

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

Институт математики, физики и информационных технологий

ПРИНЯТО
на заседании Ученого совета
института/факультета
Протокол № 4
от «01» апреля 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор (декан) института
(факультета) Королева Н.Л.


(подпись)
«01» апреля 2021 г.



О Т Ч Е Т
О САМООБСЛЕДОВАНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
за 2020 год

03.03.02 Физика

(код и наименование направления подготовки/ специальности)

Фундаментальная физика

(наименование образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата/ программы специалитета/ программы магистратуры)

Бакалавр

(присваиваемая квалификация)

очная

(форма обучения)

2017

(год набора)

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: 1) Фундаментальная физика

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 07.08.2014 г. № 937.

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» _____ **нет** _____
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 _____ **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, 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	Философия	Головашина Оксана Владимировна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат исторических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Историк», квалификация - преподаватель истории; Магистратура по направлению подготовки «Философия»	1. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407536962 от 07.06.2018 г. 2. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении	36	0,041	9 лет	0

					<p>квалификации №682407821418 от 21.02.2019г.</p> <p>3. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821484 от 26.02.2019г.</p> <p>4. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по обществознанию», 36 часов, Институт повышения квалификации работников образования, 2018, удостоверение о повышении квалификации №032946 от 14.03.2018 г.</p> <p>5. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890831 от 19.04.2018 г.</p> <p>6. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (обществознание)», 24 часа, Институт повышения квалификации работников образования, 2019, удостоверение о повышении квалификации №045904 от 06.03.2019 г.</p> <p>7. «Фундаментальная</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						социология», 264 часа, Московская высшая школа социальных и экономических наук, 2018, удостоверение о повышении квалификации №258/2019 от 07.11.2019 г. 8. «Философские вопросы науки и культуры: теоретические подходы и проблемы преподавания» 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №682413349514 от 17.02.2021г.				
2	История	Архангельский (Иванов) Дмитрий Павлович	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат исторических наук	Высшее образование, специальность «История», квалификация – историк	1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890508 от 03.04.2018 г. 2. «Профилактика и предупреждение распространения идеологии религиозно-политического экстремизма и терроризма в образовательной среде ВУЗа» 36 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889050 от 23.03.2018 г. 3. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014543 от	54	0,062	9 лет	0

						<p>21.12.2020 г</p> <p>4. «Педагогика и психология высшей школы» 72 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №682406889050 от 10.02.2021 г.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции» 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №682413349010 от 2.02.2021 г.</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №683200003680 от 1.02.2021 г.</p>				
3	История	Жалменова Ольга Петровна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат исторических наук	Высшее образование. Специальность: «История» Квалификация: Историк, преподаватель со знанием иностранного языка	<p>1.«Разработка оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС ВО последнего поколения», г. Москва, НИУ ВШЭ, 2018 (76 часов) Удостоверение о повышении квалификации № 111616 от 24 марта 2018</p> <p>2.«Организация учебно-ознакомительных практик на Кипре студентов исторических факультетов российских ВУЗов», г. Москва, МГУ им. М.В. Ломоносова на базе научно-координационного центра ГНОСИС (Республика Кипр),</p>	2,2	0,002	34 года	0

					<p>2018 (48 часов) Удостоверение о повышении квалификации КА №0002716 от 7 мая 2018 г. 3. «Профилактика и предупреждение распространения идеологии религиозно-политического экстремизма и терроризма в образовательной среде вуза», г. Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018 (36 часов). Удостоверение о повышении квалификации № 2406889049, от 23 марта 2018 г., 4. «Первая доврачебная помощь», г. Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018 (16 часов) Удостоверение о повышении квалификации № 682406888990 от 16 марта 2018. 5.«Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», Тамбов, ТГУ им. Г.Р. Державина (36 часов) Удостоверение о повышении квалификации 682407536974 от 04.06.2018 г. 6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», г. Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019 (24 часа) Удостоверение о повышении</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

					<p>квалификации № 682407821587 от 26 февраля 2019</p> <p>7. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019 (24 часа), Удостоверение о повышении квалификации №682407821486 от 26 февраля 2019</p> <p>8.«Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки знаний государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (история)», г. Тамбов, Тамбовское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации работников образования», 2019 (24 часа) Удостоверение о повышении квалификации №045882 от 1 марта 2019 г.</p> <p>9. «Новые технологии в проведении экскурсий», г. Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина на базе Научно-координационного центра «Гносис» (Республика Кипр), 2019 (48 часов) Удостоверение о повышении квалификации № КА 0003115 от 8 мая 2019 г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>10. «Моделирование исторических памятников в контексте преподавания истории в высшей школе», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина на базе Научно-координационного центра «Гносис» (Республика Кипр), 2019, (48 часов) Удостоверение о повышении квалификации № КА 0003114 от 3 мая 2019</p> <p>11. «Современный преподаватель дистанционного образования», ООО «Юрайт-Академия» (16 часов), удостоверение о повышении квалификации № СП20 82924/2367 от 21.04.2020.</p> <p>12. «Летняя школа преподавателя – 2020: пять цифровых навыков для дистанта», ООО «Юрайт-Академия» (72 часа), удостоверение о повышении квалификации № ЛП20 00167554/4489 от 26.06.2020.</p> <p>13. Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки знаний государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (история)», г. Тамбов, Тамбовское областное государственное образовательное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт повышения квалификации работников образования», 2020 (24 часа)</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Удостоверение о повышении квалификации №056230 от 7 марта 2020 г.				
4	Иностранный язык Иностранный язык (факультатив)	Кашеева Анна Владимировна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Английский и немецкий языки», квалификация - учитель английского и немецкого языков	1. «Технология формирования поликультурной языковой личности», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406725601 от 1 декабря 2018г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина,, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889233 от 28 марта 2018г. 3. «Повышение качества обучения английскому языку: от раннего обучения к подготовке к ОГЭ, ВПР и ЕГЭ (на примерах учебников, пособий и тренажёров издательства «Титул»)», 6 часов, Тамбов, Москва, 2018, свидетельство б/н от 23 апреля 2018г. 4. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по английскому языку», 36 часов, ТОГОАУ ДПО «ИПКРО», г.Тамбов, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 033081 от 02 марта 2018г. 5. «Государственная политика в	146,2 216	0,166 0,245	19 лет	0

					<p>области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462890 от 01 марта 2019г.</p> <p>6. «Технология реализации витагенного обучения в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407498879 от 30 апреля 2019г.</p> <p>7. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 180002037271 от 26 декабря 2019г.</p> <p>8. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценивания заданий ГИА по образовательным программам среднего общего образования (английский язык)», 24 часа, ТОГОАУ ДПО «ИПКРО», г.Тамбов, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 045950 от 28 февраля 2019г.</p> <p>9. «Основы экологических знаний (курс для журналистов и общественных деятелей)», 72</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №180002037530 от 23.12.2019г.</p> <p>10. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценивания заданий ГИА по образовательным программа среднего общего образования (английский язык)», 24 часа, ТОГОАУ ДПО «ИПКРО», г.Тамбов, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 056365 от 14 февраля 2020г.</p> <p>11. «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2020, удостоверение о повышении квалификации №682408507346 от 01.04.2020 г</p> <p>12. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014658 от 21.12.2020 г.</p> <p>13. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						о повышении квалификации №682413348514 от 17.02.21				
5	Иностранный язык Иностранный язык (немецкий язык, факультатив)	Эсаулова Анна Витальевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат филологических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Филология, (немецкий и английский языки)», квалификация – учитель	1. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889000 от 20.03.2018г. 2. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407536951 от 07 июня 2018г. 3. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462869 от 11.03.2019г. 4. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002038709 от 06.03.2020 г	146,2 216	0,166 0,245	21 год	0

						<p>5. «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №682408507597 от 01.04.2020 г</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039090 от 13.04.2020г.</p> <p>7. «Совершенствование методических навыков преподавания грамматики, лексики и фонетики», 47 часов, ООО «Образовательные технологии», г. Москва, 2020, удостоверение о повышении квалификации № КПК-СМН-00174 от 25 июля 2020г.</p> <p>8.«Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014939 от 21.12.2020 г.</p>				
6	Иностранный язык Иностранный язык (факультатив)	Фадеева Ангелина Александровна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат филологических наук	Высшее образование по специальности «Филология», квалификация - учитель по специальности	<p>1. «Технология формирования поликультурной языковой личности», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406725694 от 1 декабря 2018 г.</p>	146,2 216	0,166 0,245	8 лет	0

				<p>филология, английский и французский языки</p> <p>Квалификация Учитель по специальности филология, английский и французский языки</p>	<p>2. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет им Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406888970 от 12.03.2018г.</p> <p>3. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821396 от 21.02.2019 г.</p> <p>4. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственно итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (английский язык)», 24 часа, Институт повышения квалификации работников образования, г.Тамбов, 2019, удостоверение о повышении квалификации от 28.02.2019 г.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462860 от 11 марта 2019г.</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

						6. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014898 от 21.12.2020 г.				
7	Иностранный язык	Ершова Наталья Болатовна	По основному месту работы	Профессор кафедры Кандидат филологических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Филология (английский и немецкий языки)», квалификация - учитель немецкого и английского языков Высшее образование, специальность «Торговое дело», квалификация - магистр	1. «Первая доврачебная помощь», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406018961 от 02.02.2018 г. 2. «Основы организации учебного процесса в высшей медицинской школе», 128 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406891093 от 07.05.2018 г. 3. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования» (немецкий язык), 24 часа, ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», г. Тамбов, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 045937 от 28.02.2019 г.	146,2	0,166	22 года	0

					<p>4. «Подготовка экспертов для работы в региональной предметной комиссии при проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования по предмету «немецкий язык», 72 часа, ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений», г.Москва, 2019, удостоверение о повышении квалификации №180001879212 от 21.02.2019г.</p> <p>5. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования (немецкий язык), 24 часа, ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», г.Тамбов, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 047052 от 11.04.2019г.</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039050 от 13.04.2020 г.</p> <p>7. «Инклюзивное образование в</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>условиях реализации ФГОС», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2020, удостоверение о повышении квалификации №682408507306 от 01.04.2020 г</p> <p>8. «Социальная проектная деятельность в молодежной среде», 40 часов, ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации», г.Москва, 2020, удостоверение о повышении квалификации №600000343709 от 02 марта 2020г.</p> <p>9. «Als Deutschlehrer in die welt und zuruck/Учим немецкому – открываем мир», 24 часа, Немецкий культурный центр им.Гёте в Москве, 2020, сертификат б/н от 18.10.2020г.</p> <p>10. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039698 от 11.11.2020 г.</p> <p>11. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014617 от 21.12.2020 г.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

8	Иностранный язык	Бабина Людмила Владимировна	По основному месту работы	Профессор кафедры Доктор филологическ их наук, профессор	Высшее образование, специальность «Иностранные языки», квалификация – учитель английского и французского языков	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406888967 от 12 марта 2018 г.</p> <p>2. «Технология формирования поликультурной языковой личности», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406725711 от 1 декабря 2018 г.</p> <p>3. «Технология реализации витагенного обучения в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407498922 от 30 апреля 2019 г.</p> <p>4. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 180002037264 от 26 декабря 2019 г.</p> <p>5. «Основы экологических знаний (курс для журналистов и общественных деятелей)», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении</p>	146,2	0,166	26 лет	0
---	------------------	-----------------------------------	------------------------------	---	--	--	-------	-------	--------	---

					<p>квалификации №180002037699 от 27.12.2019г.</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039036 от 13.04.2020 г.</p> <p>7. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039687 от 11.11.2020 г.</p> <p>8. «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС», 72 часа, ФГБОУ ВО «ТГТУ», г.Тамбов, 2020, удостоверение о повышении квалификации №682408507200 от 01.04.2020 г</p> <p>9. «Актуальные проблемы филологических исследований: теоретический, методологический и прагматический аспекты», 72 часа, ФГБОУ ВО «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова», 2020, удостоверение о повышении квалификации №153101157788 от 8 июня 2020г.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						10. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014544 от 21.12.2020 г.				
9	Иностранный язык	Трофимова Людмила Валентиновна	На условиях договора гражданско-правового характера Уволена (приказ №1676-3 от 28 июня 2019г.)	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Французский и немецкий языки», квалификация – учитель французского и немецкого языков	«Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406890428 от 26.03.2018г. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407536940 от 07.06.2018 г. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462859 от 11.03.2019 г.	146,2	0,166	10 лет	0
10	Безопасность жизнедеятельности	Мистрюкова (Лосева) Маргарита Николаевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук,	Высшее образование, специальность – «Физическая культура и спорт»,	1. «Реализация методик и инструментария по снижению рисков бедствий в рамках образовательного процесса образовательной организации», ФГБОУ ВПО "Московский	36	0,041	21 лет	0

				доцент	<p>квалификация – «Учитель физической культуры»</p> <p>государственный технический университет имени Н.Э. Баумана", удостоверение №180001542884 от 21.02.2018</p> <p>2. «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС» (72ч) ПК 00053418 ООО «Инфоурок», от 27.02.2019</p> <p>3. Эксперт WorldSkills Демонстрационный экзамен, компетенция «Медицинский и социальный уход», свидетельство № 0000016237 от 07.03.2018</p> <p>4. «Первая помощь» (18ч), Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, удостоверение № 682408464864 от 16.04.2019</p> <p>5. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408464183 от 2.04.2019 г.</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039671 от 3.11.2020 г.</p> <p>7. «Методика преподавания предмета «ОБЖ в условиях</p>				
--	--	--	--	--------	---	--	--	--	--

						реализации ФГОС» 72ч ПК 00137012 ООО «Инфоурок», от 15.07.2020				
11	Молекулярная физика Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Дмитриевский Александр Александрович	На условиях внутреннего совместительства	Профессор кафедры Доктор физико-математических наук. доцент.	Высшее образование, специальность «Физика, информатика и вычислительная техника», квалификация - учитель по специальности «Физика, информатика и вычислительная техника».	1. «Первая доврачебная помощь» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406890499 от 03.04.2018 г.; 2.«Физические основы процессов пластичности и разрушения традиционных и перспективных материалов» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682407537115 от 29.06.2018 г.; 3.«Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации 682408463413 от 26.03.2019 г.; 4.«Информационная безопасность» в объеме 72 час. Министерство науки и ВО РФ Московский госуниверситет технологий и управления имени К.Г. Разумовского. Удостоверение о повышении квалификации № 040000114607 от 16.12.2019 г.;	92,2 15,3	0,105 0,017	20 лет	0

					<p>5. «Информационные системы и технологии» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682410478997 от 20.12.2019;</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039274 от 22.09.2020 г.;</p> <p>7. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039100 от 20.04.2020 г.;</p> <p>8. «Преподаватель высшего образования по направлению «Физика» в объеме 72 ак. часов. ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Удостоверение о повышении квалификации № 772412854541 от 02.11.2020 г.;</p> <p>9. «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						«Псковский государственный университет». Удостоверение о повышении квалификации 60 0019471 от 25.12.2020 г..				
12	Теоретическая механика и механика сплошных сред Механика Оптика Физика атомов и атомных явлений Мультидисциплинарные аспекты физики Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков Научно-исследовательская работа Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Желтов Михаил Александрович	По основному месту работы	Доцент кафедры (Ведущий научный сотрудник Лаборатории физики металлов и сплавов) Кандидат физико-математических наук. доцент.	Высшее образование, специальность «Физика, информатика и вычислительная техника», квалификация - учитель физики и информатики и звание учителя средней школы.	1. «Физические основы процессов пластичности и разрушения традиционных и перспективных материалов» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682407537117 от 29.06.2018 г.; 2. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682408464114 от 18.02.2019 г.; 3. «Первая помощь» в объеме 18 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682408462672 от 06.03.2019 г.; 4. «Информационная безопасность» в объеме 72 час. Министерство науки и ВО РФ Московский госуниверситет технологий и управления имени К.Г. Разумовского. Удостоверение о повышении квалификации № 040000114610	74,2 56,2 54 36 302,4 3,5 5,7 15,3	0,124 0,094 0,09 0,06 0,504 0,006 0,01 0,029	21 год	0

					<p>от 16.12.2019 г.;</p> <p>5. «Формирование образовательной экосистемы университета» в объеме 36 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002038438 от 06.03.2020 г.;</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039102 от 20. 04. 2020 г.;</p> <p>7. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039276 от 22.09.2020 г.;</p> <p>8. «Первая помощь» в объеме 18 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 683200003290 от 11. 12. 2020 г.;</p> <p>9. «Преподавание физики и астрономии в условиях реализации ФГОС общего образования» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682413349520 от 17. 02. 2021 г.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

13	Электричество и магнетизм	Золотов Александр Евгеньевич	По основному месту работы	Доцент кафедры (Ведущий научный сотрудник Лаборатории физики металлов и сплавов)	Высшее образование, специальность «Физика», квалификация - физик по специальности «Физика».	1. «Преподаватель в сфере высшего образования» в объеме 298 часов с присвоением квалификации «Преподаватель в сфере высшего образования». ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Диплом о профессиональной переподготовке №772404845046 от 06.12.2016 г.	92,2	0,105	10 лет	0
	Термодинамика					74,2	0,084			
	Физика атомов и атомных явлений					56,2	0,064			
	Электродинамика					182,2	0,207			
	Введение в специальность					110,2	0,125			
	Аналитические методы в физике					236,2	0,268			
	Физика случайных процессов					0	0			

					<p>государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682408462673 от 06.03.2019 г.;</p> <p>5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039106 от 20. 04. 2020 г.;</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039279 от 22.09.2020 г.;</p> <p>7. «Преподавание физики и астрономии в условиях реализации ФГОС общего образования» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682413349522 от 17. 02. 2021 г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

14	Молекулярная физика	Ефремова Надежда Юрьевна	По основному месту работы	Доцент кафедры	Высшее образование, Специальность «Физика», квалификация - физик-	1. «Преподаватель в сфере высшего образования» в объеме 298 часов с присвоением квалификации «Преподаватель в сфере высшего образования».	72	0,082	13	0
	Электричество и магнетизм			Кандидат физико- математическ их наук. доцент.		ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Диплом о профессиональной переподготовке № 772404845044 от 06.12.2016 г.	54	0,061		
	Оптика						92,2	0,105		
	Мультидисциплинарные аспекты физики						72	0,082		
	Физика атомного ядра, элементарных частиц и фундаментальных взаимодействий						146,2	0,166		
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					2. «Первая доврачебная помощь» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406890500 от 03.04.2018 г.;	15	0,017			
					3. «Физические основы процессов пластичности и разрушения традиционных и перспективных материалов» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682407537116 от 29.06.2018 г.;					
					4. «Информационная безопасность» в объеме 72 час. Министерство науки и ВО РФ Московский госуниверситет технологий и управления имени К.Г. Разумовского. Удостоверение о повышении квалификации № 040000114609 от 16.12.2019 г.;					
					5. «Использование средств информационно-					

					<p>коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682408464113 от 18.02.2019;</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039275 от 22.09.2020 г.;</p> <p>7. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039101 от 20. 04. 2020 г.;</p> <p>8. «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». Удостоверение о повышении квалификации 60 0019475 от 25.12.2020 г.;</p> <p>9. «Преподавание физики и астрономии в условиях реализации ФГОС общего образования» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682413349519 от 17. 02. 2021 г.				
15	Статистическая физика Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности Преддипломная практика Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Денисов Андрей Александрович	По основному месту работы	Старший преподаватель кафедры (старший научный сотрудник Лаборатории физики металлов и сплавов) кандидат технических наук.	Высшее образование, специальность «Физика», квалификация - физик	1.«Первая помощь» в объеме 18 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002038775 от 10. 03. 2020 г.; 2.«Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039099 от 20. 04. 2020 г.; 3. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039273 от 22.09.2020 г.; 4. Преподаватель высшего образования по направлению «Физика» в объеме 72 ак. часов. ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Удостоверение о повышении квалификации № 772412854540 от 02.11.2020 г.;	98,2 5,7 3,5 15,3	0,112 0,006 0,004 0,017	1 год	0

						5. "Информационные системы и технологии" в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 683200003360 от 15.12.2020; 6. «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». Удостоверение о повышении квалификации № 60019467 от 25.12.2020 г.				
16	Физическая культура и спорт	Ивинский Дмитрий Владимирович	По основному месту работы и	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация - специалист по физической культуре и спорту	1. Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682407536887 от 7.06.2018 года. 2. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 317800137576 от 27.09.2018 г. 3. «Первая помощь», 18 часов,	36	0,041	14 лет	0

						Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408463465 от 26.03.2019 года. 4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038660 от 03.03.2020 года. 5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039348 от 30.09.2020 года. 6. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003371 от 15.12.2020 года.				
17	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Сырова Светлана Владимировна	По основному месту работы	Старший преподаватель кафедры Ученая степень, ученое звание - отсутствуют	Высшее образование, специальность «Физическое воспитание», квалификация - преподавателя физической культуры и звание учителя средней	1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406889220 от 28.03.2018 г. 2. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в	36 160	0,041 0,182	27 лет	0

				школы.	<p>практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 317800137581 от 27.09.2018 г.</p> <p>3. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462971 от 18.03.2019 г.</p> <p>4. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408464443 от 04.04.2019 г.</p> <p>5. «Профилактика асоциального поведения обучающихся в вузе», 36 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002038758 от 14.05.2020 г.</p> <p>6. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный</p>				
--	--	--	--	--------	--	--	--	--	--

						университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003605 от 30.12.2020 года.				
18	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Савельев Валентин Иванович	По основному месту работы	Доцент кафедры	Высшее образование, специальность «Физическое воспитание», квалификация - учитель физической культуры и звание учитель средней школы.	1. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462969 от 18.03.2019 г. 2. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408464438 от 04.04.2019 г.	36 160	0,041 0,182	24 лет	0
19	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Савельев Артём Валентинович	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат экономических наук	Высшее образование, специальность «Финансы и кредит», квалификация - экономист Высшее образование, направление подготовки «Физическая культура», квалификация – магистр	1. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465446 от 27.05.2019 г. 2. «Дифференцированный подход к организации и планированию тренировочных занятий спортсменов, занимающихся на различных этапах подготовки», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2019, удостоверение о повышении	36 160	0,041 0,182	3	0

					<p>квалификации №682408465982 от 09.10.2019 г.</p> <p>3. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038717 от 06.03.2020 г.</p> <p>4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039354 от 30.09.2020 г.</p> <p>5. «Преподаватель высшего образования по направлению «Физическая культура», 72 ак.часов, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития дополнительного профессионального образования», г. Москва, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 772412854552 от 02.11.2020 г.</p> <p>6. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003379 от 15.12.2020 года.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						7. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003453 от 18.12.2020 года				
20	Физическая культура и спорт	Калмыков Сергей Александрович	По основному месту работы	Доцент кафедры педагогических наук, кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Физическая культура, психология», квалификация - учитель физической культуры, школьный психолог	1. «Профилактика и предупреждение распространения идеологии религиозно-политического экстремизма и терроризма в образовательной среде вуза», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406889051 от 23.03.2018 г. 2. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 317800137508 от 27.09.2018 г. 3. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408463466 от 26.03.2019 г. 4. «Информационные системы и	36	0,041	12	0

					<p>технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2019, удостоверение о повышении квалификации №682410479357 от 23.12.2019 г.</p> <p>5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038662 от 03.03.2020 года.</p> <p>6. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038713 от 06.03.2020 года.</p> <p>7. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039349 от 30.09.2020 года.</p> <p>8. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003373 от 15.12.2020 года.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

21	<p>Физическая культура и спорт</p> <p>Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту</p>	<p>Милосердова Галина Николаевна</p>	<p>По основному месту работы</p>	<p>Старший преподаватель кафедры</p> <p>Ученая степень, ученое звание - отсутствуют</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физическая культура», квалификация - учитель физической культуры</p>	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889221 от 28 марта 2018 г.</p> <p>2. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, НГУ им. П.Ф. Лесгафта, 2018, удостоверение о повышении квалификации №317800137577 от 27.09.2018 г.</p> <p>3. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408464185 от 02.04.2019 года.</p> <p>4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038671 от 03.03.2020 года.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия</p>	<p>36</p> <p>160</p>	<p>0,041</p> <p>0,182</p>	<p>31</p>	<p>0</p>
----	--	--------------------------------------	----------------------------------	---	--	--	----------------------	---------------------------	-----------	----------

						коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039350 от 30.09.2020 года.				
22	Физическая культура и спорт	Пауткин Александр Владимирович	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат педагогических наук, ученое звание - отсутствует</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация - специалист по физической культуре и спорту</p> <p>Высшее образование, специальность «Менеджмент организации», квалификация - менеджер</p>	<p>1. «Дифференцированный подход к организации и планированию тренировочных занятий спортсменов, занимающихся на различных этапах подготовки», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465979 от 09.10.2019 г.</p> <p>2. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038676 от 03.03.2020 года.</p> <p>3. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038715 от 06.03.2020 года.</p> <p>4. «Первая помощь», 18 часов, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2020,</p>	36	0,041	6	0

					<p>удостоверение о повышении квалификации № 180002039004 от 23.03.2020 года.</p> <p>5. «Современные подходы к преподаванию физической культуры и ИКТ-технологии в образовательной деятельности в условиях реализации ФГОС», 72 часа, Московская академия профессиональных компетенций, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002358907 от 12.05.2020 года.</p> <p>6. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003586 от 30.12.2020 года.</p>					
23	Физическая культура и спорт	Платонова Яна Валентиновна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	<p>Высшее образование, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация – специалист по физической культуре и спорту</p>	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406889218 от 28.03.2018 года.</p> <p>2. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, НГУ им. П.Ф.Лесгафта, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 317800137536 от 27.09.2018</p> <p>3. «Дифференцированный подход к организации и планированию</p>	36	0,041	8	0

					<p>тренировочных занятий спортсменов, занимающихся на различных этапах подготовки», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», удостоверение о повышении квалификации №-682408465980 от 09.10.2019 года.</p> <p>4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», удостоверение о повышении квалификации № 180002038672 от 03.03.2020 года.</p> <p>5. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», удостоверение о повышении квалификации № 180002038716 от 06.03.2020 года.</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039351 от 30.09.2020 года.</p> <p>7. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003588 от 30.12.2020 года.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

24	<p>Физическая культура и спорт</p> <p>Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту</p>	<p>Пятахин Анатолий Михайлович</p>	<p>По основному месту работы</p>	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат педагогических наук, доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физическое воспитание», квалификация - учитель физической культуры и звание учитель средней школы</p>	<p>1. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 36 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406019088 от 22.02.2018 г.</p> <p>2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889219 от 28.03.2018 г.</p> <p>3. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, 2018, удостоверение о повышении квалификации №317800137578 от 27.09.2018 г.</p> <p>4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462967 от 18.03.2019 г.</p> <p>5. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в</p>	<p>36</p> <p>160</p>	<p>0,041</p> <p>0,182</p>	<p>36</p>	<p>0</p>
----	--	------------------------------------	----------------------------------	---	---	---	----------------------	---------------------------	-----------	----------

						электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408464435 от 04.04.2019 г.				
25	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Яковлев Валерий Николаевич	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация - специалист по физической культуре и спорту	1. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург, 2018, удостоверение о повышении квалификации №317800137571 от 27.09.2018 г. 2. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408463474 от 26.03.2019 г. 3. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408464452 от 04.04.2019 г. 4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа,	36 160	0,041 0,182	14	0

						ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина», удостоверение о повышении квалификации № 180002038675 от 03.03.2020 года. 5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039359 от 30.09.2020 года.				
26	Введение в проектную деятельность	Королева Наталия Леонидовна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Математика, информатика и вычислительная техника», квалификация – учитель математики, информатики и вычислительной техники Высшее образование, специальность «Менеджмент», квалификация – менеджер	1. Профессиональная переподготовка «Информационная безопасность», 256 часов, Тамбовский государственный технический университет, г. Тамбов, 2020, № 682408507798, от 27.07.2020 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, №682406889457 от 11.04.2018 3. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, №682408464122 от 18.02.2019 4. «Информационная безопасность», 72 часа, Московский госуниверситет технологий и управления имени	36	0,041	19 лет	0

					<p>К.Г. Разумовского, г. Москва, №040000114629 от 16.12.2019</p> <p>5. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, №180002038441 от 06.03.2020</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, №180002039118 от 20.04.2020</p> <p>7. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, №180002039725 от 12.11.2020</p> <p>8. «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности с использованием DLP технологий», (32 часа), НИУ «Высшая школа экономики», Москва 2020год, №142556, от 25.12.2020</p> <p>9. «Делопроизводство в коммерческих организациях, органах государственной и муниципальной власти», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, №60 0018628 от 25 декабря 2020г.</p> <p>10. «Государственная политика в области противодействия</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						коррупции» в объеме 24 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, № 683200003909. от 4.02.2021г				
27	Экономика	Климова Дина Николаевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат экономических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Бухгалтерский учет и аудит», квалификация - экономист	1. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, ФГБОУ ДПО «Институт развития дополнительного профессионального образования», 2016, диплом о профессиональной переподготовки № 772404845048 от 06.12.2016 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406890790 от 16.04.2018 г. 3. «Стратегии противодействия угрозам экономической безопасности», 18 часов Тамбовский государственный технический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406723372 от 23.04.2018 г. 4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение №682408463184 от 21.03.2019 г. 5. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов Тамбовский государственный	36	0,041	17 лет	0

						<p>университет им. Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038461 от 06.03.2020 г.</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002038598 от 27.02.2020 г.</p> <p>7. «Профилактика асоциального поведения обучающихся в вузе», 36 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038598 от 27.02.2020 г.</p>				
28	Правоведение	Ветров Павел Валерьевич	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат экономических наук, – учитель истории и социаль-но-политических дисциплин</p> <p>Высшее образование, специальность «Юриспруденция», квалификация – юрист</p>	<p>Высшее образование, специальность «История», квалификация – учитель истории и социально-политических дисциплин</p> <p>Высшее образование, специальность «Юриспруденция», квалификация – юрист</p>	<p>1. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406019073 от 22.02.2018 г.</p> <p>2. «Основы педагогики и психологии среднего профессионального образования», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889062 от 23.03.2018 г.</p> <p>3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет</p>	36	0,041	20 лет	0

					<p>имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890441 от 30.03.2018 г.</p> <p>4. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407536960 от 07.06.2018 г.</p> <p>5. «Аграрное, экологическое и земельное право», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408466056 от 18.10.2019 г.</p> <p>6. «Юриспруденция: Вопросы теории права и правоприменения», 72 часа, Российский университет дружбы народов, Москва, 2020, удостоверение о повышении квалификации № УПК19094164, 07.12.2020 г.</p> <p>7. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №683200005381 от 15.02.2021 г.</p> <p>8. «Первая помощь» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						о повышении квалификации №683200003954 от 5.02.2021 г.				
29	Психология и педагогика	Молнева Марина Сергеевна	На условиях внутреннего совместительства	Доцент кафедры Кандидат социологических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Документоведение и документационное обеспечение управления», квалификация – документовед	1.«Первая помощь», 18 часов, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039003 от 23.03.2020 г. 2.«Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038813 от 10. 03. 2020 г 3. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039372 от 05.10.2020 г. 4. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682410478525 от 16.12.2019 г. 5. Диплом о профессиональной переподготовке «Преподаватель психолого-педагогических дисциплин». ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования).	36	0,041	13 лет	0

						<p>Удостоверение о повышении квалификации № 772410243150 от 25.12.2019 г.</p> <p>б. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014753 от 21.12.2020 г.</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

30	Русский язык и культура речи	Махрачева Татьяна Владимировна	По основному месту работы	Доцент кафедры филологическ их наук, доцент	Высшее образование, специальность «Русский язык и литература», квалификация - учитель русского языка и литературы	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет им Г. Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406889237 от 28.03.2018 г.</p> <p>2. «Лингвогеография и лексикография как ведущие методы исследования и описания диалектной лексики», 36 часов, ФГБУН «Институт лингвистических исследований РАН», г. Санкт-Петербург, 2018, свидетельство о повышении квалификации №29315 от 29.06.2018 г.</p> <p>3. «Русский язык и литература в современном научно-образовательном, информационном пространстве», 24 часа, Тамбовский государственный университет им Г. Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465298 от 25.05.2019 г.</p> <p>4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462903 от 01.03.2019 г.</p> <p>5. «Инклюзивное образование</p>	36	0,041	20 лет	0
----	------------------------------	--------------------------------	---------------------------	---	---	--	----	-------	--------	---

						лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039069 от 13.04.2020 г. 6. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014729 от 21.12.2020 г.				
31	Экология	Дворецкая Татьяна Сергеевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Химия с дополнительными специальностями биология», квалификация - учитель химии и биологии	1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889443 от 11.04. 2018 г. 2. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №652408464110 от 18.02 2019 г. 3. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.	44	0,05	30 лет	0

						<p>Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002038838 от 16.03 2020 г.</p> <p>4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039449 от 19 2020 г.</p> <p>5. «Актуальные проблемы биологической науки и образования» ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет, 72 часа, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 222700010129, от 13.11.2020</p> <p>6. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003359 от 15.12.2020 года.</p>				
32	Математический анализ	Панасенко Елена Александровна	По основному месту работы	Доцент кафедры физико-математических наук, доцент	Высшее образование, кандидат физико-математических наук, доцент	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890472 от 30.03.2018.</p> <p>2. «Направление реализации высшей школой Концепции математического образования в РФ», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018,</p>	83,2	0,095	20	0

					<p>удостоверение о повышении квалификации №682407537773 от 06.10.2018.</p> <p>3. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821432 от 25.02.2019.</p> <p>4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462691 от 06.03.2019.</p> <p>5. «Проектирование образовательного процесса в условиях реализации Концепции развития математического образования», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465622 от 22.07.2019.</p> <p>6. «Организация профильных и тематических смен: нормативно-правовые, организационные и методические аспекты», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465845</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						от 11.09.2019. 7. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002038443 от 06.03.2020. 8. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039116 от 20.04.2020. 9. «Организация математического образования в условиях развития цифрового общества», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039513 от 19.10.2020.				
33	Математический анализ	Цыкина Светлана Викторовна	По основному месту работы	Старший преподаватель кафедры Ученая степень, ученое звание - отсутствуют	Высшее образование, специальность «Математика», квалификация – математик. Преподаватель	1. Направление реализации высшей школой Концепции математического образования в РФ, 72 часа, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682407537801 от 06.10.2018 г. 2. Основы педагогики и психологии среднего профессионального образования, 36 часов, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018,	83,2	0,095	13 лет	0

						<p>удостоверение о повышении квалификации № 682406889099 от 23.03.2018 г.</p> <p>3. Первая доврачебная помощь, 24 часа, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406890485 от 30.03.2018 г.</p> <p>4. Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронно-образовательной среде, 24 часа, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408463387 от 26.03.2019 г.</p> <p>5. Проектирование образовательного процесса в условиях реализации Концепции развития математического образования в объеме, 72 часа, ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408465637 от 22.07.2019</p>				
34	<p>Аналитическая геометрия и линейная алгебра</p> <p>Дифференциальные уравнения</p>	<p>Фомичева Юлия Геннадьевна</p>	<p>По основному месту работы</p>	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат физико-математических наук, доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность «Математика и физика», квалификация «Учитель математики и физики»</p>	<p>1. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по математике», 36 часов, ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», г. Тамбов, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 032934 от</p>	<p>74,2</p> <p>74,2</p>	<p>0,084</p> <p>0,084</p>	<p>43 года</p>	<p>0</p>

					<p>01.03.2018.</p> <p>2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890484 от 30.03.2018.</p> <p>3. «Направление реализации высшей школой Концепции математического образования в РФ», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407537800 от 06.10.2018.</p> <p>4. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821441 от 25.02.2019.</p> <p>5. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (математика)», 24 часа, г. Тамбов, 2019, Удостоверение о повышении квалификации №046012 от 26.02.2019.</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462710 от 06.03.2019.</p> <p>7. «Проектирование образовательного процесса в условиях реализации Концепции развития математического образования», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465636 от 22.07.2019.</p> <p>8. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (математика)», 24 часа, ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования», г. Тамбов, 2020, удостоверение о повышении квалификации №056221 от 21.02.2020.</p> <p>9. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039132, от 20.04.2020.</p> <p>10. «Организация математического образования в</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						условиях развития цифрового общества», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039536 от 19.10.2020.				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

35	Квантовая теория	Шибков Александр Анатольевич	По основному месту работы	Профессор кафедры	Высшее образование, специальность «Металловеден ие, оборудование и технология термической обработки металлов», квалификация - инженер- металлург	1. «Профессиональная деятельность в области физики» в объеме 298 часов с присвоением квалификации: «Преподаватель физики». ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Диплом о профессиональной переподготовке № 772410786381 от 25.12. 2019 г..	198,2	0,225	30 год	0
	Физика конденсированного состояния					2. «Первая доврачебная помощь» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406890541 от 03.04.2018 г.;	128,2	0,146		
	Физическое материаловедение					3. «Физические основы процессов пластичности и разрушения традиционных и перспективных материалов» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682407537147 от 29.06.2018 г.;	0	0		
	Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Физика конденсированного состояния»					4. «Использование средств информационно- коммуникационных технологий в электронной информационно- образовательной среде» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682407821442 от 25.02.2019 г.;	0	0		
	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты					5. «Государственная политика в	2,3	0,003		

						<p>области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682408462713 от 06.03.2019 г.;</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039138 от 20. 04. 2020 г.;</p> <p>7. «Преподавание физики и астрономии в условиях реализации ФГОС общего образования» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682413349528 от 17. 02. 2021 г.</p>				
36	Программирование	Хлебников Владимир Викторович	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат физико-математических наук, магистр доцент</p>	<p>Высшее образование, направление «Бизнес – информатика», квалификация - магистр</p> <p>Высшее образование, специальность «Физика»,</p>	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890770 от 11.04.2018.</p> <p>2. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный</p>	92,2	0,105	15 лет	0

				<p>квалификация – физик, преподаватель</p> <p>университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406019110 от 22.02.2018.</p> <p>3. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821481 от 26.02.2019.</p> <p>4. «Информационная безопасность», 72 часа, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского, Москва, 2019, удостоверение о повышении квалификации №040000114656 от 16.12.2019.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462711 от 06.03.2019.</p> <p>6. «Подготовка операторов наземных средств управления беспилотным летательным аппаратом вертолетного /самолетного типа», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>№682410478709 от 16.12.2019.</p> <p>7. «Программирование на языке Python. Уровень 1. Базовый курс», 60 часов, ОЧУ ДПО «Центр компьютерного обучения «Специалист» Учебно-научного центра при МГТУ им. Н.Э.Баумана», Москва, 2020 удостоверение о повышении квалификации №200417-480П-С-ВД от 17.04.2020.</p> <p>8. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039133 от 20.04.2020.</p> <p>9. «Калибровка и планирование движения промышленных роботов», 36 часов, АНО ВО «Университет Иннополис», Иннополис, 2020, удостоверение о повышении квалификации №163101289884 от 28.09.2020.</p> <p>10. «Методы и алгоритмы управления промышленными роботами. Кинематика», 36 часов, АНО ВО «Университет Иннополис», Иннополис, 2020, удостоверение о повышении квалификации №162410432303 от 09.03.2020.</p> <p>11. «Программирование на языке Python. Уровень 2. Продвинутый курс», 60 часов, ОЧУ ДПО «Центр компьютерного обучения «Специалист» Учебно-научного центра при МГТУ им.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Н.Э.Баумана», Москва, 2020, удостоверение о повышении квалификации №200424-418П-С-ВД от 24.04.2020.				
37	<p>Механика</p> <p>Физические основы микро- и наносистемной техники</p> <p>Основы нанотестинга</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Физические основы микро- и наносистемной техники»</p> <p>Вычислительные технологии и измерения в физическом эксперименте</p> <p>Физика полупроводников и диэлектриков</p> <p>Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</p> <p>Сенсорные устройства (факультатив)</p>	Шуклинов Алексей Васильевич	На условиях внешнего совместительства	<p>Доцент кафедры</p> <p>кандидат физико-математических наук.</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физика», квалификация - физик по специальности «Физика».</p>	<p>1. «Первая помощь» в объеме 18 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002038783 от 10. 03. 2020 г.;</p> <p>2. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039140 от 20. 04. 2020 г.;</p> <p>3. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039293 от 22.09.2020 г.;</p> <p>4. «Преподаватель высшего образования по направлению «Физика» в объеме 72 ак. часов. ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Удостоверение о повышении квалификации № 772412854544 от 02.11.2020 г.;</p> <p>5. «Информационные системы и</p>	144	0,164	10 лет	8 лет
							32	0,036		
							0	0		
							0	0		
							72	0,082		
							0	0		
							0,3	0,0003		
							36	0,041		

						технологии» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 683200003619 от 30.12.2020.				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

38	Мультидисциплинарные аспекты физики	Пасечников Иван Иванович	На условиях договора гражданско-правового характера	Профессор кафедры Доктор технических наук, профессор.	Высшее образование, Специальность «Командная тактическая, радиосвязь», квалификация - инженер по эксплуатации средств радиосвязи.	«Преподаватель в сфере высшего образования» в объеме 298 часов с присвоением квалификации: «Преподаватель в сфере высшего образования». ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Диплом о профессиональной переподготовке №772406959671 от 04.05.2018 г. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406890525 от 03.04.2018 г.; «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407821433 от 25.02.2019 г.; «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462693 от 6.03.2019 г.; «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный	4	0,005	11 лет	6 лет
----	-------------------------------------	--------------------------	---	--	---	---	---	-------	--------	-------

						<p>университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039119 от 20. 04. 2020 г.; «Преподавание физики и астрономии в условиях реализации ФГОС общего образования», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349524 от 17.02. 2021 г.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

39	<p>Вычислительные технологии и измерения в физическом эксперименте</p> <p>Физика полупроводников и диэлектриков</p>	<p>Гасанов Михаил Фахрадинович</p>	<p>На условиях внутреннего совместительства</p>	<p>Старший преподаватель кафедры (старший научный сотрудник Конструкторского бюро «Телекоммуникационные системы»)</p> <p>Кандидат физико-математических наук.</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физика», квалификация – физик по специальности «Физика».</p>	<p>1. «Разработка оценочных средств в соответствии с требованиями ФГОС ВО последнего поколения» в объеме 76 часов. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики». Удостоверение о повышении квалификации № 111613 от 2018 г.;</p> <p>2. «Первая доврачебная помощь» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406890496 от 03.04.2018 г.;</p> <p>3. «Физические основы процессов пластичности и разрушения традиционных и перспективных материалов» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682407537111 от 29.06.2018 г.;</p> <p>4. «Цифровые технологии в растениеводстве» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682410478718 от 16.12.2019.</p> <p>5. «Методы и алгоритмы управления промышленными роботами. Кинематика» в объеме 36 часов. АНО ВО «Университет Иннополис». Удостоверение о</p>	<p>94,4</p> <p>0</p>	<p>0,107</p> <p>0</p>	<p>2 года</p>	<p>0</p>
----	---	------------------------------------	---	---	--	---	----------------------	-----------------------	---------------	----------

					<p>повышении квалификации № 162410432288 от 09.03.2020 г.;</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039096 от 20.04.2020 г.;</p> <p>7. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039270 от 22.09.2020 г.;</p> <p>8. «Калибровка и планирование движения промышленных роботов» в объеме 36 часов. АНО ВО «Университет Иннополис». Удостоверение о повышении квалификации № 163101289871 от 28.09.2020 г.;</p> <p>9. «Преподаватель высшего образования по направлению «Физика» в объеме 72 ак. часов. ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Удостоверение о повышении квалификации № 772412854539 от 02.11.2020 г.;</p> <p>10. «Компьютерное моделирование объемных моделей деталей и заготовок» в</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>объеме 72 часов. ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». Удостоверение о повышении квалификации 60 0019462 от 25.12.2020 г.;</p> <p>11. "Информационные системы и технологии" в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 683200003567 от 30.12.2020</p>				
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

40	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Кольцов Роман Юрьевич	На условиях внутреннего совместительства	Доцент кафедры Кандидат физико-математических наук.	Высшее образование, специальность «Физика», квалификация - физик. Преподаватель по специальности «Физика».	1. «Преподаватель в сфере высшего образования» в объеме 298 часов с присвоением квалификации «Преподаватель в сфере высшего образования». ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Диплом о профессиональной переподготовке № 772410243146 от 25.12.2019 г.. 2. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе» в объеме 36 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406019101 от 22.02.2018 3. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по физике» в объеме 36 часов. ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования». Удостоверение о повышении квалификации № 033414 от 15.03.2018 г.; 4. «Первая доврачебная помощь» в объеме 16 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406888985 от 20.03.2018 г.; 5. «Основы педагогики и психологии среднего	15	0,017	11 лет	0
----	--	-----------------------	--	--	---	---	----	-------	--------	---

					<p>профессионального образования» в объеме 36 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406889072 от 23.03.2018 г.;</p> <p>6. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ФИЗИКА)» в объеме 24 часов. ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования». Удостоверение о повышении квалификации № 0461102 от 01.03.2019 г.;</p> <p>7. «Система оценки качества образования в условиях ФГОС» в объеме 36 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682408465152 от 20.05.2019 г.;</p> <p>8. «Информационная безопасность» в объеме 72 час. Министерство науки и ВО РФ Московский госуниверситет технологий и управления имени К.Г. Разумовского. Удостоверение о повышении квалификации № 040000114628 от 16.12.2019 г.;</p> <p>9. «Информационные системы и технологии» в объеме 72 часов.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682410479003 от 20.12.2019</p> <p>10. «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный технический университет. Удостоверение о повышении квалификации № 682408507357 от 01. 04. 2020 г.;</p> <p>11.«Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039363 от 5.10.2020 г.;</p> <p>12. «Формирование функциональной грамотности обучающихся в условиях реализации ФГОС» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный технический университет. Удостоверение о повышении квалификации № 320000032043 от 15.12. 2020 г.;</p> <p>13. «Облачные технологии в образовании» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет». Удостоверение о повышении квалификации 60 0014671 от 21.12.2020 г.</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

41	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Федоров Виктор Александрович	По основному месту работы	Профессор кафедры Доктор физико-математических наук. профессор	Высшее образование, специальность «Физика металлов», квалификация - инженер-металлург.	1. «Профессиональная деятельность в области естествознания» в объеме 298 часов с присвоением квалификации: «Преподаватель естествознания». ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Диплом о профессиональной переподготовке № 772410786376 от 25.12.2019 г. 2. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по физике» в объеме 36 часов. ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования». Удостоверение о повышении квалификации. № 033419 от 15.03.2018 г.; 3. «Первая доврачебная помощь» в объеме 24 час. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682406890535 от 03.04.2018 г.; 4. «Физические основы процессов пластичности и разрушения традиционных и перспективных материалов» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 682407537141 от 29.06.2018 г.; 5. «Профессиональная	0,3	0,0003	48 лет	0
----	--	------------------------------	---------------------------	--	--	---	-----	--------	--------	---

					<p>компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ФИЗИКА)» в объеме 24 часов. ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования». Удостоверение о повышении квалификации № 0461108 от 01.03.2019 г.;</p> <p>6. «Информационные системы и технологии» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002037158 от 27.12.2019 г.</p> <p>7. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ФИЗИКА)» в объеме 24 часов. ТОГОАУ ДПО «Институт повышения квалификации работников образования». Удостоверение о повышении квалификации № 056308 от 20.02.2020 г.;</p> <p>8. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002038831 от 10.03.2020 г.;</p> <p>9. «Государственная политика в области противодействия коррупции» в объеме 24 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 180002039288 от 22.09.2020 г.;</p> <p>10. «Преподаватель высшего образования по направлению «Физика» в объеме 72 ак. часов. ФГБОУ ДПО «ИРДПО» (Институт развития дополнительного профессионального образования). Удостоверение о повышении квалификации № 772412854564 от 02.11.2020 г.;</p> <p>11. «Информационные системы и технологии» в объеме 72 часов. ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина. Удостоверение о повышении квалификации № 683200003613 от 30.12.2020.</p>				
42	Иностранный язык (факультатив)	Родина Мария Вячеславовна	По основному месту работы	Старший преподаватель	Высшее образование,	1. Преподаватель в сфере высшего образования», 298	0	0	3 года	0

				<p>ь кафедры</p> <p>Кандидат филологическ их наук,</p>	<p>специальность «Филология», квалификация – филолог, преподаватель</p>	<p>часов, ФГБОУ ДПО «ИРДПО», Москва, 2017, диплом о профессиональной переподготовке №772405357929 от 06.04.2017.</p> <p>2. «Основы педагогики и психологии среднего профессионального образования», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889088 от 23.03.2018.</p> <p>3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890422 от 26.03.2018.</p> <p>4. «Русский язык и литература в современном научно- образовательном, информационном пространстве», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465307 от 25.05.2019.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039709</p>				
--	--	--	--	--	---	---	--	--	--	--

						от 11.11.2020. 6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039079 от 13.04.2020. 7. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, ФГБОУ ВО «Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации №60 0014824 от 21.12.2020 г				
43	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	Краюхина Ирина Евгеньевна	По основному месту работы	Ассистент кафедры, Ученая степень, ученое звание - отсутствуют	Высшее, Специальность - Филология (зарубежная) английский и немецкий язык, Квалификация – преподаватель.	1. «Технологии компьютерной графики», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, г. Тамбов, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039549 от 27.10.2020. 2. «Основы 3-D моделирования», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2020, Удостоверение о повышении квалификации № 180002039563 от 27.12.2020. 3. «Информационные системы и технологии», 72 часа, г. Тамбов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 683200003576 от 30.12.2020 г.	36	0,041	1 год	0

					<p>4. «Первая Помощь», 18 часов, г. Тамбов 2020г, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, удостоверение о повышении квалификации № 683200003298 от 11.12.2020года.</p> <p>5. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации. № 683200003843 от 4.02.2021г.</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349021 от 9.02.2021г.</p>				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

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

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.	Шуклинов Алексей Васильевич	ООО «Наноматериалы», г. Тамбов	Генеральный директор	С 2012 года по настоящее время	8 лет
2.	Пасечников Иван Иванович	ООО «Экотелеком-Т», г. Тамбов	Генеральный директор	С 01.10.2012 года по настоящее время	9 лет

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

N 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)
	2	3	4
1	<p>Иностранный язык Безопасность жизнедеятельности Экономика Аналитическая геометрия и линейная алгебра Квантовая теория Физика атомного ядра, элементарных частиц и фундаментальных взаимодействий Физика конденсированного состояния Физическое материаловедение Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ «Физика конденсированного состояния» История Философия Правоведение Экономика Русский язык и культура речи Психология и педагогика Физическая культура и спорт Иностранный язык</p>	<p>Аудитория № 301 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Трибуна - 1 шт. Видеостена - 1 шт. Ноутбук - 1 шт. Стул ученический - 160 шт. Кресло президиума - 5 шт. Тумба президиума (2 секции) - 1 шт. Радиосистема Passport - 1 шт. Конференц система Vissonic на 6 делегатов - 1 шт. Колонки - 2 шт. Микрофон – 1 шт. Проектор – 1 шт. Монитор, мышь, клавиатура – 1 шт. Web- камера – 1 шт. Стул ученический – 4 шт. Стул ученический – 41 шт. Кресла ученические – 115 шт. Доска меловая (6 секций) - 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

	(факультатив)	00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007	
2	Иностранный язык Аналитическая геометрия и линейная алгебра Математический анализ Иностранный язык (факультатив)	<p>Аудитории №222 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 10 шт. Лабораторный стул - 19 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Проектор Epson EMP-TW680 - 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Проекционный экран – 1 шт. Доска-флипчат Brauberg - 1 шт. Доска меловая Boardsys - 1 шт. Осциллограф – 9 шт. Лабораторный стол – 7 шт. Скамья ученическая – 10 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5
3	Программирование	<p>Аудитории № 210 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Компьютерный класс»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 6 шт. Стул ученический - 24 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Мультимедийный проектор Epson EMP-TW620 - 1 шт. Экран на треноге Viewstar - 1 шт.</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5

		<p>Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации Core 2 DUEE2180 2 гГц/1 Gb/160 Gb/DVD-RW, BENG G900Wad -19" - 15 шт. Клавиатура - 15 шт. Мышь - 15 шт. Коммутатор d-link DGS-1016D - 1 шт. Компьютерный стол – 15 шт. Кафедра – 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
4	<p>Иностранный язык Русский язык и культура речи Аналитическая геометрия и</p>	<p>Аудитория №207 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

	<p>линейная алгебра Программирование Иностранный язык (факультатив)</p>	<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Кресло - 11 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стол лабораторный - 10 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: AMD Ryzen 7 2700/B450SteelLegand/32Gb/RTX 2060 Super/SSD 500Gb/HDD 2Tb/750W/Windows 10 Pro - 10 шт. Монитор: Пуама ProLite XU2792HSU 27” – 20 шт. Клавиатура - 10 шт. Мышь - 10 шт. Коммутатор d-link DES-1024A - 2 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Profession Autodesk AutoCAD 2019 Autodesk Fusion360 2019 Autodesk Maya 2019 Adobe creative cloud Adobe Dreamweaver 2020 Adobe Photoshop 2020 Adobe Illustrator 2020 Adobe Premiere Pro 2020 Adobe Media Encoder 2020 Corel DRAW 2019 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
5	<p>Иностранный язык Механика Математический анализ Молекулярная физика Теоретическая механика и механика сплошных сред Электричество и магнетизм Оптика Дифференциальные уравнения Вычислительные технологии и измерения в</p>	<p>Аудитории № 324 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 9 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Мультимедийный проектор Epson EB-S18 - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации Core 2 DUEE2180 2 гГц/1 Gb/160 Gb/DVD-RW, BENG G900Wad -19"- 1 шт. Интерактивная доска SmartBoard - 1 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

	<p>физическом эксперименте Физика полупроводников и диэлектриков Аналитические методы в физике Физика случайных процессов Электродинамика Мультидисциплинарные аспекты физики Правоведение Психология и педагогика Иностранный язык (факультатив)</p>	<p>Доска ученическая Boardsys - 1 шт. Стол лабораторный с надстройкой - 1 шт. Стол двухтумбовый преподавательский - 1 шт. Шкаф со стеклянными дверями - 4 шт. Скамья ученическая - 9 шт. Выпрямитель – 1 шт. Звуковой генератор учебный – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Раковина – 1 шт. Комплект лабораторного оборудования «Механика», «Молекулярная физика», «Электричество и магнетизм», «Оптика», «Атомная физика», «Молекулярная физика и термодинамика» - 1 шт. Учебно-методическая литература Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
6	<p>Теоретическая механика и механика сплошных сред Физика атомов и атомных явлений Статистическая физика Мультидисциплинарные аспекты физики Физика атомного ядра, элементарных частиц и фундаментальных взаимодействий Физика конденсированного состояния Квантовая теория Механика Математический анализ Введение в специальность</p>	<p>Аудитории № 323 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 12 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Доска ученическая - 2 шт. Шкаф со стеклянными дверями - 2 шт. Скамья ученическая- 12 шт. Блок питания для высокоскоростной фотокамеры – 1 шт. Мультимедийный проектор Epson EB-980W - 1 шт. Проекционный экран - 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5

	<p>Электричество и магнетизм Аналитические методы в физике Электродинамика Философия</p>	<p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
7	<p>Физика конденсированного состояния Квантовая теория Математический анализ История Введение в специальность Статистическая физика Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре и процедуру защиты</p>	<p>Аудитория №312 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Мультимедийный проектор Epson EB-980W - 1 шт. Проекционный экран - 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Доска ученическая Boardsys - 2 шт. Стол преподавательский - 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол ученический - 12 шт. Стул ученический – 3 шт. Скамья ученическая - 11 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>
8	<p>Оптика Физика атомов и атомных явлений Физика атомного ядра, элементарных частиц и фундаментальных взаимодействий Электричество и магнетизм</p>	<p>Аудитория №325 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Мультимедийный проектор Epson EMP-TV680 - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

	<p>Мультидисциплинарные аспекты физики Электродинамика Аналитические методы в физике Термодинамика Экология</p>	<p>Core 2 DUEE2180 2 гГц/1 Gb/160 Gb/DVD-RW, BENG G900Wad -19" - 3 шт. Доска ученическая (белая) Brauberg - 1 шт. Доска переносная (мел/маркер) - 1 шт. Стол лабораторный с надстройкой - 5 шт. Стол двухтумбовый преподавательский - 1 шт. Шкаф со стеклянными дверями - 2 шт. Стол ученический - 9 шт. Скамья ученическая - 12 шт. Комплект лабораторного оборудования «Механика», «Молекулярная физика», «Электричество и магнетизм», «Оптика», «Атомная физика» - 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
9	<p>Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту</p>	<p>Физкультурно-оздоровительный зал (ФОЗ) «Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, ул. Советская, д.181</p> <p>Спортивный зал «Манеж»</p>

		<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Ворота гандбольные (минифутбол) - 2 шт. Гимнастические скамейки - 21 шт. Щиты для баскетбола - 2 шт. Стойки для волейбола - 2 шт. Сетка для волейбола - 1 шт. Флаг – 1 шт. Шведская стенка – 5 секций Стол для настольного тенниса – 5 шт. Стол ученический – 2 шт. Стул ученический – 1 шт.</p>	
		<p>Аудитория «Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования» - Инвентарная комната</p> <p>Шкаф – 9 шт. Сейф – 1 шт. Гимнастические маты - 8 шт. Канат для перетягивания - 1 шт. Мяч баскетбольный - 30 шт. Мяч волейбольный - 30 шт. Мяч футбольный - 20 шт. Насосы для накачивания мячей - 3 шт. Ракетки для бадминтона - 50 шт. Воланы для игры в бадминтон - 100 шт. Скакалки - 30 шт. Обручи - 30 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, ул. Советская, д.181</p> <p>Спортивный зал «Манеж»</p>
10	<p>Программирование Вычислительные технологии и измерения в физическом эксперименте</p>	<p>Аудитории №212 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Компьютерный класс»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 18 шт. Стул ученический - 13 шт. Скамья ученическая – 8 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Проектор Epson EMP-TW620 – 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации i3-2130 3.4GHz/4GB/RadeonHD 6570 1GB/1Tb/DVD-RW, монитор 19" TFT ASUS VW199DR LED - 15 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

		<p>Клавиатура - 15 шт. Мышь - 15 шт. Компьютерный стол 7 шт. Доска меловая – 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 7 Home x64 1С:Предприятие 8 Adobe Photoshop CS3 Adobe Flash CS3 Professional Adobe Illustrator CS3 Adobe InDesign CS4 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Corel DRAW Graphics Suite X3</p>	
11	<p>Программирование Вычислительные технологии и измерения в физическом эксперименте Введение в проектную деятельность</p>	<p>Аудитории № 420 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Компьютерный класс»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 14 шт. Стулья - 18 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Мультимедийный проектор erpsonemptw680 - 1 шт. Интерактивная доска smartboard - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации Регард РДЦБ-00520: i3 7100/4Gb/uHD630/1Tb/450W – 15 шт. Монитор Samsung - 15 шт. Клавиатура - 15 шт. Мышь - 15 шт. Коммутатор d-link DES-1024A - 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Home x64 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

		2499 Node 1 year Educational Renewal Licence 1С:Предприятие 8	
12	Вычислительные технологии и измерения в физическом эксперименте	<p>Аудитории №407 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Компьютерный класс»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 20 шт. Скамья ученическая - 10 шт. Стул ученический – 5 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Доска меловая – 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации intel Pentium G860 3Ghz/4 Gb/160 Gb/DVD-RW, монитор BENG G900Wad -19" - 10 шт. Клавиатура - 10 шт. Мышь - 10 шт. Съемный носитель для работы с программными продуктами сем. Криптон - 4/PCI - 3 шт. Rutoken (Брелок с защищенной памятью для USB -порта для работы с программными продуктами) - 69 шт. Радиометр ИРД-02-1 - 1 шт. Коммутатор d-link DGS-1016D - 1 шт. Проекционный экран на треноге MW viewstar 127x170 - 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система «Альт Образование»</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5
13	Иностранный язык Дифференциальные уравнения Иностранный язык (факультатив)	<p>Аудитория №206 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парта аудиторная - 20 шт. Скамья ученическая - 18 шт. Стул офисный - 5 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Доска - 1 шт.</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5

		<p>Кафедра - 1 шт. Интерактивная доска - 1 шт. Доска приставная на колесах - 1 шт. Проектор: Epson EMPTW680 - 1 шт. Компьютер - с подключением к сети Интернет Intel Dual-Core DP E-2180 2GHz/1Gb/160Gb/DVD-RW монитор BENG G900Wad -19" - 1 шт. Шкаф витрина со стеклом – 2 шт. Выставочная витрина – 1 шт. Информационный стенд – 4 шт. Кондиционер – 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
14	Мультидисциплинарные аспекты физики Экология	<p>Аудитория №215 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол приставной -11 шт. Стул мягкий – 12 шт. Телевизор настенный SAMSUNG - 1 шт. Ноутбук -1 шт. Доска маркерная – 1шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5
15	Инновационная экономика	Технопарк «Державинский»	Тамбовская область, г. Тамбов, пл.

<p>и технологическое предпринимательство (факультатив)</p>	<p>Автомат зарядки мобильных телефонов "МОБИ-6" - 2 шт. Беседка-шатер, 3.0x3.0 - 10 шт. Брюки (Андерс) - 2 шт. Брюки (Ренди) - 2 шт. Вебкамера Logitech HD Pro Webcam C920 - 2 шт. Видеостена (Дисплей для видеостены -10 шт, настенное крепление для видеостены - 1 шт.) - 2 шт. Генератор тумана профессиональный - 4 шт. Громкоговоритель подвесной широкополосный - 12 шт. Динамик - 2 шт. Доска - флипчарт магн-марк - 2 шт. Жилет (Андерс) - 2 шт. Имитатор открытого пламени светодиодный - 2 шт. Контроллер конференцсистемы центральный - 2 шт. Кресло - 2 шт. Кронштейн-стойка для ТВ - 2 шт. Медиа центр - 2 шт. Микрофон "гусиная шея" - 2 шт. Микрофон для вокала - 2 шт. Микшер аналоговый - 2 шт. Микшер-усилитель комбинированный - 2 шт. Многофункциональное устройство - 2 шт. Моноблок - 4 шт. Набор для организации видеоконференции - 8 шт. Научная литература - 22 шт. Наушники с микрофоном - 2 шт. Неттоп - 6 шт. Ноутбук - 8 шт. Планета большая, диаметр 2м - 2 шт. Планета диаметр 1,2м - 2 шт. Принтер лазерный - 2 шт. Принтер этикеток - 2 шт. Процессор аудио с цифровым подавителем обратной связи - 2 шт. Пульт делегата цифровой дискуссионный - 12 шт. Пульт председателя цифровой дискуссионный - 2 шт. Радиосистема вокальная с ручным передатчиком - 2 шт. Стеллаж - 4 шт. Телевизор - 6 шт. Телефон - 4 шт. Точка доступа беспроводная - 2 шт.</p>	<p>Комсомольская, д. 5 Технопарк «Державинский»</p>
--	---	---

		<p>Усилитель мощности - 2 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p> <p>Зал «Юпитер» «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p>Трибуна - 1 шт. Видеостена – 1 шт. Ноутбук Aser – 1 шт. Стул ученический - 70 шт. Кресло президиума – 5 шт. Тумба президиума – 5 шт. Радиосистема SENNHEISER – 1 шт. Конференц система Vissonic на 6 делегатов - 1 шт. Колонки JBL 1- шт. Презентер Logitech - 1 шт. Флипчарт - 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p> <p>Зал «Марс» «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p> <p>Стол преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол ученический – 4 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Стул ученический - 45 шт. Телевизор LED LG – 1 шт. Неттоп MSI Cubi N – 1 шт. Флипчарт – 1 шт. Набор для организации видеоконференции – 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
		Зал «Большая медведица» «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»	
		<p>Стол ученический - 6 шт. Стул ученический – 15 шт. Флипчарт – 1 шт. Телевизор - 1 шт. Неттоп - 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
		Технопарк «Державинский»	
16	<p>Физические основы микро- и наносистемной техники</p> <p>Основы нанотестинга</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ</p>	<p>НИИ «Нанотехнологии и наноматериалы»</p> <p>Конференц зал</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Кресло - 42 шт. Проектор NEC VT-595 LCD 1024*768 20000 FNSI 600:1 – 1 шт. Доска интерактивная – 1шт. Компьютер IRU Ergo Corp 1298 в составе - 1 шт.</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пер. Защитный, д. 7

	<p>«Физические основы микро- и наносистемной техники»</p> <p>Физика атомного ядра, элементарных частиц и фундаментальных взаимодействий</p> <p>Сенсорные устройства (факультатив)</p>	<p>Доска меловая – 1 шт. Кондиционер – 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows XP Professional</p> <p>Лаборатория оптической микроскопии <i>Перечень основного оборудования:</i> Сканирующий зондовый комплекс микрорамановской спектроскопии ИТ-МДТ ИНТЕГРА Спектра – 1 шт. Оптический микроскоп Carl Zeiss Axio Observer.A1m – 1 шт. Оптический микроскоп micros Austria– 1 шт.</p> <p>Лаборатория зондовой микроскопии <i>Перечень основного оборудования:</i> Письменный стол - 3 шт. Стул офисный - 4 шт. Сканирующий зондовый микроскоп Veeco-Digital Instruments di Innova SPM - 1 шт. Сканирующий атомно-силовой микроскоп ИТ-МДТ - 1 шт. Обучающие материалы – 1 шт. Кондиционер – 1 шт.</p> <p>Лаборатория электронной микроскопии <i>Перечень основного оборудования:</i> Электронный сканирующий микроскоп высокого разрешения Carl Zeiss MERLIN – 1 шт. Двухлучевой электронно-ионный микроскопический комплекс Carl Zeiss NEON 40 – 1 шт. Оптический профилометр Bruker AXS Wyko NT 9080 – 1 шт.</p>	
17	<p>Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков</p> <p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности</p> <p>Преддипломная практика</p>	<p>Кафедра теоретической и экспериментальной физики</p> <p>НИИ «Нанотехнологии и наноматериалы» Договор № 18-21 от 16 февраля 2021 года на проведение практики с НИИ «Нанотехнологии и наноматериалы»</p> <p>ООО «Наноматериалы» Договор № 03-17 от 24 апреля 2017 года на проведение практики с ООО «Наноматериалы»</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5 392000, Тамбовская область, город Тамбов, Защитный переулок, дом 7</p> <p>392000, Тамбовская область, город Тамбов, Защитный переулок, дом 7</p>

Научно-исследовательская работа	Аудитория №14 «Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)», «Аналитическая лаборатория»	
	<i>Перечень основного оборудования:</i> Письменный стол – 7 шт. Стул офисный – 8 шт. Анализатор размера частиц Horibo LB-500 – 1шт. Анализатор размера частиц и дзета-потенциала Malvern Zetasizer Nano ZS– 1 шт. ИК-Фурье спектрометр Jasco FT/IR-6200– 1шт. Спектрофотометр PerkinElmer Lambda 950 – 1 шт. Весы аналитические VIBRA HT224RCE – 1шт. Анализатор площади поверхности и размеров по Quantachrome Nova 1200e – 1 шт. Порошковый рентгеновский дифрактометр Bruker AXS D2 Phaser – 1шт. Термогравиметрический анализатор SII NanoTechnology EXSTAR TG/DTA 7200– 1 шт. Пикнометр Quantochrome ULTRAPYC 1200e – 1шт. Доска магнитная – 2 шт. Обучающие материалы – 2 шт. Кондиционер – 1 шт.	
	Аудитория №12 «Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)», «Лаборатория микромеханических испытаний»	
	<i>Перечень основного оборудования:</i> Письменный стол - 2 шт. Стул офисный - 4 шт. Твердомер ЛОМО ПМТ-3 - 1 шт. Доска магнитная – 2 шт. Обучающие материалы – 1 шт. Кондиционер – 1 шт.	
	Аудитория №15 «Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)», «Лаборатория сканирующей зондовой микроскопии»	
	<i>Перечень основного оборудования:</i> Письменный стол - 3 шт. Стул офисный - 4 шт.	

		<p>Сканирующий зондовый микроскоп Veeco-Digital Instruments di Innova SPM - 1 шт. Сканирующий атомно-силовой микроскоп НТ-МДТ - 1 шт. Обучающие материалы – 1 шт. Кондиционер – 1 шт.</p>	
		<p>Аудитория №16 «Лаборатория магнетронного напыления», «Помещение для проведения пробоподготовки»</p>	
		<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Магнетронный напылитель ВН-2000 М – 1шт. Установка для полировки Buehler Beta – 1 шт. Прецизионная пила Buehler IsoMet 4000 – 1шт. Установка для компактирования образцов Buehler SimpliMet 1000 – 1 шт.</p>	
		<p>Аудитория № 19 «Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)», «Лаборатория оптической микроскопии», «Лаборатория рамановского микроанализа»</p>	
		<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Сканирующий зондовый комплекс микрорамановской спектроскопии НТ-МДТ ИНТЕГРА Спектра – 1 шт. Оптический микроскоп Carl Zeiss Axio Observer.A1m – 1 шт. Оптический микроскоп micros Austria– 1 шт.</p>	
		<p>Аудитория №28 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p>	
		<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Кресло - 42 шт. Проектор NEC VT-595 LCD 1024*768 20000 FNSI 600:1 – 1 шт. Доска интерактивная – 1шт. Компьютер IRU Ergo Corp 1298 в составе - 1 шт. Доска меловая – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. <i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows XP Professional</p>	
		<p>Аудитория №3 «Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)»</p>	

		<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Автоматический макро- и микротвердомер EmcoTest Duramin A300 – 1 шт. Напольная двухколонная сервогидравлическая испытательная машина MTS 870 Landmark – 1 шт. Наноидентометр MTS NanoInstruments NanoIndenter G200 – 1 шт. Динамический термомеханический спектрометр SII NanoTechnology EXSTAR DMS 6100– 1 шт.</p> <p>Аудитория № 1 «Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Нанотрибоиндентометр Hysitron TI-950 Triboindenter – 1 шт.</p> <p>Аудитория № 2 «Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ)», «Лаборатория электронной микроскопии»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Электронный сканирующий микроскоп высокого разрешения Carl Zeiss MERLIN – 1 шт. Двухлучевой электронно-ионный микроскопический комплекс Carl Zeiss NEON 40 – 1 шт. Оптический профилометр Bruker AXS Wyko NT 9080 – 1 шт.</p> <p>МАОУ «Лицей № 29» Договор № 3-21 от 25 марта 2020 года на проведение практики с МАОУ «Лицей № 29»</p> <p>Аудитории № 306 и 307 «Научно-исследовательская лаборатория «Физика металлов и сплавов» НОЦ «Нелинейная динамика деформируемых твердых тел»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол лабораторный с надстройкой – 8 шт. Стол антивибрационный – 2 шт. Шкаф металлический – 2 шт. Стеллаж металлический – 2 шт. Персональный компьютер (ATR Tore, HP Compaq Pro 6300, Kraftway, Lite On Cel 2400/256/80 – 4 шт. Стул – 12 шт. Акустическая система Vallen system – 1 шт. Тепловизор Testo – 1 шт. Камера скоростной видеосъемки Videoscanner (КМОР-сенсор) – 1 шт. Термопара – 2 шт.</p>	<p>392000. Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Степана Разина, 7</p> <p>Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5</p>
--	--	--	--

		<p>Электрод сравнения (платина) – 4шт. Предусилитель широкополосный – 3 шт. Осциллограф – 3 шт. Генератор сигналов специальной формы – 3 шт. ЧПУ устройство (трехкоординатный) – 2 шт. Микроскоп оптический с usb камерой Levenguk – 3 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p> <p>Центр коллективного пользования ТГУ им. Г.Р. Державина аудитории №135 «Лаборатория электронной микроскопии» и №139 «Лаборатория спектрального анализа»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Растровый электронный микроскоп JSM-6390 с приставкой ДОРЭ (JEOL) Аналитический комплекс на базе аппарата рентгеновского для спектрального анализа СПЕКТРОСКАН МАКС-GVM Стол лабораторный – 5 шт. Стул – 3 шт. Стеллаж металлический – 2 шт. Персональный компьютер (ATR Tore, HP Compaq Pro 6300, Kraftway, Lite On Cel 2400/256/80 – 4 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5</p>
Помещения для самостоятельной работы			
1.	<p>Для всех учебных предметов, дисциплин (модулей), курсов,</p>	<p>Аудитория №207 «Помещение для самостоятельной работы обучающихся»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i></p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

	<p>практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом, включая подготовку к защите ВКР</p>	<p>Кресло - 11 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стол лабораторный - 10 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: AMD Ryzen 7 2700/B450SteelLegand/32Gb/RTX 2060 Super/SSD 500Gb/HDD 2Tb/750W/Windows 10 Pro - 10 шт. Монитор: Пуама ProLite XU2792HSU 27” – 20 шт. Клавиатура - 10 шт. Мышь - 10 шт. Коммутатор d-link DES-1024A - 2 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Profession Autodesk AutoCAD 2019 Autodesk Fusion360 2019 Autodesk Maya 2019 Adobe creative cloud Adobe Dreamweaver 2020 Adobe Photoshop 2020 Adobe Illustrator 2020 Adobe Premiere Pro 2020 Adobe Media Encoder 2020 Corel DRAW 2019 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
2.	<p>Для всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом, включая подготовку к защите ВКР</p>	<p>Аудитория №325 «Помещение для самостоятельной работы обучающихся»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Мультимедийный проектор Epson EMP-TV680 - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации Core 2 DUEE2180 2 гГц/1 Gb/160 Gb/DVD-RW, BENG G900Wad -19" - 3 шт. Доска ученическая (белая) Brauberg - 1 шт. Доска переносная (мел/маркер) - 1 шт. Стол лабораторный с надстройкой - 5 шт. Стол двухтумбовый преподавательский - 1 шт. Шкаф со стеклянными дверями - 2 шт. Стол ученический - 9 шт. Скамья ученическая - 12 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

		<p>Комплект лабораторного оборудования «Механика», «Молекулярная физика», «Электричество и магнетизм», «Оптика», «Атомная физика» - 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования			
1.	<p>Для всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>Аудитория № 219 «Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Ноутбук AserAspire 5673WLMi - 1 шт. Амперметр учебный - 2 шт. Вольтметр учебный - 2 шт. Миллиамперметр - 1 шт. Милливольтметр - 1 шт. Дифракционная решётка - 1 шт. Микроскоп МБУ 4а - 1 шт. Плоскопараллельная пластинка - 3 шт. Набор линз по интерференции и дифракции света - 1 шт. Набор по поляризации света - 1 шт. Спектроскоп 2-х трубный - 1 шт. Набор спектральных трубок с источником питания -1 шт. Прибор для зажигания спектральных трубок - 2 шт. Прибор для определения радиоактивного фона «белла» - 1 шт. Цифровой датчик освещённости - 1 шт. Цифровой датчик влажности - 4 шт. Весы электронные лабораторные (точность- 0,01 г) - 1 шт. Осциллограф школьный - 2 шт. Трансформатор учебный – 1 комплект Звуковой генератор гз-33 - 2 шт. Учебно-наглядные пособия Учебно-методическая литература</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i></p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

		<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Операционная система Microsoft Windows 10 Adobe Reader XI (11.0.08) - Russian Adobe Systems Incorporated 10.11.2014 187,00 MB 11.0.08 7-Zip 9.20 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
2.	<p>Для всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p>Аудитории № 324а «Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования»</p> <p>Стол – 1 шт. Стул – 1 шт. Стеллаж – 8 шт. Комплект лабораторного оборудования «Механика», «Молекулярная физика», «Электричество и магнетизм», «Оптика», «Атомная физика» - 1 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г. Тамбов, пл. Комсомольская, д. 5</p>

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

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

нет

_____.
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:

нет

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