

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

Институт (факультет) Институт математики, физики и информационных технологий
(наименование института, факультета)

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

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



(подпись)
« 01 » апреля 2021 г.

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

10.05.05 Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере

(код и наименование направления подготовки/ специальности)

специализация «Технологии защиты информации в правоохранительной сфере»

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

Специалист по защите информации

(присваиваемая квалификация)

очная

(форма обучения)

2016

(год набора)

СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ: 1) специализация «Технологии защиты информации в правоохранительной сфере»

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 19.12.2016 г. N 1612.

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, на должностях педагогических (научно-педагогических) работников	стаж работы в иных организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовится выпускник
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Иностранный язык	Фадеева Ангелина Александровна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат филологических наук, ученое звание – отсутствует	Высшее образование, специальность «Филология», квалификация – учитель по специальности филология, английский и французский языки	1. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет им Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №68240688970 от 12.03.2018 г. 2. «Технология формирования поликультурной языковой личности», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406725694 от 01.12.2018 г. 3. «Инклюзивное образование	146,2	0,166	8 лет	0

					лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №6824067821396 от 12.02.2019 г. 4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462860 от 11.03.2019 г. 5.«Профессиональная компетенция эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (английский язык)», 24 часа, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2019, удостоверение о повышении квалификации №045965 от 28.02.2019 г. 6. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №6000149899 от 21.12.2020 г.					
2.		Бабина Людмила Владимировна	По основному месту работы	Профессор кафедры Доктор филологических наук,	Высшее образование, специальность «Иностранные языки», квалификация	1. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406888967	146,2	0,166	26 лет	0

				<p>профессор</p> <p>– учитель английского и французского языков</p>	<p>от 12.03.2018 г.</p> <p>2. «Технология формирования поликультурной языковой личности», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406725711 от 01.12.2018 г.</p> <p>3. «Технология реализации витагенного обучения в образовании», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407498922 от 30.04.2019 г.</p> <p>4. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 180002037264 от 26.12.2019 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 квалификации № 180002037699 от 27.12.2019 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</p>		
--	--	--	--	---	---	--	--

					<p>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, Тамбовский государственный технический университет, 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, Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова, 2020, удостоверение о повышении квалификации №153101157788 от 8.06.2020 г.</p>					
3.	Иностранный язык Иностранный язык (факультатив)	Эсаулова Анна Витальевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат филологических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Филология», квалификация – учитель по специальности «Филология», немецкий и английский	1.«Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889000 от 20.03.2018 г. 2.«Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного	146,2 144	0,166 0,164	21 год	0

				языки	<p>обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682407536951 от 07.06.2018 г.</p> <p>3.«Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407536951 от 11.03.2019 г.</p> <p>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</p> <p>5.«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 13.04.2020 г.</p> <p>6.«Совершенствование методических навыков преподавания грамматики, лексики и фонетики», 47 часов, ООО «Образовательные технологии», 2020, удостоверение о повышении квалификации № КПК-СМН-00174 от 25.06.2020 г.</p>				
--	--	--	--	-------	--	--	--	--	--

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, Тамбовский государственный технический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406725601 от 1.12.2018 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889233 от 28.03.2018 г. 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, 2018, свидетельство б/н от 23.04.2018 г. 4. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по английскому языку», 36 часов, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 033081 от 02.03.2018 г. 5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462890 от 01.03.2019 г. 6. «Технология реализации	146,2 144	0,166 0,164	19 лет	0
----	---	---------------------------	---------------------------	--	--	--	------------------	--------------------	--------	---

					<p>витагенного обучения в образовании», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407498879 от 30.04.2019 г.</p> <p>7. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 180002037271 от 26.12.2019 г.</p> <p>8. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценивания заданий ГИА по образовательным программа среднего общего образования (английский язык)», 24 часа, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 045950 от 28.02.2019 г.</p> <p>9. «Основы экологических знаний (курс для журналистов и общественных деятелей)», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №180002037530 от 23.12.2019 г.</p> <p>10. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценивания заданий ГИА по образовательным программа</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>среднего общего образования (английский язык)», 24 часа, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 056365 от 14.02.2020 г.</p> <p>11. «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №682408507346 от 01.04.2020 г</p>				
5.	Иностранный язык Иностранный язык (факультатив)	Родина Мария Вячеславовна	По основному месту работы	Старший преподаватель кафедры Кандидат филологических наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, специальность «Филология», квалификация – филолог, преподаватель	<p>1. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2017, диплом о профессиональной переподготовке №772405357929 от 06.04.2017 г.</p> <p>2. «Основы педагогики и психологии среднего профессионального образования», 36 часов, Тамбовский государственный университет им Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889088 от 23.03.2018 г.</p> <p>3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет им Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890422 от 26.03.2018 г.</p>	146,2 144	0,166 0,164	3 года	0

						<p>4. «Русский язык и литература в современном научно-образовательном, информационном пространстве», 24 часа, Тамбовский государственный университет им Г. Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465307 от 25.05.2019 г.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039709 от 11.11.2020 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 №180002039079 от 13.04.2020 г.</p> <p>7. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 600014671 от 21.12.2020 г.</p>				
6.	<p>Философия</p> <p>Логика</p> <p>Духовно-нравственное воспитание</p>	<p>Головашина Оксана Владимировна</p>	<p>По основному месту работы</p>	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат исторических наук, доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность «Историк», квалификация - преподаватель истории.</p>	<p>1. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение</p>	<p>56,2</p> <p>36</p> <p>36</p>	<p>0,06</p> <p>0,04</p> <p>0,041</p>	<p>9 лет</p>	<p>0</p>

				<p>Высшее образование, специальность «Философия», квалификация – магистр.</p>	<p>о повышении квалификации №682407536962 от 07.06.2018 г.</p> <p>2. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821418 от 21.02.2019 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 №682407821484 от 26.02.2019 г.</p> <p>4. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по обществознанию», 36 часов, Тамбовский 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</p>			
--	--	--	--	---	---	--	--	--

						<p>среднего общего образования (обществознание)», 24 часа, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2019, удостоверение о повышении квалификации №045904 от 06.03.2019 г.</p> <p>7. «Фундаментальная социология», 264 часа, Московская высшая школа социальных и экономических наук, 2018, удостоверение о повышении квалификации №258/2019 от 07.11.2019 г.</p>				
7.	История	Архангельский (Иванов) Дмитрий Павлович	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат исторических наук, ученое звание - отсутствует</p>	<p>Высшее образование, специальность «История», квалификация –историк, преподаватель</p>	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406890508, от 03.04.2018 г.</p> <p>2. «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 № 682406889050, от 23.03.2018 г.</p> <p>3. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 600014543, от 21.12.2020 г.</p> <p>4. «Педагогика и психология</p>	56,2	0,06	9 лет	0

						<p>высшей школы», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 682413349416 от 10.02.2021 г.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 682413349010 от 15.02.2021 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 № 683200003680 от 17.02.2021 г.</p>				
8.	Психология	Бедина Вера Юрьевна	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат психологических наук, – психолог, доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность «Психология», квалификация – психолог, преподаватель</p>	<p>1.«Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407536834 от 30.05.2018 г.</p> <p>2.«Управление образовательными программами магистратуры», 76 часов, НИУ Высшая школа экономики, 2018, удостоверение о повышении квалификации №111592 от 2018 г.</p> <p>3.«Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 24 часа,</p>	36	0,04	12 лет	0

					<p>Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407536866 от 7.06.2018 г.</p> <p>4. «Логотерапия как профессиональный инструмент в работе практического психолога», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407538627 от 26.10.2018 г.</p> <p>5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821244 от 12.02.2019 г.</p> <p>6. «Педагогика и психология высшей школы» 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349418 от 10.02.2021 г.</p> <p>7. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682407821447 от 25.02.2019 г.</p>					
9.	Экономика	Климова Дина Николаевна	По основному месту работы	Доцент кафедры	Высшее образование, специальность	1. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, Московский институт	36	0,04	17 лет	0

				<p>Кандидат экономическ х наук, доцент</p>	<p>«Бухгалтерский учет и аудит», квалификация - экономист</p>	<p>развития дополнительного профессионального образования, 2016, диплом о профессиональной переподготовки № 772404845048 от 06.12.2016 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени 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 имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение №682408463184 от 21.03.2019 г. 5. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038461 от 06.03.2020 г. 6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

						<p>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 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038598 от 27.02.2020 г.</p> <p>8. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 600014661 от 21.12.2020 г.</p>				
10.	Социология	Гузенина Светлана Валерьевна	По основному месту работы	Профессор кафедры Доктор социологических наук, доцент	Высшее образование, специальность – «Социология», квалификация – социолог, преподаватель	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890446 от 30.03.2018 г.</p> <p>2. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407821419 от 21.02.2019 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</p>	36	0,04	12 лет	0

						№682407821485 от 26.02.2019 г. 4. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет», 2020, удостоверение о повышении квалификации № 600014599 от 21.10.2020 г. 5. «Теории, перспективы развития и проблемы преподавания социологии культуры», 72 часа, Юго-Западный государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №462412468251 от 28.12.2020 г.				
11.	Политология	Канищев Владимир Валерьевич	По основному месту работы На условиях внутреннего совместительства	Доцент кафедры Кандидат исторических наук, доцент	Высшее образование, специальность «История», квалификация – историк, преподаватель	1. «Право и современное законодательство», 44 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406722979 от 02.10.2018 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890509 от 03.04.2018 г. 3. «Информационно-коммуникационные технологии в высшем образовании», 18 часов, Тамбовский государственный технический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682404954078 от 03.10.2018 г. 4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский	36	0,04	13 лет	0

						государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407821590 от 21.02.2019 г. 6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349612 от 16.02.2021 г.				
12.	Профессиональная этика и служебный этикет Теория информационной безопасности и методология защиты информации Правовая защита информации Документоведение Технология защищенного документооборота Организационная защита информации Психология воздействия Специальные информационные технологии в правоохранительной	Михайлова Елена Михайловна	По основному месту работы На условиях договора гражданско-правового характера	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность – «Автоматизация комплексной механизация химико-технологических процессов», квалификация – инженер по автоматизации. Высшее образование, специальность – «Менеджмент организации», квалификация – менеджер	1. «Проведение психофизиологических тестирований с применением полиграфа», АНО ДПО «Современный психофизиологический институт», 520 часов, 2018, диплом о профессиональной переподготовке №105 от 31.05.2018 г. 2. «Информационная безопасность», Брянский государственный технический университет, 504 часа, 2020, диплом о профессиональной переподготовке №ПП-0120-2020 от 13.03.2020 г. 3. «Первая доврачебная помощь», Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 24 часа, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889464 от 11.04.2018 г. 4. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в	36 38,2 72 36 48 54 54 60,2	0,04 0,04 0,08 0,04 0,05 0,06 0,06 0,07	14 лет	0

	работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты Информационно-психологическое обеспечение правоохранительной деятельности					Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003307 от 11.12.2020 г.	54	0,06		
13.	Математика	Панасенко Елена Александровна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат физико-математических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Математика, информатика и вычислительная техника», квалификация – учитель	1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890472 от 30.03.2018 г. 2. «Направление реализации высшей школой Концепции математического образования в РФ», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407537773 от 06.10.2018 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 №682407821432 от 25.02.2019 г. 4. «Государственная политика в	74,2	0,12	20 лет	0

					<p>области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462691 от 06.03.2019 г.</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 г.</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 от 11.09.2019 г.</p> <p>7. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002038443 от 06.03.2020 г.</p> <p>8. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039116 от 20.04.2020 г. 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 г.				
14.		Плужникова Елена Александровна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат физико-математических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Математика», квалификация - математик	1. «Преподаватель в сфере высшего образования» с присвоением квалификации «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2016, диплом №772404845062 от 06.12.2016 г. 2. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по математике», 36 часов, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2018, удостоверение о повышении квалификации №032928 от 01.03.2018 г. 3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889466 от 11.04.2018 г. 4. «Направление реализации высшей школой Концепции математического образования в	74,2	0,08	8 лет	0

					<p>РФ», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407537780 от 06.10.2018 г.</p> <p>5. «Современные педагогические технологии в деятельности преподавателя инклюзивного высшего и среднего профессионального образования», 72 часа, Московский государственный гуманитарно-экономический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации №772408620813 от 26.11.2018 г.</p> <p>6. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по общеобразовательным программам среднего общего образования (математика)», 24 часа, Московский государственный гуманитарно-экономический университет, 2019, удостоверение о повышении квалификации №046040 от 06.02.2019 г.</p> <p>7.«Требования к образовательным программам высшего образования в соответствии с ФГОС ВО и CDIO Syllabus», 56 часов, Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, 2019, удостоверение о повышении квалификации</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>№571801599831 от 16.02.2019 г.</p> <p>8. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821434 от 25.02.2019 г.</p> <p>9. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462695 от 06.03.2019 г.</p> <p>10. «Анализ рынка труда и выбор стейкхолдеров образовательной программы высшего образования», 30 часов, Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, 2019, удостоверение о повышении квалификации №571801599855 от 06.03.2019 г.</p> <p>11. «Разработка модульного учебного плана образовательной программы в концепции CDIO», 66 часов, Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, 2019, удостоверение о повышении квалификации №571801603834 от 06.04.2019 г.</p> <p>12 «Проектирование образовательного процесса в условиях реализации Концепции</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>развития математического образования», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465626 от 22.07.2019 г.</p> <p>13. «Современные педагогические технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408465860 от 18.09.2019 г.</p> <p>14. «Профессиональная компетентность эксперта в области проверки и оценки заданий государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (математика)», 24 часа, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2020, удостоверение о повышении квалификации №056215 от 21.02.2020 г.</p> <p>15. «Организация математического образования в условиях развития цифрового общества», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039518 от 19.10.2020 г.</p>				
15.	Прикладная математика	Хлебников Владимир Викторович	По основному месту работы	Доцент кафедры	Высшее образование, специальность	1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет	44	0,05	15 лет	0

				<p>Кандидат физико-математических наук, доцент</p> <p>«Физика» квалификация – физик, преподаватель</p>	<p>имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890770 от 11.04.2018 г.</p> <p>2. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406019110 от 22.02.2018 г.</p> <p>3. «Информационная безопасность», 72 часа, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (ПКУ), 2019, удостоверение о повышении квалификации №040000114656 от 16.12.2019 г.</p> <p>4. «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 № 682410478709 от 16.12.2019 г.</p> <p>5. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа Тамбовский государственный университет имени Г.Р.</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407821481 от 26.02.2019 г.</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462711 от 6.03.2019 г.</p> <p>7. «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 г.</p>				
16.	Математические основы обработки информации	Кольцов Роман Юрьевич	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат физико-математических наук, ученое звание – отсутствует.</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физика», квалификация – физик, преподаватель.</p>	<p>1. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2019, диплом №772410243146 от 25.12.2019 г.</p> <p>2. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406019101 от 22.02.2018 г.</p> <p>3. «Технологии проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ по физике», 36 часов, Тамбовский институт повышения</p>	36	0,04	11 лет	0

					<p>квалификации работников образования, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 033414 от 15.03.2018 г.</p> <p>4. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406888985 от 20.03.2018 г.</p> <p>5. «Основы педагогики и психологии среднего профессионального образования», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, 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)», 24 часа, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2019, удостоверение о повышении квалификации от 01.03.2019 г.</p> <p>7. «Система оценки качества образования в условиях ФГОС», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408465152</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>от 20.05.2019 г.</p> <p>8. «Информационная безопасность», 72 часа. Министерство науки и ВО РФ Московский госуниверситет технологий и управления имени К.Г. Разумовского, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 040000114628 от 16.12.2019 г.</p> <p>9. «Инклюзивное образование в условиях реализации ФГОС», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 682408507357 от 01. 04. 2020 г.</p> <p>10.«Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039363 от 5.10.2020 г.</p> <p>11. «Формирование функциональной грамотности обучающихся в условиях реализации ФГОС», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 320000032043 от 15.12. 2020 г.</p>				
17.	Физика	Желтов Михаил Александрович	На условиях внутреннего совместительства	Доцент кафедры (ведущий научный сотрудник)	Высшее образование, специальность «Физика, информатика и вычислительна	1. «Физические основы процессов пластичности и разрушения традиционных и перспективных материалов», 72 часа, Тамбовский государственный университет	56,2	0,09	21 год	0

				<p>Лаборатории физики металлов и сплавов)</p> <p>Кандидат физико-математических наук, доцент.</p>	<p>я техника», квалификация – учитель.</p>	<p>имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682407537117 от 29.06.2018 г.</p> <p>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 № 682408464114 от 18.02.2019 г.</p> <p>3. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462672 от 06.03.2019 г.</p> <p>4. «Информационная безопасность», 72 часа, Министерство науки и ВО РФ Московский госуниверситет технологий и управления имени К.Г. Разумовского, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 040000114610 от 16.12.2019 г.</p> <p>5. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038438 от 06.03.2020 г.</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ,</p>			
--	--	--	--	---	--	---	--	--	--

						обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039102 от 20. 04. 2020 г. 7. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039276 от 22.09.2020 г.				
18.	Базы данных Основы программирования корпоративных информационных системах	Киселева Ирина Александровна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Математика», квалификация – математик, преподаватель.	1. «Преподаватель в области математического моделирования и информационных технологий в системе высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2019, диплом № 772410786364 от 24.12.2019 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение № 682406889453 от 11.04.2018 г. 3. «Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС», 72 часа, ООО «Столичный учебный центр», 2018, удостоверение № 0011428 от 06.06.2018 г. 4. «Основные механизмы платформы «1С:Предприятие 8.3», 40 часов, ЧОУ ДПО «1С-образование», 2018,	72 50,2	0,08 0,06	14 лет	0

					<p>удостоверение № LS12095 от 12.07.2018 г.</p> <p>5. «Основы программирования в системе «1С:Предприятие 8.3»» 32 часа, ЧОУ ДПО «1С-образование», 2018, удостоверение № LS12094 от 12.07.2018 г.</p> <p>6. «Знакомство с платформой «1С:Предприятие 8.3»», 24 часа, ЧОУ ДПО «1С-образование», 2018, удостоверение № LS12093 от 12.07.2018 г.</p> <p>7. "Подготовка преподавателей по программированию на платформе 1С:Предприятие 8, 24 часа ЧОУ ДПО "1С-Образование", 2019, удостоверение № 772700024041 от 27.12.2019 г.</p> <p>8. "Информационная безопасность", 72 часа, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (ПКУ), 2019, удостоверение № 040000114615 от 16.12.2019 г.</p> <p>9. "Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде", 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение № 682408464120 от 26.03.2019 г.</p> <p>10 «Основы 3-D моделирования» 36 часов, Тамбовский государственный университет</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение № 180002039562 от 27.12.2020 г.</p> <p>11. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039109 от 20.04.2020 г.</p> <p>12. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039282 от 22.09.2020 г.</p>				
19.	<p>Алгоритмизация и программирование</p> <p>Языки программирования</p>	Скворцов Александр Александрович	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат педагогических наук, ученая степень – отсутствует.</p>	<p>Высшее образование, специальность «Прикладная информатика в гуманитарной области», квалификация – информатик</p>	<p>1. «Инновационная экономика и технологическое предпринимательство», 36 часов, Национальный исследовательский Томский политехнический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации №ТПУ-20578 от 18.11. 2018 г.</p> <p>2. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, документ о квалификации №17-03/0707 от 22.02.2018 г.</p> <p>3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет</p>	128,2	0,15	5 лет	0
							108	0,12		

					<p>имени Г.Р.Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890760 от 30.05.2018 г.</p> <p>4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462700 от 06.03.2019 г.</p> <p>5. «Методические вопросы использования электронных учебников в образовательном процессе», 36 часов, «Педагогический университет «Первое сентября», 2019, документ о квалификации №E-SA-2208904 от 21.10.2019 г.</p> <p>6. «Методика и технология формирования цифровой компетентности обучающихся в современной цифровой образовательной среде», 36 часов, Тамбовский институт повышения квалификации работников образования, 2019, удостоверение о повышении квалификации №055744 от 18.12.2019 г.</p> <p>7. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039125 от 20.04.2020 г.</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>8. «Программирование на языке Python. Уровень 2. Продвинутый курс», 60 часов, Центр компьютерного обучения «Специалист.Ру» учебно-научного центра при МГТУ имени Н. Э. Баумана, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 201020-4341П-Р-БС от 20.10.2020 г.</p> <p>9. «Основы цифровой грамотности и кибербезопасность гражданина», 72 часа, Северо-кавказский федеральный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 261200902853 от 23.12.2020 г.</p>				
20.	Компьютерные сети	Ёжиков Дмитрий Александрович	На условиях внешнего (штатного) совместительства	Доцент кафедры (начальник управления) Кандидат педагогических наук, ученое звание – отсутствует	Высшее образование, специальность «Филология», квалификация – филолог, преподаватель	<p>1. «Системный администратор информационно-коммуникационных сетей», 504 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, диплом о профессиональной переподготовке №682403990301 от 28.12.2018 г.</p> <p>2. «Информационно-коммуникационные технологии при смешанном обучении в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682407536971 от 07.06.2018 г.</p> <p>3. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №</p>	36	0,04	8 лет	0

						<p>600014615 от 21.12.2020 г.</p> <p>4. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №683200003395 от 15.12.2020 г.</p> <p>5. «Индивидуализация в высшем образовании. Как трансформировать образовательное пространство университета», 216 часов, Тюменский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №720300013926 от 2020 г.</p> <p>6. «Педагогика и психология высшей школы», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №682413349432 от 10.02.2021 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 №682413349711 от 01.02.2021 г.</p>				
21.	Компьютерные сети	Самохвалов Алексей Владимирович	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент.	Высшее образование, специальность «Математика», квалификация –математик, преподаватель	<p>1. «Профессиональная деятельность в области математического моделирования и информационных технологий», Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2019, № 772410786360 от 25.12.2019 г.</p>	256,4	0,29	15 лет	0

					<p>2. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682407821437 от 25.02.2019 г.</p> <p>3.. «Современные педагогические технологии», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682408465863 от 18.09.2019 г.</p> <p>4. «Управление персоналом», 32 часа, Томский государственный университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 70080018436 от 21.03.2018г.</p> <p>5. «Экономика образования: планирование, анализ и контроль финансово-хозяйственной деятельности образовательных учреждений высшего образования», 32 часа, Томский государственный университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 70080018444 от 25.04.2018 г.</p> <p>6. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682406890758 от 11.04. 2018 г.</p> <p>7. «Анализ рынка труда и выбор</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>стейколхдеров образовательной программы высшего образования», 30 часов, Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 571801599856 от 06.03.2019 г.</p> <p>8. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682408462698 от 06.03.2019 г.</p> <p>9. «Образовательная организация: государственное и муниципальное управление», 18 часов, Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников, удостоверение о повышении квалификации № 771801719407 от 30.05.2019 г.</p> <p>10. «Требования к образовательным программам высшего образования в соответствии с ФГОС ВО и CDIO Syllabus», 56 часов, Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, 2019, № 571801599832 от 16.02.2019 г.</p> <p>11. «Информационные технологии в повседневной жизнедеятельности», 36 часов, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Разумовского (ПКУ),2019, удостоверение о повышении квалификации № 040000114462 от 13.12. 2019 г.</p> <p>12. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039123 от 20.04.2020 г.</p> <p>13. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039728 от 20.04.2020 г.</p> <p>14. «Корпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности с использованием современных DLP технологий», 32 часа, НИУ Высшая школа экономики, 2020, удостоверение о повышении квалификации №142551 от 21.12.2020 г.</p> <p>15. «Основы цифровой грамотности и кибербезопасность гражданина», 72 часа, Северо-кавказский федеральный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 261200902832 от 23.12.2020 г.</p>				
22.	<p>Основы электро-, радиоизмерений</p> <p>Электроника и схемотехника</p>	Тялин Юрий Ильич	По основному месту работы	<p>Профессор кафедры</p> <p>Доктор физико-</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физика», квалификация</p>	<p>1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении</p>	54	0,06	33 года	0
							54	0,06		

				<p>математическ их наук, профессор</p>	<p>– учитель.</p>	<p>квалификации, №682406890767 от 19.04.2018 г. 2. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2019. удостоверение о повышении квалификации № 682408462706 от 06.03.2019 г. 3. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039733 от 12.11.2020 г. 4. «Информационные системы и технологии», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039328 30.09.2020 г. 5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039129 от 20.04.2020 г. 6. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003610 от 30.12.2020 г. 7. «Первая помощь», 18 часов,</p>				
--	--	--	--	--	-------------------	--	--	--	--	--

						Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003317 от 11.12.2020 г.				
23.	Информационное право Правоохранительные органы	Козодаева Олеся Николаевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат юридических наук, ученое звание-отсутствует.	Высшее образование, специальность «Юриспруденция», квалификация – юрист	1. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682407536983 от 07.06.2018 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 68240688859 от 12.03.2018 г. 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 № 682408462650 от 26.02.2019 г. 4. Юриспруденция (профиль уголовно-правовой)», 72 часа, Белгородский государственный национальный исследовательский университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 6224105900230 от 09.11.2020 г. 5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский	36 36	0,04 0,04	11 лет	0

						государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408463575 от 18.02.2019 г.				
24.	Техническая защита информации Аттестация и аудит объектов информатизации Комплексная система защиты информации объектов информатизации Курсовая работа Защита информационных процессов в компьютерных системах Защита информационных процессов в автоматизированных системах Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Зауголков Игорь Алексеевич	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат технических наук, доцент	Высшее образование, специальность – «Автоматизация и комплексная механизация химико-технологических процессов», квалификация – инженер по автоматизации.	1. «Техническая защита информации ограниченного доступа не содержащей сведений, составляющих гос. тайну», 706 часов, Тамбовский государственный технический университет, диплом о профессиональной переподготовке № 682407870763, от 09.10 2018 г. 2. «Преподавание по программам высшего образования» с присвоением квалификации «Преподаватель в сфере высшего образования», 720 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2018, диплом № 772406959650 от 04.05.2018 г. 3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406889447 от 682406890446 от 19.04.2018 г. 4.«Электронная модель технического объекта», 18 часов, Тамбовский государственный технический университет, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406725429 от 19.11.2018 г. 5. «Информационная	146,2 130,4 108 2 86,2 0 17	0,17 0,15 0,12 0,002 0,10 0 0,02	28 лет	0

					<p>безопасность», 72 часа, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (ПКУ), 2019, удостоверение о повышении квалификации № 040000114611 от 16.12.2019 г.</p> <p>6. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408464116 от 18.02.2019 г.</p> <p>7. «Техническая защита информации», 18 часов, Тамбовский государственный технический университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 682408506051 11.06.2020 г.</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 №180002039104 от 2.04.2020 г.</p> <p>9. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003958 от 05.02.2021 г.</p> <p>10. «Государственная политика в</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						области противодействия коррупции» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200005422 от 15.02.2021 г.				
25.	Базы данных Алгоритмизация и программирование Программно-аппаратная защита информации Курсовая работа Безопасные информационные технологии Защита компьютерных систем от вредоносных программ Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Защита компьютерных систем от вредоносных программ" Системы защиты информации в мире	Лопатин Дмитрий Валерьевич	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат физико-математических наук, доцент.	Высшее образование, специальность – «Физика, информатика и вычислительная техника», квалификация – учитель.	1. «Информационная безопасность», 720 часов, Тамбовский государственный технический университет, 2018, диплом о профессиональной переподготовке № 682407870764 от 09.10.2018 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889462, от 30.05.2018 г. 3. «Информационная безопасность», 72 часа, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (ПКУ), 2019, удостоверение о повышении квалификации №040000114638 от 16.12.2019 г. 4. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа,	56,2 202,4 132,4 2 86,2 0 0 20,2	0,06 0,23 0,15 0,002 0,10 0 0 0,02	20 лет	0

	<p>Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</p>				<p>Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682407821428 от 25.02.2019 г.</p> <p>5. «Современные педагогические технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408465857 от 18.09.2019 г.</p> <p>6. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462675 от 6.03.2019 г.</p> <p>7. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462686 от 6.03.2019 г.</p> <p>8. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038442 от 6.03.2020 г.</p> <p>9. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020,</p>	19,3	0,02		
--	---	--	--	--	--	------	------	--	--

						<p>удостоверение о повышении квалификации №180002039113 от 20.04.2020 г.</p> <p>10. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039726 от 12.11.2020 г.</p> <p>11. «Основы цифровой грамотности и кибербезопасность гражданина», 72 часа, Северо-кавказский федеральный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №261200902721 от 23.12.2020 г.</p> <p>12. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №683200003299 от 11.12.2020 г.</p>				
26.	Комплексная система защиты информации объектов информатизации	Королева Наталья Леонидовна	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат педагогических наук, доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность «Математика и информатика и вычислительная техника», квалификация – учитель.</p> <p>Высшее образование, специальность «Менеджмент», квалификация – менеджер</p>	<p>1.Профессиональная переподготовка «Информационная безопасность», 256 часов, Тамбовский государственный технический университет, 2020, диплом № 682408507798, от 27.07.2020 г.</p> <p>2.«Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406889457 от 11.04.2018 г.</p> <p>3.«Использование средств информационно-</p>	26,2	0,3	19 лет	0

					<p>коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408464122 от 18.02.2019 г.</p> <p>4.«Информационная безопасность», 72 часа, Московский госуниверситет технологий и управления имени К.Г. Разумовского, удостоверение о повышении квалификации № 040000114629 от 16.12.2019 г.</p> <p>5.«Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038441 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 № 180002039118 от 20.04.2020 г.</p> <p>7. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039725 от 12.11.2020 г.</p> <p>8. «Корпоративная защита от внутренних угроз</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>информационной безопасности с использованием DLP технологий», 32 часа, НИУ Высшая школа экономики, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 142556 от 25.12.2020 г.</p> <p>9. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003909 от 02.02.2021 г.</p>				
27.	<p>Криптографическая защита информации</p> <p>Языки программирования</p>	Соловьев Денис Сергеевич	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Ученая степень – кандидат технических наук, ученое звание – отсутствует</p>	<p>Высшее образование, специальность – «Системы автоматизированного проектирования», квалификация – инженер.</p> <p>Высшее образование, направление подготовки – «Информатика и вычислительная техника», квалификация – магистр.</p>	<p>1. «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2018, диплом № 772406959679 от 04.05.2018 г.</p> <p>2.«Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039128, от 20.04.2020 г.</p> <p>3. «Информационная безопасность», 72 часа Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (ПКУ), 2019, удостоверение о повышении квалификации № 040000114654, от 16.12.2019 г.</p> <p>4. «Государственная политика в</p>	110,2	0,12	3 года	0
						126	0,14			

					<p>области противодействия коррупции», 24 часа Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682408462704, от 06.03.2019 г.</p> <p>5. «Устойчивое развитие и рациональное природопользование в строительной, машиностроительной, биохимической и энергетической отраслях экономики» 18 часов, Тамбовский государственный технический университет, удостоверение о повышении квалификации № 682407499688, от 22.06.2019 г.</p> <p>6. «Современные педагогические технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682408465857, от 18.09.2019 г.</p> <p>7. «Основы информационной безопасности», 72 часа, Тамбовский государственный технический университет, удостоверение о повышении квалификации №682406724494, от 21.02.2018 г.</p> <p>8. «Энергосберегающие и информационные технологии в проектировании технических систем», 18 часов, Тамбовский государственный технический университет, удостоверение о повышении квалификации</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					<p>№682406724038, от 06.06.2018 г. 9. «Информационно-коммуникационные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации №682406019107, от 22.02.2018 г.</p> <p>10. «Основы педагогики и психологии среднего профессионального образования», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682406889092, от 23.03.2018 г.</p> <p>11. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 682406890762, от 11.04..2018 г.</p> <p>12.«Электронная модель технического объекта», 18 часов, Тамбовский государственный технический университет, удостоверение о повышении квалификации №682406725444, от 19.11.2018 г.</p> <p>13.«Методы и алгоритмы управления промышленными роботами. Кинематика», 36 часов, АНО ВО «Университет Иннополис», удостоверение о повышении квалификации № 162410432299, от 09.03.2020 г.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>14. «Калибровка и планирование движения промышленных роботов», 36 часов, АНО ВО «Университет Иннополис», удостоверение о повышении квалификации № 163101289880, от 28.09.2020 г.</p> <p>15. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 683200003604 от, 30.12.2020 г.</p> <p>16. «Основы цифровой грамотности и кибербезопасность гражданина», 72 часа, Северо-кавказский федеральный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 261200902864 от 23.12.2020 г.</p>				
28.	Криптографическая защита информации	Богданов Александр Викторович	На условиях договора гражданско-правового характера	<p>Ведущий специалист Управление безопасности, Отдел режима и внутреннего контроля</p> <p>Старший преподаватель кафедры</p> <p>Ученая степень, ученое звание - отсутствуют</p>	<p>Высшее образование, специальность «Радиотехнические системы и комплексы», квалификация - радиоинженер.</p> <p>Высшее образование, специальность «Юриспруденция», квалификация – юрист.</p>	<p>1. «Преподаватель СПО по направлению «Правоохранительная деятельность», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2019, диплом № 772409400961 от 10.05.2019 г.</p> <p>2. «Информационная безопасность», 72 часа, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г. Разумовского (ПКУ), 2019, удостоверение о повышении квалификации № 040000114604 от 16.12.2019 г.</p> <p>3. «Основы цифровой</p>	54	0,06	4 года	6 лет

						<p>грамотности и кибербезопасность гражданина», 72 часа, Северо-кавказский федеральный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 261200902521 от 23.12.2020 г.</p> <p>4. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №683200003921 от 02.02.2021 г.</p> <p>5. «Основы педагогики и психологии СПО», 36 часов Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №682413349450 от 17.02.2021 г.</p> <p>6. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349600 от 12.02.2021 г.</p> <p>7. «Информационные системы и технологии», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349679 от 18.02.2021 г.</p>				
29.	Криминология	Самородов Владимир Юрьевич	По основному месту работы На условиях внутреннего	Старший преподаватель кафедры Ученая степень,	Высшее образование, специальность «Юриспруденция», квалификация	1. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №600014841 от 21.12.2020 г.	54	0,06	2 года	0

			совместительст ва	ученое звание - отсутствуют	– юрист.	2. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №683200003454 от 18.12.2020 г. 3. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003941 от 02.02.2021 г. 4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» , 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349871 от 11.02.2021 г.				
30.	Безопасность жизнедеятельности	Лосева (Мистрюкова) Маргарита Николаевна	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогическ их наук, доцент	Высшее образование, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация – «Учитель физической культуры»	1. «Реализация методик и инструментария по снижению рисков бедствий в рамках образовательного процесса образовательной организации», Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2018, удостоверение о повышении квалификации №180001542884 от 21.02.2018 г. 2. «Организация работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в соответствии с ФГОС», 72 часа, ООО «Инфоурок», 2019? удостоверение о повышении квалификации №00053418 от	36	0,04	21 год	0

						<p>27.02.2019 г.</p> <p>3. Эксперт WorldSkills Демонстрационный экзамен, компетенция «Медицинский и социальный уход», 2018, свидетельство № 0000016237</p> <p>07.03.2018 г.</p> <p>4. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408464864 от 16.04.2019 г.</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 02.04.2019г</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. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №682413349856 от 15.02.2021 г.</p>				
31.	Компьютерная	Чириков	На условиях	Руководитель	Высшее	1. «Аттестация объектов	48	0,05	3 года	5 лет

	экспертиза	Михаил Викторович	внешнего (штатного) совместительства	группы защиты конфиденциальной информации ООО «Тигрис» Старший преподаватель кафедры Ученая степень, ученое звание – отсутствуют	образование, специальность «Организация и технология защиты информации», квалификация – специалист по защите информации.	информатизации по требованиям безопасности информации. Защита от утечки по техническим каналам», 72 часа, ЧУДПО «Учебный центр ЦБИ», 2019, удостоверение о повышении квалификации № 502408233475 от 23.05.2019. 2. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039735 от 12.11.2020 г. 3. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003324 от 11.12.2020 г. 4. «Цифровая грамотность и безопасность в интернете», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200000461 от 22.12.2020 г. 5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349875 от 11.02.2021 г. 6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский				
--	------------	-------------------	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

						государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349034 от 06.02.2021 г. 7. «Информационные системы и технологии», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349380 от 18.02.2021 г.				
32.	Информатика Системы защиты информации в мире Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	Анурьева Мария Сергеевна	По основному месту работы	Старший преподаватель кафедры Ученая степень, ученое звание – отсутствуют	Высшее образование, специальность – «Организация и технология защиты информации», квалификация – специалист по защите информации. Высшее образование, специальность «Прикладная информатика», квалификация – магистр.	1. «Преподаватель в сфере высшего образования» с присвоением квалификации «Преподаватель в сфере высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2017, диплом № 772405357910 от 06.04.2017 г. 2. «Педагогика и методика обучения информатики и информационно-коммуникационных технологий» с присвоением квалификации «Преподаватель в средней школе (предмет «Информатика»)», 1440 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2017, диплом № 682402115511 от 31.06.2017 г. 3. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 682406889435	72 36 3,5	0,08 0,04 0,004	8 лет	0

					<p>от 11.04.2018 г.</p> <p>4. «Знакомство с платформой «1С:Предприятие 8»», 24 часа, ЧОУ ДПО «1С-ОБРАЗОВАНИЕ», 2018, удостоверение о повышении квалификации № NPL18061502 от 15.06.2018 г.</p> <p>5. «Основы программирования в системе «1С:Предприятие 8»», 32 часа, ЧОУ ДПО «1С-ОБРАЗОВАНИЕ», 2018, удостоверение о повышении квалификации № OSN18062104 от 21.06.2018 г.</p> <p>6. «Основные механизмы платформы «1С:Предприятие 8»», 40 часов, ЧОУ ДПО «1С-ОБРАЗОВАНИЕ», 2018, удостоверение о повышении квалификации № 80NP18062903 от 29.06.2018 г.</p> <p>7. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408464100 от 18.02.2019 г.</p> <p>8. «Программа развития soft-skills «Менеджмент карьеры»», 87 часов, Санкт-Петербургский университет аэрокосмического приборостроения, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 782409719726 от 19.12.2019 г.</p>			
--	--	--	--	--	---	--	--	--

						<p>9. «Беспроводные системы домашней автоматизации «Умный дом»», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 180002036777 от 23.12.2019 г.</p> <p>10. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039716 от 12.11.2020 г.</p> <p>11. «Основы цифровой грамотности и кибербезопасность гражданина», 72 часа, Северо-кавказский федеральный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 261200902490 от 23.12.2020 г.</p> <p>12. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003831 от 15.02.2021 г.</p> <p>13. «Государственная политика в области противодействия коррупции» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349009 от 15.02.2021 г.</p>				
33.	Информатика	Арзамасцев Александр	По основному месту работы	Профессор кафедры	Высшее образование,	1. «Преподаватель в области математического моделирования	56,2	0,09	38 лет	0

	Системы защиты информации в мире	Анатольевич	Уволен № 2303-3 от 10.09.2020 г.	Доктор технических наук, профессор	специальность «Автоматизация химических производств», квалификация - инженер по автоматизации технологических процессов	и информационных технологий в системе высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2019, диплом о профессиональной переподготовке №772410786377 от 25.12.2019 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406890775 от 11.04.2018 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 №682408464101 от 18.02.2019 г. 4. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889436 от 11.04. 2018 г. 5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462719 от	18	0,03		
--	----------------------------------	-------------	----------------------------------	------------------------------------	---	---	----	------	--	--

						06.03.2019 г. 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 №180002039127 от 20.04. 2020 г.				
34.	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Ивинский Дмитрий Владимирович	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. 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, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408463465 от 26.03.2019 года. 4. «Инклюзивное образование	38 160	0,043 0182	14 лет	0

						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. «Информационно-коммуникационные технологии в образовании», 36 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003371 от 15.12.2020 года.				
35.	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Платонова Яна Валентиновна	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. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №- 682406889218 от 28.03.2018 г. 2. «Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, Санкт-Петербургский национальный государственный университет	38 160	0,043 0182	8 лет	0

					<p>физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф.Лесгафта, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 317800137536 от 27.09.2018 г.</p> <p>3. «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 №- 682408465980 от 09.10.2019 г.</p> <p>4. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003588 от 30.12.2020 г.</p> <p>5. «Формирование образовательной экосистемы университета», 36 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002038716 от 06.03.2020 г.</p> <p>6. «Современные подходы к преподаванию физической культуры в условиях реализации предметной концепции», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349542 от 17.02.2021 г.</p>		
--	--	--	--	--	---	--	--

						7. «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. 8. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, удостоверение о повышении квалификации № 180002038672 от 03.03.2020 года.				
36.	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 – преподаватель физической культуры.	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 практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 часа, Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф.Лесгафта, 2018, удостоверение о повышении квалификации № 317800137581 от 27.09.2018 г. 3. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа,	38 160	0,043 0182	27 лет	0

						<p>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. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003605 от 30.12.2020 г.</p> <p>6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003735 от 02.02.2021 г.</p> <p>7. «Современные подходы к преподаванию физической культуры в условиях реализации предметной концепции», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349551 от 17.02.2021 г.</p>				
37.	Физическая культура и	Милосердова	По основному	Старший	Высшее	1. «Первая доврачебная помощь»,	38	0,043	31 год	0

спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Галина Николаевна	месту работы	преподаватель кафедры Ученая степень, ученое звание – отсутствуют	образование, специальность «Физическая культура», квалификация – учитель физической культуры.	24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889221 от 28 марта 2018 г. 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. 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. 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. 5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа,	160	0182		
---	-------------------	--------------	---	---	--	-----	------	--	--

						Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039350 от 30.09.2020 года.				
38.	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Савельев Валентин Иванович	По основному месту работы	Доцент кафедры Ученая степень, ученое звание – отсутствуют	Высшее образование, специальность «Физвоспитание», квалификация – преподаватель физического воспитания.	1. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №-682408462969 от 18.03.2019 года. 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 №-682408464438 от 04.04.2019 г. 3. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003729 от 02.02.2021 г. 4. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003669 от 12.02.2021 г. 5. «Современные подходы к преподаванию физической культуры в условиях реализации	38 160	0,043 0182	24 лет	0

						предметной концепции», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349547 от 17.02.2021 г.				
39.	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Савельев Артём Валентинович	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат экономических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Финансы и кредит», квалификация «Экономист». Высшее образование, специальность «Физическая культура», квалификация - магистр	1. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени 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 имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408465982 от 09.10.2019 г. 3. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003379 от 15.12.2020г . 4. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003453 от 18.12.2020 г. 5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ,	38 160	0,043 0182	3 года	0

						обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003701 от 01.02.2021 г.				
40.	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Сайкин Сергей Витальевич	По основному месту работы	Старший преподаватель кафедры, ученая степень, ученое звание отсутствуют	Высшее образование, специальность «Физическая культура и спорт», квалификация - специалист по физической культуре и спорту.	1. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406889222 от 28.03.2018 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, 2018, удостоверение о повышении квалификации №317800137580 от 27.09.2018 г. 3. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682407821283 от 12.02.2019 г. 4. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа,	38 160	0,043 0182	16 лет	0

						Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408462970 от 18.03.2019 г. 5. «Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной информационно-образовательной среде», 24 часа, Тамбовский государственный университет им. Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408464440 от 04.04.2019 г. 6. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039356 от 30.09.2020 года.				
41.	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Пятахин Анатолий Михайлович	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Физическое воспитание», квалификация - учитель физической культуры.	1. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №-682406019088 от 22.02.2018 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №- 682406889219 от 28.03.2018 г. 3. «Инновационные технологии адаптивной физической	38 160	0,043 0182	36 лет	0

						<p>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 имени 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 имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации №-682408462967 от 18.03.2019 г.</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 №-682408464435 от 04.04.2019 г.</p>				
42.	Физическая культура и спорт Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	Калмыков Сергей Александрович	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат педагогических наук, доцент	Высшее образование, специальность «Физическая культура, психология», квалификация - учитель физической	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,	38 160	0,043 0182	12 лет	0

				<p>культуры, школьный психолог.</p>	<p>удостоверение о повышении квалификации № 682406889051 от 23.03.2018 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, 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.</p> <p>3. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408463466 от 26.03.2019 г.</p> <p>4. «Информационные системы и 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. «Информационно-коммуникационные технологии в образовании», 36 часов, Тамбовский государственный университет им. Г.Р.Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003373 от 15.12.2020 года.</p>				
43.	Специальная подготовка	Фетисов Александр Михайлович	По основному месту работы	<p>Доцент кафедры</p> <p>Кандидат педагогических наук, доцент</p>	<p>Высшее образование, специальность «Физическая культура», квалификация – учитель физической культуры.</p>	<p>1. «Профессиональная переподготовка «Преподаватель в сфере высшего образования» - дает право на преподавания по программам высшего образования», 298 часов, Московский институт развития дополнительного профессионального образования, 2018, диплом № 1709 от 04.05.2018 г.</p> <p>2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018,</p>	110,2	0,12	24 лет	0

					<p>удостоверение 682407536875 от 12.02.2018 г.</p> <p>3. «Первая доврачебная помощь», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение № 682406018975 от 12.02.2018 г.</p> <p>4. «Информационно-коммуникативные технологии при реализации смешанного обучения в вузе», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение № 682407536945 от 07.06.2018 г.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение № 682408464090 от 18.02.2019 г.</p> <p>6. «Аграрное, экологическое и земельное право», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2019, удостоверение №. 682408466591 от 18.10.2019 г.</p> <p>7. «Правовая регламентация национальной безопасности», 72 часа, Рязанский государственный университет имени С.А.Есенина, 2020, удостоверение №. 622410590021 от 09.11.2020 г.</p> <p>7. «Современные подходы к преподаванию физической культуры в условиях реализации предметной концепции», 72 часа, Тамбовский государственный</p>				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

						университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349555 от 17.02.2021 г.				
44.	Теория систем и системный анализ	Чванова Марина Сергеевна	На условиях внешнего (штатного) совместительства	Профессор кафедры Доктор педагогических наук, профессор	Высшее образование, специальность - «Физика и математика», квалификация – учитель. Высшее образование, специальность «Менеджмент организации», квалификация - менеджер.	1. «Электронная информационно-образовательная среда вуза», с присвоением квалификации «Преподаватель в сфере электронной информационно-образовательной среде вуза», 720 часов, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского, 2018, диплом № 180000131459 от 28.03.2018 г. 2. «Первая доврачебная помощь», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации, №682406890767 от 19.04.2018 г. 3. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2019, удостоверение о повышении квалификации № 682408462706 от 06.03.2019 г. 4. «Решения SAP в управлении предприятием», 72 часа, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, удостоверение № 782400028092 от 22.06.2019 г. 5. "Противодействие	36	0,04	30 лет	0

					<p>коррупции", 16 часов, Московский государственный университет технологий и управления имени К.Г.Разумовского (ПКУ), 2019, удостоверение № 180000479907 от 16.09.2019 г.</p> <p>6. «Построение бизнес-процессов интеллектуального предприятия», 72 часа, Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2020, удостоверение № 782400037099 от 21.01.2020 г.</p> <p>7. «Информационные системы и технологии», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 180002039328 от 30.09.2020 г.</p> <p>8. 5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039129 от 20.04.2020 г.</p> <p>9. «Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039733 от 12.11.2020 г.</p> <p>10. «Информационные системы и технологии», 72 часов, Тамбовский государственный</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

						университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003617 от 30.12.2020 г. 11. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003675 от 11.12.2020 г.				
45.	Досудебное производство в уголовном процессе Курсовая работа Криминалистика и криминалистическая техника	Свиридов Владимир Владимирович	По основному месту работы	Доцент кафедры Кандидат исторических наук, ученое звание - отсутствует	Высшее образование, специальность «История», квалификация – историк, преподаватель. Высшее образование, Специальность «Юриспруденция», квалификация-магистр	1. «Первая доврачебная помощь», 16 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2018, удостоверение о повышении квалификации №682406888947 от 28.03 2018 г. 2. «Аграрное, экологическое и земельное право», 36 часов, ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина», 2019, удостоверение о повышении квалификации №682408466588 от 18.10.2019 г. 3. «Юриспруденция: Вопросы теории права и правоприменения», 72 . часа, Российский университет дружбы народов, 2020, удостоверение о повышении квалификации № УПК19094174 от 07.12.2020 г. 4. «Облачные технологии в образовании», 72 часа, Псковский государственный университет, 2020, удостоверение о повышении квалификации №600014848 от 21.12.2020 г.	132,4 2 112,4	0,15 0,002 0,13	15 лет	0

						<p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003942 от 02.02.2021 г.</p> <p>6. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» , 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349872 от 11.02.2021 г.</p>				
46.	<p>Основы программирования корпоративных информационных системах</p> <p>Автоматизация деятельности предприятий</p>	Ильичев Андрей Александрович	На условиях внешнего (штатного) совместительства	<p>Генеральный директор ООО «АйСи Групп»</p> <p>Старший преподаватель кафедры</p> <p>Ученая степень, ученое звание – отсутствуют</p>	<p>Высшее образование, специальность – «Организация и технология защиты информации», квалификация – специалист по защите информации</p>	<p>1.«Web-программирование на языке HTML и CSS», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039721 от 12.11.2020 г.</p> <p>2. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003292 от 11.12.2020 г.</p> <p>3. «Цифровая грамотность и безопасность в интернете», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200000437 от 22.12.2020 г.</p> <p>4. «Государственная политика в</p>	108	0,12	3 года	7 лет
							0	0		

						<p>области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349016 от 06.02.2021 г.</p> <p>5. «Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №682413349281 от 09.02.2021 г.</p> <p>6. «Информационные системы и технологии», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349202 от 12.02.2021 г.</p>				
47.	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	Краюхина Ирина Евгеньевна	По основному месту работы	Ассистент кафедры Ученая степень, ученое звание – отсутствуют	Высшее образование, специальность «Филология (зарубежная) английский и немецкий языки», квалификация – филолог, преподаватель	<p>1. «Технологии компьютерной графики», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039549 от 27.10.2020 г.</p> <p>2. «Основы 3-D моделирования», 36 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации №180002039563 от 27.10.2020 г.</p> <p>3. «Информационные системы и технологии», 72 часа, Тамбовский государственный</p>	36	0,041	1 год	0

					<p>университет имени Г.Р. Державина, 2020, удостоверение о повышении квалификации № 683200003576 от 30.12.2020 г.</p> <p>4. Инклюзивное образование лиц с инвалидностью и ОВЗ, обучающихся в вузе» 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации №683200003843 от 17.02.2021 г.</p> <p>5. «Государственная политика в области противодействия коррупции», 24 часа, Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 682413349021 от 06.02.2021 г.</p> <p>6. «Первая помощь», 18 часов, Тамбовский государственный университет имени Г.Р.Державина, 2021, удостоверение о повышении квалификации № 683200003298 от 11.12.2020 г.</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.	Ильичев Андрей Александрович	ООО «АйСи групп»	Генеральный директор	С 09.01.2019 года по настоящее время	7 лет
2.	Чириков Викторovich	ООО «Тигрис»	Руководитель группы защиты конфиденциальной информации	С 01.10.2019 года по настоящее время	5 лет

Раздел 3. Материально-технические условия реализации образовательной программы:

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	<p>Прикладная математика</p> <p>Документоведение</p> <p>Криптографическая защита информации</p> <p>Теория систем и системный анализ</p> <p>Криминалистика и криминалистическая техника</p> <p>Безопасные информационные технологии</p> <p>Защита компьютерных систем от вредоносных программ</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Защита компьютерных систем от вредоносных программ"</p> <p>Технология защищенного документооборота</p>	<p>Аудитория №201 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Класс информатики, технологий и методов программирования», «Кабинет информатики и информационных технологий (компьютерные классы)»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Компьютерный стол – 22 шт. Стул ученический – 26 шт. Стол ученический – 8 шт. Скамья ученическая – 8 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: Core 2 DUE E2180 2 гГц/1 Gb/160 Gb/DVD-RW – 25 шт. Магнитно-маркерная доска Board SYS – 1 шт. Проектор Epson – 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>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

2.	<p>Психология</p> <p>Профессиональная этика и служебный этикет</p> <p>Математические основы обработки информации</p> <p>Психология воздействия</p> <p>Информационное право</p> <p>Специальная подготовка</p> <p>Досудебное производство в уголовном процессе</p> <p>Криминалистика и криминалистическая техника</p> <p>Духовно-нравственное воспитание</p> <p>Компьютерная экспертиза</p> <p>Информационно-аналитическое обеспечение правоохранительной деятельности</p> <p>Защита информационных процессов в компьютерных системах</p> <p>Защита информационных процессов в автоматизированных системах</p>	<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></p> <p>Парта аудиторная - 20 шт. Скамья ученическая - 18 шт. Стул офисный - 5 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Доска - 1 шт. 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></p> <p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence – лицензионный договор ВВА030920/1-9 от 01.12.2020 (срок действия: с 03.12.2020 до 26.12.2021) Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 - Сертификат подлинности на системных блоках (бессрочно)</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</p>
3.	<p>Экономика</p>	<p>Аудитория №207 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</p>

	<p>Прикладная математика</p> <p>Безопасность жизнедеятельности</p> <p>Иностранный язык</p> <p>Иностранный язык (факультатив)</p>	<p>курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</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>	
4.	Досудебное производство в уголовном процессе	<p>Аудитории №208 «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. Стул ученический - 33 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт.</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5

		<p>Доска меловая – 2 шт. Экран на треноге DRAPERDIPLOMAT 7 NTSCMW - 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 8100/8Gb/SSD480GB/uHDG630/noOS/KB/M – 12 шт. Монитор ASUS -19" - 12 шт. Клавиатура - 12 шт. Мышь - 12 шт. Коммутатор d-link DES-1024A - 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система «Альт Образование»</p>	
5.	<p>Правовая защита информации</p> <p>Криминология</p> <p>Комплексная система защиты информации объектов информатизации</p> <p>Криминалистика и криминалистическая техника</p> <p>Техническая защита информации</p> <p>Аттестация и аудит объектов информатизации</p>	<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. 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>	Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5

6.	<p>Базы данных</p> <p>Криптографическая защита информации</p> <p>Специальные информационные технологии в правоохранительной деятельности</p> <p>Языки программирования</p> <p>Избранные вопросы информационной безопасности</p> <p>Алгоритмизация и программирование</p> <p>Комплексная система защиты информации объектов информатизации</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. 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>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</p>
7.	<p>Специальные информационные технологии в правоохранительной</p>	<p>Аудитории №214 «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>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</p>

	Управление информационной безопасностью	<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 28 шт. Стул ученический - 16 шт. Скамья ученическая – 12 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 2 шт. Доска меловая – 2 шт. Экран на треноге Viewstarscrean - 1 шт. Проектор Epson EMP-TW680 - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации i5-6500 3.2GHz/4GB/1Tb/NvidiaGT710/DVD-RW, монитор Модель BENQ 19' - 5 шт. Клавиатура - 5 шт. Мышь - 5 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Home x64 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
8.	Избранные вопросы информационной безопасности	<p>Аудитория №220 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации» - «Лаборатория физики (исследования физических процессов)»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Мультимедийный проектор Epson EMP-TV680 - 1 шт. Доска меловая - 2 шт. Экран проекционный - 1 шт. Стол учебный (на 4 рабочих места) - 6 шт. Стул ученический - 22 шт. Стол преподавательский - 1 шт. Стул преподавателя- 1 шт. Сейф – 1 шт. Штатив универсальный - 10 шт. Линейка - 10 шт. Секундомер - 5 шт. Секундомер электронный - 2 шт. Динамометр учебный - 5 шт.</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5

		<p> Динамометр демонстрационный - 5 шт. Штангенциркуль - 1 шт. Микрометр - 1 шт. Весы электронные - 1 шт. Пистолет баллистический - 1 шт. Весы технические - 1 шт. Секундомер демонстрационный - 1 шт. Набор грузов - 5 шт. Прибор для демонстрации сравнения импульса снаряда и импульса пружины - 1 комплект Прибор для демонстрации независимости действия сил - 1 шт. Комплект посуды демонстрационной с принадлежностями - 1 шт. Насос вакуумный - 1 шт. Манометр демонстрационный - 1 шт. Маятник Обербека - 1 шт. Установка для определения ускорения свободного падения - 1 шт. Прибор для изучения газовых законов - 1 шт. Манометр закрытый - 2 шт. Термометр на термосопротивлении - 1 шт. Термометр лабораторный учебный - 1 шт. Насос воздушный ручной Шинца -- 1 шт. Бюретка с краном - 1 шт. Капилляры медицинские - 2 шт. Динамометр дпн - 1 шт. Нагреватель стержней для определения коэффициента линейного расширения - 1 шт. Плитка электрическая - 1 шт. Установка для определения термосопротивления - 1 шт. Выпрямитель ввс-24м - 2 шт. Выпрямитель ввс-4-12 - 2 шт. Выпрямитель ВУП - 2 шт. Регулятор напряжения - 2 шт. Источник питания ИПП - 1 шт. Набор конденсаторов - 1 шт. Ключ однополюсный - 1 шт. Магазин сопротивлений лабораторный - 1 шт. Гальванометр м1032-Ом - 1 шт. Гальванометр м122 Ом - 1 шт. Реохорд - 1 шт. Авометр аво-63 - 1 шт. </p>	
--	--	---	--

		<p>Омметр - 1 шт. Терморезистор на колодке - 1 шт. Электромагнит разборный учебный - 1 шт. Диод на колодке - 1 шт.</p>	
9.	<p>Иностранный язык</p> <p>Иностранный язык (факультатив)</p> <p>История</p> <p>Политология</p> <p>Безопасные информационные технологии</p> <p>Защита компьютерных систем от вредоносных программ</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Защита компьютерных систем от вредоносных программ"</p>	<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, Комсомольская площадь, д.5
10.	<p>Основы электро-, радиоизмерений</p> <p>Электроника и схемотехника</p>	<p>Аудитории №249 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации» - «Лаборатория электротехники, электроники и схемотехники»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 8 шт. Стул ученический - 20 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт.</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

		<p>Коммутатор D-Link DES-1008D - 1 шт. Проектор Epson EMP-TW680 - 1 шт. Проекционный экран Lumien 226123 - 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, монитор BENG G900Wad -19" - 6 шт. Клавиатура - 6 шт. Мышь - 6 шт. Принтер - 1 шт. Стол лабораторный – 6 шт. Доска меловая – 2 шт. Генератор сигналов низкочастотных – 7 шт. Осциллограф С1-83 – 7 шт. Частотомер – 4 шт. Вольтметр универсальный – 7 шт. Учебно-методическая литература Учебно-наглядные пособия</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>	
11.	<p>Логика</p> <p>Социология</p> <p>Компьютерные сети</p> <p>Специальные информационные технологии в правоохранительной</p> <p>Физическая культура и спорт</p> <p>Специальная подготовка</p> <p>Основы программирования в корпоративных</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.</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

	<p>информационных системах</p> <p>Автоматизация деятельности предприятий</p> <p>Избранные вопросы информационной безопасности</p>	<p>Монитор, мышь, клавиатура – 1 шт.</p> <p>Web- камера – 1 шт.</p> <p>Стул ученический – 4 шт.</p> <p>Стул ученический – 41 шт.</p> <p>Кресла ученические – 115 шт.</p> <p>Доска меловая (6 секций) - 1 шт.</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
12.	<p>Философия</p> <p>Прикладная математика</p> <p>Организационная защита информации</p> <p>Иностранный язык</p> <p>Иностранный язык (факультатив)</p> <p>Системы защиты информации в мире</p> <p>История и современная система защиты информации в России</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Системы защиты информации в мире"</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> Операционная система Windows 7 Профессиональная 64-х Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5
13.	<p>Физическая культура и спорт</p> <p>Элективные дисциплины</p>	<p>Аудитория №318 «Спортивный зал № 1» «Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»</p>	Тамбовская область, г. Тамбов, пл.Комсомольская, 5

	(модули) по физической культуре и спорту	<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Подвисные кольца - 2 шт. Брусья разновысокие - 1 шт. Брусья параллельные - 2 шт. Конь-махи - 1 шт. Акробатическое покрытие 12х12 - 1 шт. Перекладина высокая - 1 шт. Перекладина низкая - 1 шт. Снаряды для опорных прыжков - 2 шт. Бревно гимнастическое стандартное - 1 шт. Гимнастические маты - 20 шт. Гимнастические скамейки - 5 шт. Батут стандартный - 1 шт. Подкидные мостики - 1 шт. Гимнастические палки - 16 шт. Магнетница – 2 шт. Пианино – 2 шт. Канат – 1 шт. Музыкальный центр – 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>
14.	Математика	<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>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</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> <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>	
15.	Физика	<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. 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.</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

		<p>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> 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>	
16.	<p>Базы данных</p> <p>Техническая защита информации</p> <p>Программно-аппаратная защита информации</p> <p>Компьютерная экспертиза</p> <p>Информатика</p> <p>Аттестация и аудит объектов информатизации</p> <p>Языки программирования</p> <p>Системы защиты информации в мире</p> <p>История и современная система защиты информации в России</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Системы защиты информации в мире"</p>	<p>Аудитории №411 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Лаборатория программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 27 шт. Стул ученический - 33 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Мультимедийный проектор EB-685Wi - 1 шт. Экран Voartsys - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации intel dual-Core CPU (3,00 ГГц)/2 Gb/320 Gb/Intel GMA 4500 (256 Mb)/DVD-RW, монитор Philips 19" - 10 шт. Коммутатор d-link DGS-1016D - 1 шт. Клавиатура - 10 шт. Мышь - 10 шт. Плата Secret Net CARD PC - 25 шт. Межсетевой экран Outpost Security - 10 шт. Сканер отпечатков пальцу-Match - 10 шт. Терминал доступа senesys-Middle - 2 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian Операционная система «Альт Образование»</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

	<p>Безопасные информационные технологии</p> <p>Защита компьютерных систем от вредоносных программ</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Защита компьютерных систем от вредоносных программ"</p> <p>Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты</p>	<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence</p> <p>Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	
17.	<p>Специальные информационные технологии в правоохранительной деятельности</p> <p>Управление информационной безопасностью</p> <p>Избранные вопросы информационной безопасности</p> <p>Системы защиты информации в мире</p> <p>История и современная система защиты информации в России</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Системы защиты информации в мире"</p> <p>Основы программирования в</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></p> <p>Парты ученические - 14 шт.</p> <p>Стулья - 18 шт.</p> <p>Стол для преподавателя - 1 шт.</p> <p>Стул для преподавателя - 1 шт.</p> <p>Мультимедийный проектор epsonemptw680 - 1 шт.</p> <p>Интерактивная доска smartboard - 1 шт.</p> <p>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.</p> <p>Монитор Samsung - 15 шт.</p> <p>Клавиатура - 15 шт.</p> <p>Мышь - 15 шт.</p> <p>Коммутатор d-link DES-1024A - 1 шт.</p> <p>Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i></p> <p>Операционная система Microsoft Windows 10 Home x64</p> <p>Microsoft Office Профессиональный плюс 2007</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</p>

	<p>корпоративных информационных системах</p> <p>Автоматизация деятельности предприятий</p> <p>Компьютерные сети</p> <p>Организационная защита информации</p>	<p>Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence</p> <p>1С:Предприятие 8</p>	
18.	<p>Компьютерные сети</p> <p>Аттестация и аудит объектов информатизации</p> <p>Алгоритмизация и программирование</p>	<p>Аудитории №421 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Лаборатория сетей и систем передачи информации», «Лаборатория систем и сетей передачи данных»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i></p> <p>Парты ученические - 17 шт.</p> <p>Стул ученический - 22 шт.</p> <p>Скамья ученическая – 1 шт.</p> <p>Стол для преподавателя - 1 шт.</p> <p>Стул для преподавателя - 1 шт.</p> <p>Проектор Epson EMP-TW620 - 1 шт.</p> <p>Экран Dехр - 1 шт.</p> <p>Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации IRU Corp 315 mt i5 9400F/8Gb/SSD500Gb/GTX 1050Ti 4Gb/W10HSL64kb/черный, монитор - 10 шт.</p> <p>Клавиатура - 10 шт.</p> <p>Мышь - 10 шт.</p> <p>WS-C2960-24TT-L Коммутатор Catalyst 2960 24 10/100 + 2 1000B - 6 шт.</p> <p>HWIC-2A/S= Модуль 2-Port Async/Sync Serial WAN Interface Card - 6 шт.</p> <p>CISCO2801 Маршрутизатор 2801 Router/AC PWR,2FE,4slots - 6 шт.</p> <p>Коммутатор d-link DES-1024A - 1 шт.</p> <p>Стойка телекоммуникационная СТК-33.2 - 2 шт.</p> <p>Router Lingsys WRT54GL - 3 шт.</p> <p>Учебно-наглядные материалы - 3 стенда</p> <p>Кондиционер – 1 шт.</p> <p>Доска меловая – 1 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</p>

		<p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Home x64 Adobe Illustrator CS3 Adobe Photoshop CS3 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Nero 8</p>	
19.	Компьютерные сети	<p>Аудитории №423 «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», «Кабинет иностранного языка»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 19 шт. Скамья ученическая – 13 шт. Стул ученический - 2 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Доска меловая – 1 шт. Проектор epsonemp-TW620 - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации IRU Corp 315 mt i5 9400F/8Gb/SSD500Gb/GTX 1050Ti 4Gb/W10HSL64kb/черный, монитор - 15 шт. Клавиатура - 15 шт. Мышь - 15 шт. Хабсnet CSH-1600 16ports - 1 шт. Интерактивная доска smartboard - 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Home x64 Autodesk AutoCAD 2019 Autodesk Fusion360 2019 Autodesk Maya 2019 Adobe Photoshop CS3 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5
20.	Иностранный язык	<p>Аудитории №424 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

Иностранный язык (факультатив)	язык курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации» - «Лаборатория технической защиты информации», «Полигон технической защиты информации»	
Базы данных	<i>Перечень основного оборудования:</i>	
Алгоритмизация и программирование	Парты ученические - 23 шт.	
	Скамья ученическая – 10 шт.	
	Стул ученический - 15 шт.	
	Стол для преподавателя - 1 шт.	
Теория информационной безопасности и методология защиты информации	Стул для преподавателя - 1 шт.	
	Меловая доска – 1 шт.	
	Кондиционер – 1 шт.	
Правовая защита информации	Интерактивная доска smartboard - 1 шт.	
	Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организация	
Технология защищенного документооборота	Core 2 DUE E2180 2 гГц/1 Gb/160 Gb/DVD-RW, монитор BENG G900Wad -19" - 15 шт.	
	Клавиатура - 15 шт.	
Организационная защита информации	Мышь - 15 шт.	
	Учебно-наглядные материалы - 2 стенда	
	<i>Шатер для электромагнитной защиты – 1 шт.:</i>	
Техническая защита информации	Диэлектрический стол -1 шт.	
	Стол круглый – 1 шт.	
	Стул ученический - 2 шт.	
Правоохранительные органы	<i>Перечень программного обеспечения:</i>	
Информационно-аналитическое обеспечение правоохранительной деятельности	Операционная система Microsoft Windows Vista Business Russian	
	Microsoft Office Профессиональный плюс 2007	
	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence	
Информационно-психологическое обеспечение правоохранительной деятельности	Adobe Photoshop CS3 CorelDRAW Graphics Suite X3	
Комплексная система защиты информации объектов информатизации		

	<p>Системы защиты информации в мире</p> <p>История и современная система защиты информации в России</p> <p>Адаптационная дисциплина для инвалидов и лиц с ОВЗ "Системы защиты информации в мире"</p> <p>Основы программирования в корпоративных информационных системах</p> <p>Автоматизация деятельности Предприятий</p> <p>Аттестация и аудит объектов информатизации</p> <p>Компьютерная экспертиза</p> <p>Защита информационных процессов в компьютерных системах</p> <p>Защита информационных процессов в автоматизированных системах</p>		
21.	<p>Физическая культура и спорт</p> <p>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> <hr/> <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.</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, ул. Советская, д.181</p> <p>Спортивный зал «Манеж»</p>

		<p>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>	Тамбовская область, г.Тамбов, ул. Советская, д.181
		<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>	Спортивный зал «Манеж»
22.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	<p>Аудитория №406 «НОЦ Компьютерная безопасность»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i></p> <p>Стул ученический - 6 шт. Компьютерный стол – 4 шт. Сейф – 1 шт. Стеллаж – 1 шт. Шкаф – 2 шт. Скамья ученическая – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. Принтер – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Мультимедийный проектор Epson EB-980W - 1 шт. Проекционный экран - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации intelcore2 CPU 4300 @ 1.80ghz, 1,0 GBRAM, radeonx1600 Series, монитор NEC multisync 70 GX Pro - 2 шт. Клавиатура - 2 шт. Мышь - 2 шт. Съемный носитель для работы с программными продуктами сем. Криптон - 4/PCI - 3 шт.</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

		<p>Rutoken (Брелок с защищенной памятью для USB -порта для работы с программными продуктами) - 69 шт. Оборудование для разработки программно-аппаратных комплексов - 1 шт. Радиометр ИРД-02-1 - 1 шт. Наб D-link DGS - 1016d 8 портов - 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Delphi 2007 for Win32 Professional Terrier 3.0 (средство контроля защищенности от НСД)-3 Фикс 3.0 (программа фиксации и контроля исходного состояния)-3 CryptonLock, Криптон Дозор, Криптон-IP Mobile, Криптон-Почта, CryptonFastDisk, CryptonEmulator, CryptonDisk, Crypton LITE, CryptonOffice, CryptonWipe, CryptonArcMail, Библиотека CryptonArcMail, Библиотека Crypton DK, Crypton Шифрование, Crypton API, Драйвер шифрования ruToken Система защиты информации SecretNet 5.0 (автономный вариант) Система защиты информации SecretNet 5.0 (мобильный вариант) Система защиты информации SecretNet 5.0 С (сетевой вариант) клиент дляСервера Безопасности класса В Система защиты информации SecretNet 5.0 (сетевой вариант) клиент для Сервера Безопасности класса С Ревизор-1 XP (средство создания модели системы разграничения доступа) Ревизор-2 XP (программа контроля полномочий доступа к информационным ресурсам) Программно-аппаратный комплекс «Соболь». Версия 2.1. УВАЛ. 00300-58-01 с идентификаторами DS-1996 Комплекс программно-аппаратных средств (Криптон-замок) «М-526А»</p>	
	<p>Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности</p>	<p>Аудитории №422 «НОЦ Защита информационных систем»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Устройство для защиты от перехвата передаваемой по телефонной линии речевой информации и факсимильных сообщений Референт F – 2 шт. Прибор ночного видения М 317L - 1 шт. Акустический сейф для мобильных телефонов ЛАДЬЯ - 2 шт. Миниатюрный индикатор поля КОМАР - 1 шт. Комплекс контроля радиоэлектронной обстановки и выявления средств несанкционированного съема информации ОМЕГА, ОМЕГА К-18, ОМЕГА-КС, ОМЕГА-П - 1 шт. Комплект для обнаружения вторичных излучений (мощность генератора до 1</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5</p>

		<p>Вт) ОМЕГА-АМ - 1 шт.</p> <p>Имитатор сигналов радиозакладных устройств АВРОРА (расширенная комплектация) – 1 шт.</p> <p>Обучающий тренажерный комплекс по подготовке специалистов в области аттестации объектов информатизации ЗАРЯ - 1 шт.</p> <p>Обучающий тренажерный комплекс по подготовке специалистов в области аттестации объектов информатизации ЗВЕЗДА - 1 шт.</p> <p>Скоростной поисковый приемник СКОРПИОН – 2 шт.</p> <p>Мобильный поисковый прибор ST 052 - 1 шт.</p> <p>Портативный измеритель частоты и мощности РИЧ-81 – 2 шт.</p> <p>Универсальный анализатор линейных коммуникаций УЛАН-2 - 1 шт.</p> <p>Индикаторный прибор для проверки радиоэлектронной аппаратуры АРФА- 1 шт.</p> <p>Многофункциональный спектральный коррелятор OSCOR OSC-5000 DELUX V 5.0 - 1 шт.</p> <p>Универсальный ЗОНД-МОНИТОР СРМ-700 - 1 шт.</p> <p>Дозиметр-радиометр поисковый МКС-PM1401К – 2 шт.</p> <p>Генератор шума по электросети S1-8001 – 1 шт.</p> <p>Конвертор СВЧ диапазона MDC-21001 – 1 шт.</p> <p>Логопериодическая антенна LLA-1530 – 2 шт.</p> <p>Многофункциональный поисковый прибор ПИРАНЬЯ – 2 шт.</p> <p>Радиолокатор для выявления скрытых устройств РАСКАН-4 – 2 шт.</p> <p>Досмотровый металлоискатель АКА-7202М – 2 шт.</p> <p>Досмотровые зеркала ШМЕЛЬ-3С – 1 шт.</p> <p>Обнаружитель скрытых видеокамер АМУЛЕТ – 1 шт.</p> <p>Обнаружитель скрытых видеокамер по оптическому признаку СТИЛЕТ – 1 шт.</p> <p>Прибор нелинейной радиолокации ЛОРНЕТ – 2 шт.</p> <p>Телефонный модуль для комплексной защиты телефонной линии от прослушивания ПРОКРУСТ-2000 – 2 шт.</p> <p>Многофункциональная микропроцессорная система защиты телефонных линий SEC-STEALTH – 1 комплект</p> <p>Устройство противодействия радиоэлектронным средствам промышленного шпионажа ШТОРМ-МЦ – 2 шт.</p> <p>Комплекс виброакустической защиты объектов информатизации 1-й категории БАРОН – 2 шт.</p> <p>Устройство контроля барон-К- 7 – 1 шт.</p> <p>Удаленный коммуникатор БАРОН-ДК- 2 – 2 шт.</p> <p>Устройства активной защиты информации ВЕТО-М – 2 шт.</p> <p>Фильтр сетевой ФАЗА-1-10 – 2 шт.</p> <p>Генератор шума ГРОМ-ЗИ-4 – 2 шт.</p>	
--	--	--	--

		<p>Устройство защиты объектов информатизации выделенных помещений до 1 категории включительно СОНАТА-Р2 - 3 шт. Устройство защиты объектов информатизации выделенных помещений до 1 категории включительно СОНАТА-РК1 - 1 шт. Устройство защиты объектов информатизации выделенных помещений до 1 категории включительно СОНАТА-АВ - 1 шт. Устройство блокирования работы систем мобильной связи КВАРТЕТ 4 – 2 шт. Малогабаритный подавитель сотовых телефонов МОЗАИКА-МИНИ – 2 шт. Переносная малогабаритная рентгено-телевизионная установка НОРКА-160 – 1 шт. Прибор нелинейной радиолокации ORION NGE-4000 – 1 шт. Портативный анализатор паров взрывчатых веществ с выводом ионограммы на компьютер PILOT-M1 – 1 шт.</p>	
		<p>Аудитории №414 «Кафедра математического моделирования и информационных технологий».</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5</p>
		<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стул - 5 шт. Компьютерный стол – 4 шт. Принтер – 2 шт. Ноутбук – 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации intel core 2 CPU 4300 @ 1.80ghz, 4 GB RAM, монитор - 1 шт. Клавиатура - 1 шт. Мышь - 1 шт. Наб D-link DGS - 1016d 8 портов - 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 7 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Cisco Packet Tracer Adobe Photoshop CS3</p>	

		<p>Аудитории №421 «Сетевая академия Cisco», «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации», «Лаборатория сетей и систем передачи информации», «Лаборатория систем и сетей передачи данных»</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5</p>
		<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Парты ученические - 17 шт. Стул ученический - 22 шт. Скамья ученическая – 1 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Проектор Epson EMP-TW620 - 1 шт. Экран Dехр - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации IRU Corp 315 mt i5 9400F/8Gb/SSD500Gb/GTX 1050Ti 4Gb/W10HSL64kb/черный, монитор - 10 шт. Клавиатура - 10 шт. Мышь - 10 шт. WS-C2960-24TT-L Коммутатор Catalyst 2960 24 10/100 + 2 1000B - 6 шт. HWIC-2A/S= Модуль 2-Port Async/Sync Serial WAN Interface Card - 6 шт. CISCO2801 Маршрутизатор 2801 Router/AC PWR,2FE,4slots - 6 шт. Коммутатор d-link DES-1024A - 1 шт. Стойка телекоммуникационная СТК-33.2 - 2 шт. Router Lingsys WRT54GL - 3 шт. Учебно-наглядные материалы - 3 стенда Кондиционер – 1 шт. Доска меловая – 1 шт.</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Операционная система Microsoft Windows 10 Home x64 Adobe Illustrator CS3 Adobe Photoshop CS3 Microsoft Office Профессиональный плюс 2007 Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 1500-2499 Node 1 year Educational Renewal Licence Nero 8</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5</p>
		<p>Аудитория №406 «НОЦ Компьютерная безопасность»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i></p>	

		<p> Стул ученический - 6 шт. Компьютерный стол – 4 шт. Сейф – 1 шт. Стеллаж – 1 шт. Шкаф – 2 шт. Скамья ученическая – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. Принтер – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Мультимедийный проектор Epson EB-980W - 1 шт. Проекционный экран - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации intelcore2 CPU 4300 @ 1.80ghz, 1,0 GB RAM, radeonx1600 Series, монитор NEC multisync 70 GX Pro - 2 шт. Клавиатура - 2 шт. Мышь - 2 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. Оборудование для разработки программно-аппаратных комплексов - 1 шт. Радиометр ИРД-02-1 - 1 шт. Наб D-link DGS - 1016d 8 портов - 1 шт. Учебно-наглядные пособия </p> <p> <i>Перечень программного обеспечения:</i> Delphi 2007 for Win32 Professional Terrier 3.0 (средство контроля защищенности от НСД)-3 Фикс 3.0 (программа фиксации и контроля исходного состояния)-3 CryptonLock, Криптон Дозор, Криптон-IP Mobile, Криптон-Почта, CryptonFastDisk, CryptonEmulator, CryptonDisk, Crypton LITE, CryptonOffice, CryptonWipe, CryptonArcMail, Библиотека CryptonArcMail, Библиотека Crypton DK, Crypton Шифрование, Crypton API, Драйвер шифрования ruToken Система защиты информации SecretNet 5.0 (автономный вариант) Система защиты информации SecretNet 5.0 (мобильный вариант) Система защиты информации SecretNet 5.0 С (сетевой вариант) клиент для Сервера Безопасности класса В Система защиты информации SecretNet 5.0 (сетевой вариант) клиент для Сервера Безопасности класса С </p>	
--	--	---	--

		Ревизор-1 XP (средство создания модели системы разграничения доступа) Ревизор-2 XP (программа контроля полномочий доступа к информационным ресурсам) Программно-аппаратный комплекс «Соболь». Версия 2.1. УВАЛ. 00300-58-01 с идентификаторами DS-1996 Комплекс программно-аппаратных средств (Криптон-замок) «М-526А»	
		Договор № б\д от 1.04.2020 ООО «Тигрис»	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Лермонтовская, д. 1Б, офис 22
		Договор № 7-19 от 01.09.2019 ООО "ТН-ГРУПП"	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Урожайная, 2Л
	Преддипломная практика	Договор № 03-21 от 26.01.2021 ОАО «Ланта»	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Северо-Западная, 5
		Договор № 06-21 от 15.02.2021 ООО «АйСи групп»	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Студенческая, 22
		Договор № 05-21 15.02.2021 ООО "ТН-ГРУПП"	Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Урожайная, 2Л
23.	Инновационная экономика и технологическое предпринимательство	Технопарк «Державинский» <i>Перечень основного оборудования:</i> Автомат зарядки мобильных телефонов "МОБИ-6" - 2 шт. Беседка-шатер, 3.0х3.0 - 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.	Тамбовская область, г.Тамбов, пл.Комсомольская, д.5 Технопарк «Державинский»

		<p>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. Усилитель мощности - 2 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> <p>Зал «Юпитер» «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> 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.</p>	
--	--	--	--

		<p>Колонки JBL 1- шт. Презентер Logitech - 1 шт. Флипчарт - 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> <p>Зал «Марс» «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 преподавателя – 1 шт. Стул преподавателя – 1 шт. Стол ученический – 4 шт. 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>Зал «Большая медведица» «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 ученический - 6 шт. Стул ученический – 15 шт. Флипчарт – 1 шт. Телевизор - 1 шт. Неттоп - 1 шт.</p>	
Помещения для самостоятельной работы			
1	Для всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	<p>Аудитория №201 «Помещение для самостоятельной работы обучающихся»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Компьютерный стол – 22 шт. Стул ученический – 26 шт. Стол ученический – 8 шт. Скамья ученическая – 8 шт. Стол преподавателя – 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением</p>	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

		<p>доступа в электронную информационно-образовательную среду организации: Core 2 DUE E2180 2 гГц/1 Gb/160 Gb/DVD-RW – 25 шт. Магнитно-маркерная доска Board SYS – 1 шт. Проектор Epson – 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>	
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>Аудитории №422 «Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования»</p> <p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стол для преподавателя - 1 шт. Стул для преподавателя - 1 шт. Устройство для защиты от перехвата передаваемой по телефонной линии речевой информации и факсимильных сообщений Референт F – 2 шт. Прибор ночного видения М 317L - 1 шт. Акустический сейф для мобильных телефонов ЛАДЬЯ - 2 шт. Миниатюрный индикатор поля КОМАР - 1 шт. Комплекс контроля радиоэлектронной обстановки и выявления средств несанкционированного съема информации ОМЕГА, ОМЕГА К-18, ОМЕГА-КС, ОМЕГА-П - 1 шт. Комплект для обнаружения вторичных излучений (мощность генератора до 1 Вт) ОМЕГА-АМ - 1 шт. Имитатор сигналов радиозакладных устройств АВРОРА (расширенная комплектация) – 1 шт. Обучающий тренажерный комплекс по подготовке специалистов в области аттестации объектов информатизации ЗАРЯ - 1 шт. Обучающий тренажерный комплекс по подготовке специалистов в области аттестации объектов информатизации ЗВЕЗДА - 1 шт. Скоростной поисковый приемник СКОРПИОН – 2 шт. Мобильный поисковый прибор ST 052 - 1 шт. Портативный измеритель частоты и мощности РИЧ-81 – 2 шт. Универсальный анализатор линейных коммуникаций УЛАН-2 - 1 шт. Индикаторный прибор для проверки радиоэлектронной аппаратуры АРФА- 1 шт. Многофункциональный спектральный коррелятор OSCOR OSC-5000 DELUX V 5.0 - 1 шт.</p>	<p>Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5</p>

		<p> Универсальный ЗОНД-МОНИТОР СРМ-700 - 1 шт. Дозиметр-радиометр поисковый МКС-РМ1401К – 2 шт. Генератор шума по электросети S1-8001 – 1 шт. Конвертор СВЧ диапазона МДС-21001 – 1 шт. Логопериодическая антенна LLA-1530 – 2 шт. Многофункциональный поисковый прибор ПИРАНЬЯ – 2 шт. Радиолокатор для выявления скрытых устройств РАСКАН-4 – 2 шт. Досмотровый металлоискатель АКА-7202М – 2 шт. Досмотровые зеркала ШМЕЛЬ-3С – 1 шт. Обнаружитель скрытых видеокамер АМУЛЕТ – 1 шт. Обнаружитель скрытых видеокамер по оптическому признаку СТИЛЕТ – 1 шт. Прибор нелинейной радиолокации ЛОРНЕТ – 2 шт. Телефонный модуль для комплексной защиты телефонной линии от прослушивания ПРОКРУСТ-2000 – 2 шт. Многофункциональная микропроцессорная система защиты телефонных линий SEC-STEALTH – 1 комплект Устройство противодействия радиоэлектронным средствам промышленного шпионажа ШТОРМ-МЦ – 2 шт. Комплекс виброакустической защиты объектов информатизации 1-й категории БАРОН – 2 шт. Устройство контроля барон-К- 7 – 1 шт. Удаленный коммуникатор БАРОН-ДК- 2 – 2 шт. Устройства активной защиты информации ВЕТО-М – 2 шт. Фильтр сетевой ФАЗА-1-10 – 2 шт. Генератор шума ГРОМ-ЗИ-4 – 2 шт. Устройство защиты объектов информатизации выделенных помещений до 1 категории включительно СОНАТА-Р2 - 3 шт. Устройство защиты объектов информатизации выделенных помещений до 1 категории включительно СОНАТА-РК1 - 1 шт. Устройство защиты объектов информатизации выделенных помещений до 1 категории включительно СОНАТА-АВ - 1 шт. Устройство блокирования работы систем мобильной связи КВАРТЕТ 4 – 2 шт. Малогабаритный подавитель сотовых телефонов МОЗАИКА-МИНИ – 2 шт. Переносная малогабаритная рентгено-телевизионная установка НОРКА-160 – 1 шт. Прибор нелинейной радиолокации ORION NGE-4000 – 1 шт. Портативный анализатор паров взрывчатых веществ с выводом ионограммы на компьютер PILOT-M1 – 1 шт. </p>	
2	Для всех учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей),	Аудитория №406 «Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования»	Тамбовская область, г.Тамбов, Комсомольская площадь, д.5

<p>практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы</p>	<p><i>Перечень основного оборудования:</i> Стул ученический - 6 шт. Компьютерный стол – 4 шт. Сейф – 1 шт. Стеллаж – 1 шт. Шкаф – 2 шт. Скамья ученическая – 1 шт. Кондиционер – 1 шт. Принтер – 1 шт. Ноутбук – 1 шт. Мультимедийный проектор Epson EB-980W - 1 шт. Проекционный экран - 1 шт. Компьютер с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации intelcore2 CPU 4300 @ 1.80ghz, 1,0 GBRAM, radeonx1600 Series, монитор NEC multisync 70 GX Pro - 2 шт. Клавиатура - 2 шт. Мышь - 2 шт. Съёмный 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. Оборудование для разработки программно-аппаратных комплексов - 1 шт. Радиометр ИРД-02-1 - 1 шт. Хаб D-link DGS - 1016d 8 портов - 1 шт. Учебно-наглядные пособия</p> <p><i>Перечень программного обеспечения:</i> Delphi 2007 for Win32 Professional Terrier 3.0 (средство контроля защищенности от НСД)-3 Фикс 3.0 (программа фиксации и контроля исходного состояния)-3 CryptonLock, Криптон Дозор, Криптон-IP Mobile, Криптон-Почта, CryptonFastDisk, CryptonEmulator, CryptonDisk, Crypton LITE, CryptonOffice, CryptonWipe, CryptonArcMail, Библиотека CryptonArcMail, Библиотека Crypton DK, Crypton Шифрование, Crypton API, Драйвер шифрования ruToken Система защиты информации SecretNet 5.0 (автономный вариант) Система защиты информации SecretNet 5.0 (мобильный вариант) Система защиты информации SecretNet 5.0 С (сетевой вариант) клиент для Сервера Безопасности класса В Система защиты информации SecretNet 5.0 (сетевой вариант) клиент для</p>	
--	---	--

		Сервера Безопасности класса С Ревизор-1 XP (средство создания модели системы разграничения доступа) Ревизор-2 XP (программа контроля полномочий доступа к информационным ресурсам) Программно-аппаратный комплекс «Соболь». Версия 2.1. УВАЛ. 00300-58-01 с идентификаторами DS-1996 Комплекс программно-аппаратных средств (Криптон-замок) «М-526А»	
--	--	--	--

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