <p>Кандидат физико - математических наук, ученое звание – доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность – «Физика», квалификация – преподаватель по специальности «Физика»</p>	<p>1. «Организация и сопровождение высшего образования студентов с инвалидностью», ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого – педагогический университет», г. Москва, 2017, 72 часа, удостоверение №772404579928.</p> <p>2. «Первая доврачебная помощь», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», г. Тамбов, 2018, 24 часа, удостоверение №682406890770.</p> <p>3. «Информационно – коммуникационные технологии при реализации смешанного образования в вузе», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», г. Тамбов, 2018, 36 часов, удостоверение №682406019110.</p>	36	0,04	16 лет	-

						4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», г. Тамбов, 2019, 24 часа, удостоверение №682408462711. 5. «Использование средств информационно – коммуникационных технологий в электронной информационно – образовательной среде», ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», г. Тамбов, 2019, 24 часа, удостоверение №682407821481.				
13.	Б1.Б.7 Тайм-менеджмент	Абдукаримов Вячеслав Исмаатович	По основному месту работы – штатный  Внутренний совместитель	Директор Института экономики, управления и сервиса  Профессор кафедры «Менеджмент, маркетинг и реклама»  Доктор экономических наук, учёное звание – доцент	Высшее образование, специальность – организация механизированной обработки экономической информации, квалификация – инженер-экономист	1. «Первая доврачебная помощь», ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 24 часа), удостоверение о повышении квалификации № 682407536830 от 30.05.18 г. 2. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 36 часов, удостоверение о повышении квалификации № 682407537024 от 8.06.18 г. 3. «Информационные технологии менеджмента в условиях цифровизации экономики», ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682408465040 от 7.05.19 г. 4. «Совершенствование компетенции специалистов в условиях развития цифровой среды», Самаркандский институт экономики и сервиса, 36 часов удостоверение о повышении квалификации №897, 2019 г. 5. «Сетевая модель международного сотрудничества вузов», Самаркандский институт экономики	24	0,03	42 года	-

						и сервиса, 36 часов, №811, 2019 г. 6. «Управление проектами», ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет», 72 часа, №70 АВ 020983, 2019 г.				
14.	Б1.Б.5 Управление проектами: методы и технологии	Николашин Вадим Павлович	По основному месту работы – штатный  Внутренний совместитель	Заместитель директора Технопарка «Державинский»  Доцент кафедры биологии и биотехнологии  Кандидат исторических наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность – «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», квалификация – «Экономист»	1. «Современные педагогические технологии», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682408465859 от 18.09.2019 г. 2. «Цифровые технологии в растениеводстве», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682408466933 от 02.12.2019 г.	36	0,04	9 лет	-
15.	Б1.Б.6 Межкультурная коммуникация	Бедина Вера Юрьевна	По основному месту работы – штатный	Доцент кафедры социальной и возрастной психологии.  Кандидат психологических наук, ученое звание – доцент	Высшее образование, специальность – «Психология», квалификация – Психолог. Преподаватель	1. «Первая доврачебная помощь», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №682407536834, 2018 г. 2. «Управление образовательными программами магистратуры», г. Москва: Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики, 76 часов, удостоверение о повышении квалификации № 111592, 2018 г. 3. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682407536866, 2019 г. 4. «Логотерапия как профессиональный инструмент в работе практического психолога», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении	24	0,03	13 лет	-

					<p>квалификации, 72 часа, № 682407538627, 2019</p> <p>5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682407821244, 2019 г.</p>				
	Куксова Наталья Александровна	По основному месту работы – штатный	<p>Доцент кафедры зарубежной филологии и прикладной лингвистики</p> <p>Кандидат филологических наук, ученая степень – доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность – Филология «английский и французский языки», квалификация – учитель</p>	<p>1. «Основы обучения последовательному и синхронному переводу», НГЛУ, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №522404562649 от 2017 г.</p> <p>2. «Языки, культуры, межкультурная коммуникация в современном мире. Взгляд из России», ТГТУ, 18 часов, удостоверение о повышении квалификации № 682404952995 от 2017 г.</p> <p>3. «Проблемы когнитивной лингвистики», ТГУ имени Г.Р. Державина, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 68240601858 от 2017 г.</p> <p>4. «Технологии формирования поликультурной личности», ТГТУ, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682406725617 от 2018 г.</p> <p>5. «Первая доврачебная помощь», ТГУ имени Г.Р. Державина, 16 часов, удостоверение о повышении квалификации № 682406888968 от 2018 г.</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», ТГУ имени Г.Р. Державина, 24 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682408462898 от 2019 г.</p> <p>7. «Технология реализации витагенного обучения в образовании», ТГТУ, 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 682407498978 от 2019 г.</p>		20 лет	-	

		Лавринова Наталья Николаевна	По основному месту работы – штатный	Доцент кафедры культурологии и социокультурных проектов  Кандидат философских наук, ученое звание – доцент	Высшее, специальность – «Социально-культурная деятельность» Квалификация «Социолог культуры и досуга»	1. «Документоведение и документационное обеспечение управления», 510 часов, диплом о профессиональной переподготовке ПП-№ 936935 от 18.12.2011 г. 2. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, диплом о профессиональной переподготовке №772406959707 от 04.05.2018 г. 3. «Преподаватель в средней школе (предметы «Мировая художественная культура» и «Основы религиозной культуры и светской этики»)), 1568 часов, диплом о профессиональной переподготовке №682403990270 от 14.06.2018 г. 4. «Философские вопросы науки и культуры: теоретические подходы и проблемы преподавания», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации №462405732146 от 29.12.2017 г. 5. «Разработка оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС ВО последние поколения», 76 часов, удостоверение о повышении квалификации №111621 от 24.03.2018 г. 6. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, удостоверение о повышении квалификации №682406889223 от 28.03.2018 г. 5. «Информационно-коммуникативные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, удостоверение о повышении квалификации №682407536900 от 7.06.2018 г. 6. «Технология эффективного управления образовательным учреждением сферы культуры и искусства», 72 часа, удостоверение о повышении квалификации № 0416118 от 2019 г.			21 год	2 года
15.	ФТД.1 Интернет-предпринимательство	Старцев Максим Валерьевич	По основному месту работы – штатный	Начальник научно-информационного отдела	Высшее образование, специальность – «Информационн	1. «Преподавание интернет-предпринимательства», 32 часа, Фонд развития интернет-предпринимательства, 2017,	24	0,03	15 лет	-

			Внутренний совместитель	Управления фундаментальн ой и прикладной науки  Доцент кафедры политической экономии и современных бизнес- процессов  Кандидат педагогических наук, ученое звание - доцент	ые системы (в гуманитарной области)», квалификация – «Информатик»  Высшее образование, специальность – «Финансы и кредит», квалификация – «Экономист»  Высшее образование, направление подготовки «44.04.01 Педагогическое образование (профиль «Высшее образование)», квалификация – «Магистр»	сертификат б/н от 1 декабря 2017 г. 2. «Организация проектной деятельности в вузе», 76 часов, НИУ «Высшая школа экономики», удостоверение о повышении квалификации № 091965, 2017 г. 3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682406890818 от 16.04.2018 г. 4. «Стратегии противодействия угрозам экономической безопасности», 18 часов, Тамбовский государственный технический университет, удостоверение о повышении квалификации № 682406723423 от 23.04.2018 г. 5. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации №180002037279 от 16.12.2019 г. 6. «Информационные технологии менеджмента в условиях цифровизации экономики», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682408465073 от 07.06.2019 г.				
16.	ФТД.2 Социология молодежи	Гузенина Светлана Валерьевна	По основному месту работы – штатный	Доцент кафедры теоретической и прикладной социологии.  Доктор социологическ их наук, ученое звание - доцент	Высшее образование, специальность – «Социология», квалификация – «Социолог. Преподаватель социологии»	1. «Теории, перспективы развития и проблемы преподавания социологии культуры», 72 часа, Юго-Западный государственный университет», удостоверение о повышении квалификации № 46205731634 от 17.11.2017 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682406890446 от 30.03.2018 г. 3. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский	24	0,03	13 лет	-

						государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682407821419 от 21.02.2019 г. 4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», удостоверение о повышении квалификации №682407821485 от 26.02.2019 г				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

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 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 документа, 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
	Лада Георгий Аркадьевич	Штатный	Доктор биологических наук	Научное направление «Эколого-флористические и фаунистические исследования территории Русской равнины». Открыто в 2016. В рамках этого направления в годы реализации данной ОП (2018-2019) выполнена следующая работа: - проведены полевые исследования на территории Астраханской, Волгоградской, Воронежской, Курской, Орловской, Ростовской и Тамбовской областей, Краснодарского и Ставропольского краев, Республик Калмыкии и Карачаево-Черкесии;	1. Лада Г.А., Пятова М.В., Холобурдина Е.Ю., Аксенов Д.С. Экологическая дифференциация трех видов зеленых лягушек ( <i>Pelophylax esculentus</i> complex) в смешанной популяционной системе REL-типа // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Естественные науки. 2018. № 3. С. 12-31. 2. Файзулин А.И., Замалетдинов Р.И., Литвинчук С.Н., Розанов Ю.М., Боркин	1. Litvinchuk S.N., Crottini A., Federici S., De Pous P., Donaire D., Andreone F., Kalezić M.L., Džukić G., Lada G.A., Borkin L.J., Rosanov J.M. Phylogeographic patterns of genetic diversity in the common spadefoot toad, <i>Pelobates fuscus</i> (Anura: Pelobatidae), reveals evolutionary history, postglacial range expansion and secondary contact // Organisms Diversity and Evolution. 2013.	Результаты НИД доложены на: 1) VII Съезд Герпетологического общества имени А.М. Никольского «Современное состояние и перспективы изучения и сохранения биоразнообразия земноводных и пресмыкающихся Евразии» (Махачкала, 2018) (доклады по теме «О современном распространении восточной квакши, <i>Hyla orientalis</i> Bedriaga, 1890, на западе России»; «Питание зеленой жабы, <i>Bufo viridis</i> (Laurenti, 1768), в условиях Тамбовской области»); 2) VI Съезд Паразитологического общества «Современная паразитология – основные

			<p>- опубликовано 14 научных работ, в том числе 2 статьи в журналах из перечня WoS, 4 статьи в журналах из перечня ВАК, 5 статей в изданиях из перечня РИНЦ, Красные книги Белгородской и Тамбовской областей;</p> <p>- участие в работе трех крупных научных конференций (2 международных съезда и 1 всероссийская конференция).</p>	<p>Л.Я., Ермаков О.А., Ручин А.Б., Лада Г.А., Свинин А.О., Башинский И.В., Чихляев И.В. Видовой состав и особенности распространения зеленых лягушек (<i>Pelophylax esculentus</i> complex) на особо охраняемых природных территориях Среднего Поволжья (Россия) // Nature Conservation Research. Заповедная наука. 2018. Т. 3. Suppl. 1. С. 1-16. doi: 10.24189/ncr.2018.056.</p> <p>3. Лада Г.А., Равковская Е.А., Полякова Н.А., Терехина М.С. Питание зеленой жабы, <i>Bufo viridis</i> (Laurenti, 1768), в Тамбовской области // Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. 2019. Т. 23, № 1. С. 72-79. doi:10.21685/2307-9150-2019-1-8.</p>	<p>V. 13. I. 3. P. 433-451.</p> <p>2. Biriuk O.V., Shabanov D.A., Korshunov A.V., Borkin L.J., Lada G.A., Pasyukova R.A., Rosanov J.M., Litvinchuk S.N. Gamete production patterns and mating systems in water frogs of the hybridogenetic <i>Pelophylax esculentus</i> complex in north-eastern Ukraine // Journal of zoological systematics and evolutionary research. 2016. V. 54. № 3. P. 215-225. doi:10.1111/jzs.12132</p> <p>3. Lada G.A., Boldyreva M.P. Pholidosis abnormalities and injuries in the European pond turtle (<i>Emys orbicularis</i>) in the conditions of the Khopersky Nature Reserve // Amphibian and reptiles anomalies and pathology: methodology, evolutionary significance, monitoring and environmental health: 2<sup>d</sup> international conference / KnE Life Sciences. 2018. P. 87-91. doi:10.18502/cls.v4i3.</p>	<p>тренды и вызовы» (Санкт-Петербург, 2018) (доклад по теме «Материалы по гельминтофауне обыкновенной чесночницы, <i>Pelobates fuscus</i> (Laurenti, 1768), на востоке Центрального Черноземья»);</p> <p>3) Всероссийская научная конференция с международным участием, посвященная памяти С.С. Шульмана «Современные проблемы паразитологии и экологии» (Тольятти, 2018) (доклад по теме «Первые сведения о гельминтах зеленой жабы, <i>Bufo viridis</i> (Laurenti, 1768), в Тамбовской области»).</p>
--	--	--	---	--	---	---

2.3. Сведения о научно-педагогических работниках организации, участвующих в реализации образовательной программы, и лицах, привлекаемых организацией к реализации образовательной программы на иных условиях, являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся 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 совместительства	Занимаемая специалистом-практиком должность	Период работы в организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6
1.	Медведев Дмитрий Александрович	ФГБУН Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН	Научный сотрудник	С 2012 года по настоящее время	7 лет
2.	Петров Владимир Иванович	ТОГБУ «Тамбовоблветлаборатория»	Начальник	С 2012 года по настоящее время	7 лет

### 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, предусмотренной 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.	Б1.Б.1 Философия науки	<p>Аудитория № 201. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>экран ClassicSolutionLibra  мультимедийный проектор Epson EMPT W680  портативный компьютер Voyager V55NB  доска меловая  скамья ученическая  стол ученический  стул преподавателя  стол преподавателя  трибуна  набор учебно-наглядных пособий</p>	<p>1 шт. Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно)  1 шт. Adobe Dreamweaver CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно)  2 шт. Adobe Flash CS3 Professional - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно)  28 шт. Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно)  1 шт. CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно)</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5

				Kaspersky Endpoint Security - Договор ВВА111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно)	
2.	Б1.Б.2 Иностранный язык в профессиональной сфере	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитории для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория.			Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
		Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт В комплекте	-	
3.	Б1.Б.3 Научно-исследовательский семинар	Аудитория № 201. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.			Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5
		экран ClassicSolutionLibra мультимедийный проектор Epson EMPT W680 портативный компьютер Voyager V55NB доска меловая скамья ученическая стол ученический стул преподавателя стол преподавателя трибуна набор учебно-наглядных пособий	1 шт. 1 шт. 1 шт. 2 шт. 28 шт. 28 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. в комплекте	Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Adobe Dreamweaver CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Flash CS3 Professional - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор ВВА111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно)	
4.	Б1.Б.4 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Аудитория № 201. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.			Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5
		экран ClassicSolutionLibra	1 шт.	Операционная система Microsoft Windows	

		<p>мультимедийный проектор Epson EMPT W680 портативный компьютер Voyager V55NB доска меловая скамья ученическая стол ученический стул преподавателя стол преподавателя трибуна набор учебно-наглядных пособий</p>	<p>1 шт. 1 шт. 2 шт. 28 шт. 28 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. в комплекте</p>	<p>Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Adobe Dreamweaver CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Flash CS3 Professional - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA11019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно)</p>	
		Аудитория №423. Компьютерный класс.			
		<p>стол преподавателя парта лавка меловая ученическая доска кафедра стул преподавателя Компьютер тип 3.1 в составе: системный блок Credo KC36, монитор BenQ G900WAD, клавиату-ра, мышь Интерактивная доска Smart Board 6800 Проектор Epson EMP-TW620 Экран на треноге streen ViewStar 127*170</p>	<p>1 шт. 20 шт. 11 шт. 1 шт. 1 шт. 15 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт.</p>	<p>Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно) Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA11019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно)</p>	
5.	Б1.Б.5 Управление проектами: методы и технологии	<p>Аудитория № 201. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.</p> <p>экран ClassicSolutionLibra мультимедийный проектор Epson EMPT W680 портативный компьютер Voyager V55NB доска меловая скамья ученическая стол ученический стул преподавателя стол преподавателя трибуна набор учебно-наглядных пособий</p>	<p>1 шт. 1 шт. 1 шт. 2 шт. 28 шт. 28 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. в комплекте</p>	<p>Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Adobe Dreamweaver CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Flash CS3 Professional - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA11019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно)</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5
6.	Б1.Б.6 Межкультурная коммуникация	<p>Аудитория № 201. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.</p>			Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5

		экран ClassicSolutionLibra мультимедийный проектор Epson EMPT W680 портативный компьютер Voyager V55HB доска меловая скамья ученическая стол ученический стул преподавателя стол преподавателя трибуна набор учебно-наглядных пособий	1 шт. 1 шт. 1 шт. 2 шт. 28 шт. 28 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. в комплекте	Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Adobe Dreamweaver CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Flash CS3 Professional - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно)	
7.	Б1.Б.7 Тайм-менеджмент	Аудитория № 303 зал «Юпитер». Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Трибуна Видеостена Ноутбук Aser Стул ученический Кресло президиума Тумба президиума Радиосистема SENNHEISER Конференц система Vissonic на 6 делегатов Колонки JBL Презентер Logitech Флипчарт	1 шт. 1 шт. 1 шт. 70 шт. 5 шт. 5 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт.	Операционная система Microsoft Windows 10 - Сертификат подлинности на системных блоках (бессрочно) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год)	Технопарк «Державинский» Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5
8.	Б1.Б.8 История биологии	Аудитория №501. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория. Парта аудиторная Скамья ученическая Стол офисный Стол компьютерный Компьютер Стул офисный Доска Кафедра Проектор Телевизор настенный Микроскопы МБС-9 и МБС-10 Экран настенный Учебные коллекции беспозвоночных Комплекты микропрепаратов по зоологии Наборы для вскрытия животных	13 шт. 13 шт. 2 шт. 1 шт. 1 шт. 4 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. 2 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт.	Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно)	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181

		Наборы муляжей Раздаточный материал для вскрытия животных лабораторная посуда Установка «Темно-светлая камера» для мышей Клетки для мышей Установка приподнятый крестообразный лабиринт для мышей (крестообразная арена+тележка)	1 шт  1 шт 1 шт  1 шт 2 шт 1 шт		
9.	Б1.Б.9 Учение о биосфере	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитории для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория.			Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
		Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт В комплекте	-	
10.	Б1.Б.10 Современные проблемы экологии	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория.			Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
		Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт	-	

		Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	В комплекте 2 шт В комплекте		
11.	Б1.В.ОД.1 Методы обработки и оформления результатов биологических исследований	Аудитория №501. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория. Парта аудиторная Скамья ученическая Стол офисный Стол компьютерный Компьютер Стул офисный Доска Кафедра Проектор Телевизор настенный Микроскопы МБС-9 и МБС-10 Экран настенный Учебные коллекции беспозвоночных Комплекты микропрепаратов по зоологии Наборы для вскрытия животных Наборы муляжей Раздаточный материал для вскрытия животных лабораторная посуда Установка «Темно-светлая камера» для мышей Клетки для мышей Установка приподнятый крестообразный лабиринт для мышей (крестообразная арена+тележка)	13 шт 13 шт 2 шт 1 шт 1 шт 4 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 2 шт 1 шт	Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно)	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
12.	Б1.В.ОД.2 Избранные главы зоологии позвоночных	Аудитория №508. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория. Парта аудиторная Стол Скамья ученическая Стул офисный Доска Кафедра Проектор Компьютеры Экран настенный Микроскопы Микмед-5 и 4 Набор гербариев Комплекты микропрепаратов по ботанике Наборы муляжей по ботанике	17 шт 3 шт 17 шт 3 шт 1 шт 1 шт 1 шт 3 шт 1 шт 3 шт 2 шт 1 шт 1 шт	Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Операционная система Linux Alt 8.1 Образование № ААО.0003.00 - Договор о сотрудничестве №ДС 008-2017 от 20.11.2017 (с 1.12.2017 по 1.09.2022) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно) CorelDRAW Graphics Suite X3 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181



		Наборы муляжей по ботанике Влажные препараты по ботанике Учебные ботанические коллекции Живой наглядный материал по ботанике - комнатные растения Материалы для создания флористических композиций	1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт	Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год)	
14.	Б1.В.ОД.4 Современные проблемы биологии	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория.			Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
		Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт В комплекте	-	
15.	Б1.В.ДВ.1.1 Палеозоология	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория.			Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
		Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт	-	

		Наборы готовых биологических микропрепаратов	В комплекте		
16.	Б1.В.ДВ.1.2 Физиологическая экология животных	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория.			
		Парта аудиторная	12 шт	-	
		Стулья ученические	26 шт		
		Стол компьютерный	1 шт		
		Доска	1 шт		
		Термостат	1 шт		
		Сушильный шкаф	2 шт		
		Дистиллятор	1 шт		
		Водонагреватель	1 шт		
		Проектор подвесной	1 шт		
		Компьютер	1 шт		
		Шкафы с лабораторной посудой	1 шт		
		Шкафы с химическими реактивами	2 шт		
		Плитки электрические	2 шт		
		Водяная баня	2 шт		
		Наборы для приготовления временных препаратов	В комплекте		
		Весы лабораторные	2 шт		
		Наборы готовых биологических микропрепаратов	В комплекте		
17.	Б1.В.ДВ.1.3 Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Физиологическая экология животных»	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория.			
		Парта аудиторная	12 шт	-	
		Стулья ученические	26 шт		
		Стол компьютерный	1 шт		
		Доска	1 шт		
		Термостат	1 шт		
		Сушильный шкаф	2 шт		
		Дистиллятор	1 шт		
		Водонагреватель	1 шт		
		Проектор подвесной	1 шт		
		Компьютер	1 шт		
		Шкафы с лабораторной посудой	1 шт		
		Шкафы с химическими реактивами	2 шт		
		Плитки электрические	2 шт		
		Водяная баня	2 шт		
		Наборы для приготовления временных препаратов	В комплекте		
		Весы лабораторные	2 шт		
		Наборы готовых биологических микропрепаратов	В комплекте		
18.	Б1.В.ДВ.2.1 Этология	Аудитория № 114			Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
		Парта аудиторная	9 шт	-	

		Скамья ученическая Стул офисный серый Стул ученический Телевизор настенный Стол компьютерный Компьютер Принтер цветной Экран на штативе Зоологическая музейная коллекция	8 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 93 шт		
19.	Б1.В.ДВ.2.2 Рост и развитие животных	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория. Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт В комплекте	-	
20.	Б1.В.ДВ.2.3 Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Рост и развитие животных"	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория. Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте	-	

		препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	2 шт В комплекте		
21.	Б1.В.ДВ.3.1 Планирование и организация биологических исследований	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория. Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт В комплекте	-	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
22.	Б1.В.ДВ.3.2 Экономика и менеджмент высоких технологий	Аудитория № 102. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, лаборатория. Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт В комплекте	-	

23.	Б2.У.1 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Практика проводится на базе ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»		Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
24.	Б2.П.1 НИР	Практика проводится на базе ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»		Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
25.	Б2.П.2 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Практика проводится на базе ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»		Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
26.	Б2.П.3 Преддипломная практика	Практика проводится на базе ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»		Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
27.	Б3.1 Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория № 102. Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные Наборы готовых биологических микропрепаратов	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт В комплекте	- Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181
28.	Б3.2 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	Аудитория № 102. Парта аудиторная Стулья ученические Стол компьютерный Доска Термостат Сушильный шкаф Дистиллятор Водонагреватель Проектор подвесной Компьютер Шкафы с лабораторной посудой Шкафы с химическими реактивами Плитки электрические Водяная баня Наборы для приготовления временных препаратов Весы лабораторные	12 шт 26 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 2 шт 2 шт 2 шт 2 шт 2 шт В комплекте 2 шт	- Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181

		Наборы готовых биологических микропрепаратов	В комплекте	
29.	ФТД.1 Интернет-предпринимательство	Аудитория № 201. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. экран ClassicSolutionLibra мультимедийный проектор Epson EMPT W680 портативный компьютер Voyager V55NB доска меловая скамья ученическая стол ученический стул преподавателя стол преподавателя трибуна набор учебно-наглядных пособий	1 шт. Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) 1 шт. Adobe Dreamweaver CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) 2 шт. Adobe Flash CS3 Professional - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) 28 шт. Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) 1 шт. CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно) 1 шт. Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) 1 шт. Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно) в комплекте	Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5
30.	ФТД.2 Социология молодежи	Аудитория № 201. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, аудитория для проведения занятий семинарского типа, аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. экран ClassicSolutionLibra мультимедийный проектор Epson EMPT W680 портативный компьютер Voyager V55NB доска меловая скамья ученическая стол ученический стул преподавателя стол преподавателя трибуна набор учебно-наглядных пособий	1 шт. Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) 1 шт. Adobe Dreamweaver CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) 2 шт. Adobe Flash CS3 Professional - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) 28 шт. Adobe Photoshop CS3 - Сертификат №CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) 1 шт. CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно) 1 шт. Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) 1 шт. Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно) в комплекте	Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь д. 5
31.		Аудитория №110. Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования Стол компьютерный Стол рабочий Стул офисный серый – 4 Принтер МФУ Микроскоп «Биомед-4» Микроскоп МС 1150 Проектор переносной Ноутбук Asus (X53S/K53Sm)(HD)	1 шт. 3 шт. 4 шт. 1 шт. 2 шт. 4 шт. 1 шт. 1 шт. 1 шт.	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Советская, д.181

		Тонометры Весы напольные механические Ростометр Спирограф Спирометр Весы электрические Облучатель ртутно-кварцевый ОКН-ИМ Камера для микроскопа к ПК	6 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт 3 шт 1 шт 1 шт 1 шт		
32.		Аудитория № 423. Учебная аудитория для самостоятельной работы и курсового проектирования. Парта аудиторная Скамья ученическая Стол компьютерный на металлическом каркасе Компьютеры с подключением к сети Интернет, доступ к ЭИОС ТГУ Стул офисный Доска Проектор Экран на треноге	6 шт 6 шт 15 шт 15 шт 1 шт 1 шт 1 шт 1 шт	Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian - Лицензия №42574186 от 10.08.2007 (бессрочно) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Государственный контракт №63-ИОП/1 от 17.07.2007 (бессрочно) Adobe Photoshop CS3 - Сертификат № CE07100355 от 15.10.2007 (бессрочно) Kaspersky Endpoint Security - Договор BBA111019/1-1 от 15.11.2019 (на 1 год) CorelDRAW Graphics Suite X3 - 3046674 от 4.10.2007 (бессрочно)	Тамбовская область, г. Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

Раздел 4. Сведения о проведенных в отношении основной образовательной программы процедур независимой оценки качества подготовки обучающихся в организации по основной образовательной программе за три года, предшествующие проведению государственной аккредитации образовательной деятельности:

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

**нет**

---

полное наименование юридического лица, осуществлявшего независимую оценку качества подготовки обучающихся