Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тамбовский государственный технический университет»



УТВЕРЖДАЮ Директор Поридический в Орлова Оридический 2013 г.

# ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАЙИИ основной профессиональной образовательной программы высшего образования — программы магистратуры

по направлению подготовки

40.04.01 Юриспруденция

(шифр и наименование)

## программа магистратуры

Международное бизнес-право

(наименование профиля образовательной программы)

Заведующий кафедрой

Руководитель программы

elly

И.С. Искевич

И.С. Искевич

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общаяинформация
2.	Анализ результатов приемной кампании
3.	Анализ электронной информационно-образовательной среды
4	Анализ контингента обучающихся
5	Анализ практики реализации целевого обучения
6	Анализ кадрового обеспечения
7.	Анализ внутренней системы оценки качества образования
8.	Анализ востребованности выпускников
9.	Анализ вовлеченности обучающихся во внеучебную и научную деятельность
10.	Анализ аккредитационных показателей по образовательной программе

#### 1. ОБЩАЯИНФОРМАЦИЯ

Основная профессиональная образовательная программа (далее ОПОП, образовательная программа) реализуется в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет» (далее «ТГТУ» или «Университет») по направлению подготовки40.04.01«Юриспруденция» и программе магистратуры «Международное бизнес-право».

Формы обучения	Заочная
Срок получения образования	2 года и 5 месяцев
Области профессиональной деятельности и	Областью профессиональной деятельности
(или) сферы профессиональной деятельно-	выпускника является:
сти, в которых выпускники, освоившие про-	• разработка и реализация правовых
грамму (далее - выпускники), могут осу-	норм;
ществлять профессиональную деятельность	• обеспечение законности и правопо-
	рядка, проведение научных исследований,
	образование и воспитание.
	Федеральный государственный образова-
ющие профессиональной деятельности вы-	
	ного образования по направлению подготов-
профессиональных компетенций (шифр и	1 10 /
наименование профстандарта)	приказом Минобрнауки России от «14» де-
	кабря 2010 г.№ 1763)
Основные партнеры/работодатели	Правительство Тамбовской области (право-
	вой департамент)
	Управление Министерства юстиции Россий-
	ской Федерации по Тамбовской области
	Тамбовская областная нотариальная палата
	Союз «Тамбовская областная торгово-
	промышленная палата»
	МТУ Росимущества в Тамбовской и Липец-
	кой областях
	Избирательная комиссия Тамбовской обла-
	сти Группа Компаний "АСБ".
	Тамбовская областная коллегия адвокатов
	тамоовская ооластная коллегия адвокатов «Эгида»
	ООО «Учет. Налоги. Право».
	ООО «Юридическая компания Ваш юрист»
Наличие профессионально-общественной	
аккредитации ОПОП ВО в ассоциациях ра-	
ботодателей	

#### 2.АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ

Прием для получения высшего образования по программе магистратуры 40.04.01 *Юриспруденция (программа магистратуры«Международное бизнес-право»)* производился на базе высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура).

Вступительные испытания при приеме: экзамен по направлению подготовки магистров 40.04.01 Юриспруденция (в форме собеседования).

#### 3. АНАЛИЗ ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

Электронная информационно-образовательная среда (ЭИОС) Университета включает в себя:

- официальный сайт Университета, включающий сайты библиотеки и структурных подразделений университета (<a href="http://tstu.ru/">http://tstu.ru/</a>);
- систему VitaLMS (http://vitalms.tstu.ru/login.php) и систему дистанционного обучения Moodle (https://sdo.tstu.ru/), содержащие учебно-методические материалы реализуемых учебных курсов и поддерживающую дистанционные технологии обучения, в том числе, на базе мультимедиа технологий;
- репозиторий учебных объектов VitaLOR (http://vitalor.tstu.ru/login/login.php), содержащий в электронной форме учебно-методические материалы (прежде всего текстовые) реализуемых учебных курсов;
- электронную вузовскую библиотеку (http://www.tstu.ru/r.php?r=obuch.book.elibt), включающую, в том числе, подписку на различные электронно-библиотечные системы, электронные журналы и т.п.
  - личные кабинеты:
    - обучающихся http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=505:1:0:....,
    - преподавателей и других категорий работников университета
       <a href="http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=prof\_main:LOGIN\_DESKTOP:413230337">http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=prof\_main:LOGIN\_DESKTOP:413230337</a>
       8135,
    - *организаций партнеров* <a href="http://webiais.admin.tstu.ru:7777/zion/f?p=600:LOGIN\_DESKTOP:9069017467281">http://webiais.admin.tstu.ru:7777/zion/f?p=600:LOGIN\_DESKTOP:9069017467281</a>.
- систему тестирования «АСТ-тест», включающую банки тестовых заданий по учебным дисциплинам для входного, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Университетаиз любой точки, в которой имеется доступ к информационнотелекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает обучающимся через «Личный кабинет обучающегося»:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды осуществляется на основе локального нормативного акта университета «Положение об электронной информационно-образовательной среде Тамбовского государственного технического университета», разработанного в строгом соответствии законодательству Российской Федерации.

#### 4. АНАЛИЗ КОНТИНГЕНТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Контингент обучающихся по анализируемой ОПОП по состоянию на 01.10.2022 составил 9человек, в том числе:

Таблица 4.1 Контингент обучающихся

Год	-	ято на первый формам обуче	- 1	Контингент обучающихся по формам обучения (по состоянию на 01.10.2022)			
набора	очная	очно-заочная	заочная	очная	очно-заочная	заочная	
1	2	3	4	5	6	7	
2020	-	-	8	-	-	9	

Выпуск в 2022 году по ОПОП составил:

по очной форме обучения — 9 человек при численности зачисленных на первый курс в  $2020\,$  году  $10\,$  человек;

по заочной форме обучения – 9 человек при численности зачисленных на первый курс в 2019 году 9 человек;

Доля обучающихся, успешно завершивших обучение по ОПОП, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по данной образовательной программе составляет:

по очной форме обучения – 90 %; по заочной форме обучения – 100 %.

#### 5. АНАЛИЗ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ЦЕЛЕВОГО ОБУЧЕНИЯ

Подтверждением востребованности и карьерного роста выпускников выступают долгосрочные договорные отношения в сфере трудоустройства и практики, а также целевого обучения. Сведения (по состоянию на 01.10.2022) об обучающихся, принятых на обучение по договору о целевом приеме, и обучающихся, заключивших договор о целевом обучении, представлены в таблице 5.1.

Таблица 5.1 Сведения об обучающихся, принятых на обучение по договору о целевом приеме, и обучающихся, заключивших договор о целевом обучении

Наименование показателей	No	Численность обучаю- щихся по формам обу- чения			
	строки	очная	очно- заочная	заочная	
1	2	3	4	5	
Студенты, обучающиеся в рамках квоты целевого приема – всего (сумма стр. 02, 04, 05; 06–13)	1				
в том числе обучающиеся за счет бюджетных ассигнований:					
федерального бюджета	2				
из них в рамках задания государственного плана подготовки кадров с высшим образованием для организаций оборонно-промышленного комплекса	3				
бюджета субъекта Российской Федерации	4				
местного бюджета	5				
Из строки 01 – по договорам о целевом приеме, заключенным:					
с федеральным государственным органом	6				
с органом государственной власти субъекта Российской Федерации	7				
с органом местного самоуправления	8				
с государственными (муниципальными) учреждениями	9				

	10		
с унитарными предприятиями			
с государственными корпорациями	11		
с государственными компаниями	12		
с государственными хозяйственными обществами	13		
Кроме того (кроме стр. 01) студенты, принятые на обучение не на			
условиях целевого приема, заключившие договор о целевом обучении	14		
<ul><li>всего (сумма стр. 15, 17–19; 20–23)</li></ul>			
в том числе обучающиеся:			
за счет бюджетных ассигнований:			
федерального бюджета	15		
из них в рамках задания государственного плана подготовки кадров для			
организаций оборонно-промышленного комплекса	16		
бюджета субъекта Российской Федерации	17		
местного бюджета	18		
по договорам об оказании платных образовательных услуг	19		
Из строки 14 - заключили договор:			
с федеральным государственным органом	20		
с органом государственной власти субъекта Российской Федерации	21		
с органом местного самоуправления	22		
с организациями	23		
Итого по ОПОП	X		

Доля обучающихся по ОПОП высшего образования по договорам о целевом обучении в общей численности обучающихся по ОПОПочной формы обучения составляет 66,66%.

Перечень организаций, с которыми заключены договоры о целевом приеме и целевом обучении представлен в Приложении 1.

Анализ выпускников, обучающихся по ОПОП40.04.01. Юриспруденция (профиль подготовки «Международное бизнес-право») по договорам о целевом обучении, за послепние 3 гола:

спедиие з го									
Количество	выпускн	ников, за-	Количест	во трудоус	троенных	Доля вы	пускников	в, выпол-	
вершивших	х обучен	ие на ос-	выпуски	иков, завер	шивших	нивших	обязатели	ьства по	
новании дог	говоров с	о целевом	обучение	на основа	нии дого-	договора	м о целево	ом обуче-	
обуч	чении, че	л.	воров о	целевом об	бучении,	нии по	соответс	твующим	
				чел.		направле	МКИН	подготов-	
						ки/специа	альностям	высшего	
						образования, от общего ко-			
						личества	выпускни	ков, обу-	
						чавшихся	по дого	оворам о	
						целевом о	обучении		
2019/2020 20	020/2021	2021/2022	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2019/2020	2020/2021	2021/2022	
учебный у	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный	учебный	
год	ГОД	год	год год год			год	год	ГОД	
	4	2		4	2		100 %	100 %	

#### 6. АНАЛИЗКАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (Приложение 2).

Квалификация руководящих и научно-педагогических работников соответствует квалификационным характеристикам, установленным в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих.

Не менее 80 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебнометодическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее 5 процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации образовательной программы, и лиц, привлекаемых Университетом к реализации образовательной программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники и имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет (Приложение 3):

- общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работникамии лицами, привлекаемыми к реализации основной образовательной программы на иных условиях, ставок
  - доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования......-

Не менее 80 процентов численности педагогических работников Университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности Университетом на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации):

- общее количество специалистов-практиков, человек .....-
- общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работникамии лицами, привлекаемыми к реализации основной образовательной программы на иных условиях, ставок.....-
- общее количество ставок, занимаемых специалистами-практиками, реализующими основную образовательную программу, ставок .....-

доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж работы в данной профессиональной области), в общем числе лиц, реализующих образовательную программу высшего образования 5 процентов.

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры осуществляется доктором юридических наук, профессоромКуркиным Борисом Александровичем, осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-

исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях(Приложение 4).

#### 7. АНАЛИЗ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки.

В целях совершенствования образовательной программы Университет при проведении регулярной процедурывнутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников Университета.

Внутренняя оценки качества образовательной деятельности по образовательной программе осуществляется на основании локального нормативного акта Университета «Положение о системе внутренней оценки качества образования в Тамбовском государственном техническом университете» (<a href="https://www.tstu.ru/general/docum/pdf/vseobr/01.31-1.pdf">https://www.tstu.ru/general/docum/pdf/vseobr/01.31-1.pdf</a>).

Основными составляющими системы внутренней оценки качества образовательной деятельности Университета являются:

- оценка качества организации и реализации образовательной деятельности (аудит образовательного процесса);
- оценка результатов образовательной деятельности (мониторинг образовательного результата);
- мониторинг качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся (удовлетворенность участников образовательной деятельности);
- анализ ресурсного обеспечения образовательной деятельности Университета (аудит условий образовательной деятельности).
- 7.1. Оценка результатов образовательной деятельности (мониторинг образовательного результата/мониторингостаточных знаний обучающихся)

Качество подготовки, характеризуемое результатами промежуточных и итоговых испытаний, проверкой качества базовых и остаточных знаний, межвузовскими конкурсами и отзывами потребителей о качестве подготовки молодых специалистов, оценивается «выше среднего» уровня (Приложение 5).

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме государственного экзамена (ГЭ) и защиты выпускной квалификационной работы (ВКР).

Объем ГИА – 4 недели, в том числе:

- подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 2 недели;
- –подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 4 недели.

ГЭ является итоговым междисциплинарным экзаменом.

ГЭ проводится в устной форме.

Результаты ГИАв форме ГЭ приведены в табл. 7.1 и 7.2.

Таблица 7.1 Результаты сдачи ГЭ в 2022 году

No	Форма	Попуша	Присут-		Результаты сд	цачи экзамена	
п/п	обучения	допуще-	ствовало	//ОТПИЦИО\\	//vopoutow	«удовлетво-	«неудовле-
11/11	обучения	но, чел.	на экза-	«отлично»	«хорошо»	рительно»	творительно»

			мене, чел.	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	очная	9	9	7	77,8	2	22,2	ı	-	-	-
2	заочная	9	9	9	100	-	-	-	-	-	-

ВКР выполняется в виде магистерской диссертации.

Оригинальность текста ВКР составляет не менее 50 процентов.

Таблица 7.2 Результаты защиты ВКР в 2022 году

No		Вс	его		Ф	ормы с	бучен	ия		
п/п	Показатели		%	очная		очно-з			заочная	
		Кол.		Кол.	%	Кол.	%	Кол.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	Принято к защите ВКР	18	100	9	100	-	-	9	100	
2	Защищено ВКР	18	100	9	100	-	-	9	100	
3	Оценки					-	1			
	отлично	15	83,3	7	77,8	-	-	8	88,9	
	хорошо	3	16,7	2	22,2	-	-	1	11,1	
	удовлетворительно	-				-	-			
	неудовлетворительно	-				-	-			
4	Количество ВКР, выполненных:	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.1	по темам, предложенным студентами	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.2	по заявкам предприятий	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.3	в области фундаментальных и	-	-	-	-	-	-	-	-	
	поисковых научных исследований									
5	Количество ВКР:	-	-	-	-	-		-	-	
	рекомендованных к опубликованию	-	-	-	-	-	-	-	-	
	рекомендованных к внедрению	-	-	-	-	-	-	-	-	
	внедренных	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	Количество дипломов с отличием	12	66,7	5	55,6	-	-	7	77,8	

7.2 Мониторинг качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся (удовлетворенность участников образовательной деятельности).

Мониторинг осуществлялся путем:

- опросов работодателей и/или их объединений, иных юридических и/или физических лиц об удовлетворенности качеством образовательной деятельности. Результаты приведены в Приложении6;
- опросов педагогических работников университета об удовлетворенности качеством образовательной деятельности. Результаты приведены в Приложении7;
- опросов обучающихся университета об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик. Результаты приведены в Приложении8.

Участниками образовательного процесса оценивались условия, содержание, организация и качество образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

7.3 Анализ ресурсного обеспечения образовательной деятельности

# 7.3.1. Выполнение общесистемных требований к реализации образовательной программы.

Университет располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации образовательной программы по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на территории Университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда Университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети "Интернет".

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Среднегодовое число публикаций научно-педагогических работников Университета за период реализации образовательной программыв расчете на 100 научно-педагогических работников (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям) составляет не менее 2 в журналах, индексируемых в базах данных WebofScience или Scopus, не менее 20 в журналах, индексируемых в Российском индексе научного цитирования.

# 7.3.2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы.

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Для каждого из печатных изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), практик, библиотечный фонд укомплектован из расчета не менее 0,25 экзем-

пляра на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ) к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости) (Приложение 9).

Материально-техническая база вуза включает аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием и имеющие доступ к Wi-Fi, учебные и научные лаборатории с учебными стендами и оборудованием, компьютерные классы с выходом в Интернет. Учебно-спортивный комплекс «Бодрость» включает в себя крытый стадион на 1000 мест с футбольным полем с искусственным покрытием, 400-метровой 6-ти полосной беговой дорожкой и секторами для метания диска, ядра, копья, прыжков в длину, высоту и т.д.; сеть тренажерных залов и 25-метровый плавательный бассейн.

В учебно-лабораторных зданиях университета располагаются: учебные аудитории, учебные и научные лаборатории, спортивные залы, помещения администрации, учебные мастерские, база практики, студенческий клуб, библиотека, типография, телестудия, пункты общественного питания.

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных образовательной программой, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

Сведения о материально-технических условиях реализации образовательной программы в разрезе учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы, представлены в Приложении 10.

В университете обеспечены специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья: оборудованы входы в здание, съезды, пандусы для обеспечения беспрепятственного доступа лиц с ОВЗ в здание университета; имеется подъемное устройство - ступенькоход (лестничный гусеничный подъемник для инвалидов «БАРС УГП-130» – автономное подъемное устройство для оказания помощи лицам с нарушениями опорно-двигательного аппарата для подъема и спуска на лестничных маршах); ширина дверных проемов при входе в здание соответствует нормативам; входные группы оборудованы кнопкой вызова персонала; для организации образовательного процесса подготовлены аудитории на первом этаже, адаптированные для лиц с ОВЗ (ширина дверных проемов, высота порога, ширина прохода/проезда между столами, расстояние между столами соответствуют нормативам); размещены элементы комплексной информационной системы для ориентации и навигации инвалидов в архитектурном пространстве (информационные наклейки, тактильные таблички, светоотражающие ленты и др.); выделены стоянки автотранспортных средств для обучающихся - лиц с ОВЗ; имеется отдельное помещение (Актовый зал) для проведения массовых мероприятий; на первом этаже оборудована аудитория «Приемная комиссия» с расширенным дверным проемом и информационными тактильными табличками; имеются специально-оборудованные санитарно-гигиенические помещения.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

(состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Сведения об основном лицензионном программном обеспечении, используемом в организации и реализации образовательного процесса по обследуемой образовательной программе, представлены в Приложении 11.

#### 8. АНАЛИЗ ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Основнымипотребителями выпускников обследуемой ОПОП являются:

- Правительство Тамбовской области (правовой департамент);
- Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Тамбовской области;
  - Тамбовская областная нотариальная палата;
  - Союз «Тамбовская областная торгово-промышленная палата»:
  - МТУ Росимущества в Тамбовской и Липецкой областях;
  - Избирательная комиссия Тамбовской области;
  - Группа Компаний «АСБ»;
  - Тамбовская областная коллегия адвокатов «Эгида»;
  - ООО «Учет. Налоги. Право»;
  - ООО «Юридическая компания Ваш юрист».

Работодатели отмечают, что выпускники основной образовательной программы имеют высокий уровень теоретической и практической подготовки, хорошо адаптируются к производственным условиям и успешно выполняют свои должностные обязанности.

Доля выпускников 2021 года, трудоустроившихся в течение 2022 календарного года, следующего за годом выпуска, в общей численности выпускников, обучавшихся по ОПОП, составила 90%, из них на территории Тамбовской области – 50%.

# 9. АНАЛИЗ ВОВЛЕЧЕННОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВО ВНЕУЧЕБНУЮ И НАУЧНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В университете сформированы образовательная, социокультурная и научная среды и созданы условия, необходимые для социализации личности, а также для результативной научно-исследовательской деятельности обучающихся.

Одним из приоритетных направлений деятельности университета является формирование социокультурной среды и создание условий, необходимых для всестороннего развития личности. В университете значительное внимание уделяется развитию социальновоспитательного компонента учебного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов, научных студенческих обществ.

Воспитательный процесс и реализация молодежной политики в ФГБОУ ВО «ТГТУ» находятся под постоянным вниманием Ученого совета и ректората как одно из приоритетных направлений деятельности вуза. Воспитательная работа в Тамбовском государственном техническом университете направлена на развитие общекультурного потенциала личности студента, формирование нравственно ответственного специалиста, гражданина и патриота страны.

Администрация университета в воспитательной работе опирается на студенческий актив, совет обучающихся, студенческий профсоюзный комитет, студенческий совет общежитий, старост учебных групп. Работа ведется согласно «Концепции воспитательной работы с обучающимися в ФГБОУ ВО «ТГТУ», утвержденной Ученым советом вуза.

В вузе также разработана Программа воспитательной деятельности на период обучения студентов ФГБОУ ВО «ТГТУ», в которой на основе концептуальных принципов сформированы основные направления воспитательной деятельности и определены ее актуальные задачи. Реализация концепции воспитательной работы осуществляется через механизм выполнения целевых проектов с использованием административных ресурсов и органов студенческого самоуправления.

В вузе разработана система управления воспитательной работой в студенческом городке, включающая следующие структуры студенческого самоуправления: студенческие советы общежитий, профком студентов, Добровольная молодежная (пожарная) дружина, студенческие стройотряды.

Порядок взаимодействия структурных подразделений Университета, участвующих в воспитательной работе, с факультетами устанавливает Положение об организации внеучебной работы с обучающимися в ФГБОУ ВО «ТГТУ». Такое взаимодействие базируется на действующей в университете модульной системе рейтинговой оценки участников внеучебной деятельности, а также на системе морального и материального поощрения победителей конкурсов внеучебной деятельности, особо отличившихся студентов и аспирантов.

На основании Положения о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся в Университете ежегодно проводится конкурсное назначение повышенных стипендий Университета за особые достижения по различным научным направлениям и видам общественной деятельности. Кроме того, в университете имеется возможность получения государственной стипендии Президента РФ и специальной государственной стипендии Правительства РФ (основных и по приоритетным направлениям). Ежегодно обучающиеся ТГТУ успешно участвуют в конкурсах на получение городских и областных стипендий и грантов.

Из средств стипендиального фонда обучающимся оказываются такие виды материальной поддержки, как единовременная материальная помощь и материальная поддержка нуждающимся обучающимся за особые достижения. Также университет оказывает материальную поддержку нуждающимся обучающимся, ставшими победителями различных конкурсов, олимпиад, конференций, фестивалей, соревнований и др.

Молодежная политика университета направлена на активное вовлечение студентов и аспирантов в проводимые мероприятия, развитие их лидерских и организаторских качеств, реализацию студенческих инициатив. Администрация университета в воспитательной работе опирается на студенческий актив, студенческий профсоюзный комитет, студенческий совет общежитий, старост учебных групп.

В рамках развития социально-воспитательной и молодежной политики ТГТУ была разработана Программа развития деятельности студенческих объединений ФГБОУ ВО «ТГТУ», которая поддержана Минобрнауки России. Программа содержит 8 направлений, каждое из которых включает в себя от 3 до 7 масштабных проектов. Проекты реализуются студенческими объединениями по следующим направлениям:

- «Наука и инновации в молодежной среде»;
- «Молодежное предпринимательство»;
- «Карьера и трудоустройство»;
- «Студенческие отряды»;
- «Развитие студенческого самоуправления»;
- «Спорт и здоровый образ жизни»;
- «Волонтерство и социальное проектирование»;
- «Международное молодежное сотрудничество».

Благодаря этой Программе значительно расширена и активизирована деятельность студенческих объединений, гораздо большее количество студентов принимают участие в мероприятиях университетского, регионального и федерального уровней.

Также в университете ежегодно проводятся мероприятия, направленные на патриотическое воспитание студентов.

В университете создан Волонтерский центр, организовывающий и отрабатывающий различные направления волонтерства, осуществляющий первичную подготовку и обучение членов волонтерских отрядов. Разработаны методики вовлечения обучающихся в волонтерское движение. Волонтерский центр университета осуществляет свою работу и в спортивном направлении. В университете активно развиваются студенческие отряды.

Особое внимание уделяется в ТГТУ воспитанию обучающихся в духе толерантности и уважения к национальным и религиозным традициям разных народов. Студенческая молодежь всегда являлась заметной социальной группой в обществе, важной силой, влияющей на социально-экономическое и нравственной развитие общества. Поэтому в молодежи необходимо воспитывать нетерпение ко всякому проявлению экстремизма в обществе.

На достижение этой цели в нашем вузе направлены такие мероприятия, как:

- оказание помощи иностранным обучающимся по адаптации в университете;
- работа клуба интернациональной дружбы «Глобус»;
- организация и проведение российскими и иностранными студентами международных праздников на факультете подготовки иностранных граждан;
- ежегодное проведение Дня славянской письменности и культуры на факультете международного образования;
- проведение спортивных мероприятий, с участием «смешанных» команд, состоящих из российских и иностранных студентов;
- участие в фестивале «Студенческая весна» иностранных граждан: студентыиностранцы участвуют не только в концерте факультета международного образования, но и в концертных номерах других факультетов и институтов университета;
- проведение исследований лабораторией социологических исследований на базе кафедры связи с общественностью на темы: отношение молодежи к проявлениям экстремизма и государственным методам борьбы с ним; патриотизм и национализм в студенческой среде и др.

Целый ряд мероприятий, способствующих лучшему взаимопониманию российских и иностранных студентов, проводятся факультетом подготовки иностранных граждан, кафедрами русского языка и филологии, и работниками управления международных связей, в клубе интернациональной дружбы «Глобус». Традиционными стали праздники, посвященные Новому году, как по европейскому, так и по восточному календарю, праздники «Масленица» и др. Представители разных стран участвуют в театрализованных представлениях, китайском чаепитии.

В рамках мероприятий по воспитанию толерантности, профилактике экстремизма, предупреждению террористических актов и противоправных действий в отношении иностранных обучающихся ежегодно проводятся встречи студентов 1-3 курсов с сотрудниками правоохранительных органов и службы безопасности университета. Встречи проводятся в форме диспута. Активом студенческого самоуправления заранее подготавливаются вопросы к сотрудникам правоохранительных органов по актуальным проблемам молодежи и студенчества.

Большая группа обучающихся активно участвует во Всероссийском молодежном проекте «Включение обучающихся в оценку и повышение качества образования «Качественное образование»».

В области социальной сферы университет реализует задачи преобразования и развития социальной инфраструктуры для многостороннего и гармоничного развития личности обучающихся, преподавателей и сотрудников, интеграции социально-воспитательной среды вуза в социокультурную среду региона и общества в целом.

ТГТУ развивается как ведущий центр университетского студенческого творчества. Совершенствуется досуг молодежи. Большой вклад в духовно-нравственное воспитание студентов вносят работники научной библиотеки университета. Ими проводятся литера-

турные вечера в «Литературной гостиной», выставки литературы, встречи с писателями, поэтами, бардами и т.д.

Обучающиеся в университете имеют возможность бесплатно посещать театры. Профком ТГТУ приобретает билеты для студентов на спектакли Тамбовского драматического театра и Молодежного театра.

Основная культурно-массовая и творческая деятельность студентов и аспирантов осуществляется на базе Студенческого клуба – структурного подразделения ФГБОУ ВО «ТГТУ», культурно-досугового центра для студенческой молодежи. Работа студенческого клуба университета направлена на развитие творческого потенциала, раскрытие талантов студентов. Ежегодно студклубом проводится более 20 мероприятий, на которых присутствует около 15 тыс. зрителей. Около 2000 человек ежегодно принимает участие в конкурсных концертах институтов фестиваля «Студенческая весна», играх КВН, тематических массовых мероприятиях «Посвящение в первокурсники», «Татьянин день», «Слава богу, ты пришел», «Хор-Да!», новогодние вечера. Успешное проведение мероприятий во многом базируется на кружковой работе студенческого клуба, охватывающей более 500 человек (черлидинг, шоу барабанщиц, хоровое творчество и многое другое). Самодеятельные коллективы ТГТУ награждены многочисленными дипломами на городских, областных, региональных, межрегиональных фестивалях, показывают высокий художественный уровень во многих жанрах: хореография, вокал, СТЭМ, КВН, театр моды и т.д.

Одним из важных направлений социально-воспитательной работы является пропаганда здорового образа жизни среди обучающихся ТГТУ. Ежегодно студенты принимают участие в массовых спортивных соревнованиях всероссийского и регионального уровня. С целью популяризации различных видов спорта, направленных, прежде всего, на оздоровление студентов и сотрудников вуза, в университете каждый месяц в течение учебного года между студентами разных институтов проходят соревнования по различным спортивным направлениям в рамках «Спартакиады ТГТУ». Большинство состязаний, входящих в нее, проводятся по командным видам спорта, а это помогает ребятам сдружиться, сформировать командный дух и дух здорового соперничества — весьма полезные качества в наши дни.

На базе кафедры физвоспитания и спорта и Дома физкультуры работает множество спортивных секций, в которых занимаются студенты и аспиранты. При этом они имеют возможность заниматься практически любым видом спорта.

Научно-исследовательская деятельность в вузе ориентирована на решение приоритетных научно-технических задач региональной экономики (в соответствии со стратегией социально-экономического развития Тамбовской области на период до 2020 года) и высокотехнологичных отраслей Российской Федерации (в соответствии со стратегией социально-экономического развития ЦФО на период до 2020 года).

ТГТУ является вузом инновационного типа с сильными научными школами, современной научно-производственной базой и развитым взаимодействием учебного и научного процессов. В университете работает 1 ведущая научная школа Российской Федерации и 12 научных школ ТГТУ. Коллективы ведущих научных школ являются основным источником генерации новых знаний и механизмом их трансфера в учебный процесс университета.

В настоящее время научно-исследовательская деятельность университета осуществляется через: работу Студенческого научного общества, выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; НИР студентов, аспирантов и молодых ученых; проведение научных и научно-практических конференций, семинаров, симпозиумов;патентно-лицензионную деятельность;работу с федеральными и отраслевыми информационными фондами и базами данных; создание и поддержание необходимой инфраструктуры и материально-технической базы, обеспечивающей качественный научнообразовательный процесс в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Обучающиеся вовлечены в развитие предпринимательской среды университета и региона в рамках реализации технологии проектного обучения.

Участие обучающихся в научной деятельности заключалось в подготовке и написании научных статей. Всего было опубликовано 29 научные статьи.

Таблица 9.1 Научно-исследовательская работа студентов ООП

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя	Значение
$\Pi/\Pi$	паименование показателя	показателя
1	2	3
1.	Количество научных публикаций (всего)	29
2.	Количество грантов, выигранных студентами	-
	Количество обучающихся-победителей и призеров:	-
	а) международных и всероссийских конкурсов (соревнований)	
	б) областных конкурсов (соревнований)	-

# 10. АНАЛИЗ АККРЕДИТАЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Расчет аккредитационных показателей по образовательной программе выполнен в соответствии с приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, Министерства просвещения Российской Федерации, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.04.2023 № 660/306/448 «Об осуществлении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки, Министерством просвещения Российской Федерации и Министерством науки и высшего образования Российской Федерации аккредитационного мониторинга системы образования».

Результаты расчетааккредитационных показателей по программе магистратуры 40.04.01. Юриспруденция (профиль подготовки «Международное бизнес-право») представлены в таблице 10.1.

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя мониторинга	Критериальное	Количество	Показатель
$\Pi/\Pi$		значение показа-	баллов	ОПОП ВО
		теля мониторинга		
1	2	3	4	5
1	Средний балл единого государственного			
	экзамена (далее - ЕГЭ) обучающихся,	от 60 до 65 баллов	5	
	принятых по его результатам на обучение	менее 60 баллов	0	0
	по программам бакалавриата и специали-			
	тета (не применяется для основных про-			
	фессиональных образовательных про-			
	грамм высшего образования - программ			
	магистратуры, ординатуры, ассистенту-			
	ры-стажировки), - А $\Pi_1$			
1.1	Средний балл вступительных испытаний	66 баллов и более	10	
	(ЕГЭ и дополнительные вступительные	от 60 до 65 баллов	5	
	испытания (далее - ДВИ) обучающихся,	менее 60 баллов	0	0
	принятых по их результатам на обучение			
	по программам бакалавриата и специали-			
	тета (применяется только для тех образо-			
	вательных программ высшего образова-			

<b>№</b>	Наименование показателя мониторинга	Критериальное	Количество	
п/п		значение показа-	баллов	ОПОП ВО
1	2	теля мониторинга 3	4	5
1	ния, правилами приема на которые	3	7	3
	предусмотрены ДВИ), - АП $_{1.1}$			
2	Наличие электронной информационно-	имеется	10	10
	образовательной среды - $A\Pi_2$			
	1) доступ информационно-			Да
	телекоммуникационной сети «Интернет»			
	(далее сеть «Интернет»);			<del></del>
	2) локальный нормативный акт об			Да
	электронной информационной образова- тельной среде;			
	3) наличие доступа к электронной биб-			Да
	лиотечной системе;			Α"
	4) наличие доступа к электронным обра-			Да
	зовательным ресурсам (или) профессио-			
	нальным базам данных (подборкам ин-			
	формационных ресурсов по тематикам) в соответствии с содержанием реализуе-			
	мой образовательной программы высшего			
	образования;			
	5) наличие возможности взаимодей-			Да
	ствия педагогических работников с обу-			
	чающимися (личные кабинеты обучаю-			
	щихся и преподавателей) в электронной информационно-образовательной среде;			
	6) доступ к электронному расписанию;			Да
	7) наличие возможности формирования			Да
	электронного портфолио обучающихся, в			Ди
	том числе сохранения их работ и оценок			
	за эти работы;			_
	8) наличие доступа к учебным планам,			Да
	рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учеб-			
	нрограммам практик, электронным учео- ным изданиям и электронным образова-			
	тельным ресурсам, указанным в рабочих			
	программах дисциплин (модулей), про-			
	граммах практик по образовательной про-			
2	грамме.	700/ ~	10	10
3	Доля обучающихся, успешно завершив-	70% и более	10	10
	ших обучение по образовательной программе высшего образования, от общей	от 50% до 69% менее 50%	5	
	численности обучающихся, поступивших	MCHCC JU70	U	
	на обучение по соответствующей образо-			
	вательной программе высшего образова-			
	ния, - $A\Pi_3$			
4	Доля обучающихся по договорам о целе-	50% и более	10	10
	вом обучении, успешно завершивших	от 30% до 49%	5	
	обучение по образовательной программе	менее 30%	0	
	высшего образования, в общей численно-			
	сти обучающихся по договорам о целе-			
	вом обучении по соответствующей обра-			
	зовательной программе высшего образо-			

№       Наименование показателя мониторинга п/п       Критериал значение по теля монито         1       2       3         вания - АП 4       3         5       Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, прирав-разователь       дарственного разователь	оказа- оринга  4  5  тет фе- от госу- му об- ному ту твует ому
теля монито  1 2 3  вания - АП 4  5 Доля научно-педагогических работников, соответству имеющих ученую степень и (или) ученое деральному звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, приравразователь	оринга  4 5  ет фе- госу- му об- ному ту ствует 0 ному
1       2       3         вания - АП₄       5       Доля научно-педагогических работников, соответству имеющих ученую степень и (или) ученое деральному звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, прирав- разователь	4 5  тет фе- 20 20 тосу- му об- ному ту ттвует 0
вания - АП <sub>4</sub> 5 Доля научно-педагогических работников, соответству имеющих ученую степень и (или) ученое деральному звание (в том числе богословские ученые дарственного степени и звания), и (или) лиц, приравразователь	тет фе- госу- му об- ному ту тту ттвует 0
5 Доля научно-педагогических работников, соответству имеющих ученую степень и (или) ученое деральному звание (в том числе богословские ученые степени и звания), и (или) лиц, приравразователь	тосу- му об- ному ту твует 0 ному
имеющих ученую степень и (или) ученое деральному звание (в том числе богословские ученые дарственного степени и звания), и (или) лиц, приравразователь	тосу- му об- ному ту твует 0 ному
звание (в том числе богословские ученые дарственной степени и звания), и (или) лиц, прирав- разователь	му об- ному ту твует 0 ному
степени и звания), и (или) лиц, прирав- разователь	ному ту ствует 0 ному
	ту 0 ному 0
ненных к ним, в общем числе работни- стандар	твует 0
ков, реализующих образовательную про-	юму
грамму высшего образования, - АП 5 федеральн	2
государстве	нному
образовател	- I
стандар	·
6 Доля работников из числа руководителей соответству	•
и (или) работников организаций, дея- деральному	1
тельность которых связана с направлен- дарственног	<u> </u>
ностью (профилем) реализуемой образо- разователь	
вательной программы (имеющих стаж стандар	- I
работы в данной профессиональной обла- не соответс	
сти), в общем числе лиц, реализующих федеральн	J
образовательную программу высшего об-государстве	- 1
разования, - АП 6 образовател	- I
	·
7 Наличие внутренней системы оценки ка- имеетс	10 10
чества образования - $A\Pi_7$	7 10 10
1) локальный нормативный акт о внутренней	Да
системе оценки качества образования;	Да
2) отчет о самообследовании, включающий	Да
информацию о:	
- результатах опросов работодателей и (или) их объединений, иных юридических и (или) фи-	
зических лиц об удовлетворенности качеством	
образования;	
- результатах опросов педагогических и науч-	
ных работников организации высшего образо-	
вания об удовлетворенности условиями и ор- ганизацией образовательной деятельности в	
рамках реализации образовательной програм-	
мы высшего образования;	
- результатах опросов обучающихся организа-	
ции высшего образования об удовлетворенно-	
сти условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом	
и отдельных дисциплин (модулей) и практик.	
8 Доля выпускников, трудоустроившихся в 75% и бо	лее 20 20
течение календарного года, следующего от 50% до	
за годом выпуска, в общей численности менее 50	
выпускников образовательной организа-	
ции, обучавшихся по образовательным	
программам высшего образования (не	
применяется для образовательных про-	
грамм высшего образования - программ	
магистратуры, ординатуры, ассистенту-	

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя мониторинга	Критериальное	Количество	Показатель
$\Pi/\Pi$		значение показа-	баллов	ОПОП ВО
		теля мониторинга		
1	2	3	4	5
	ры-стажировки), - АП 9			

#### Приложение 1

# Сведения об организациях, с которыми заключены договора о целевом приеме и целевом обучении

#### магистратура «Международное бизнес-право»

	Количество закл	пюченных дого-		
$N_{\underline{0}}$	вој	ООВ	Наименование	Юридический адрес
$\Pi/\Pi$	о целевом	о целевом	организации	организации
	приеме	обучении		
1	2	3	4	5
2.	-	6	Союз «Тамбовская област-	г. Тамбов, ул. Карла Марк-
			ная торгово-промышленная	са, д. 150/14
			палата»	

# Сведения о педагогических (научно-педагогических) работниках, участвующих в реализации основной образовательной программы, и лицах, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях

#### Год набора – 20--\*

<b>№</b> п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Фамилия, имя, отчество (при наличии) педагогического (научно-педагогического) работника, участвующего в реализации основной образовательной программы	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско-правового договора) педагогических (научно-педагогических) работников	Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе полученных в иностранном государстве и признанных в Российской Федерации и (или) государственных почетных званий в соответствующей профессиональной сфере, и (или) лауреатства государственных премий в соответствующей профессиональной сфере и приравненного к ним членства в творческих союзах, лауреатства, побед и призов в творческих конкурсах	Объем у нагру педагоги работ количество часов	узки гческого
1	2	3	4	5	6	7
1.						
2.						
3.						

- 1. Общее количество научно-педагогических работников и лиц, привлекаемых к реализации основной образовательной программы на иных условиях, человек .....
- 2. Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками и лицами, привлекаемыми к реализации основной образовательной программы на иных условиях, ставок.....-

<sup>\*</sup> сведения представлены по старшему курсу очной формы обучения

#### Приложение 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)

<u>№</u> п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалистапрактика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства		соответствующей	
1	2	3	4	5	6
1.				лет (с года)	
2.				,	

l.	Общее количество специалистов-практиков, человек	
2	Общее количество ставок занимаемых специалистами-практиками реализующими основную образовательную программ	W

ставок ......

## Приложение 4

Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием

Публикании (название

Фамилия, имя, отчество правового работника  Таких проектов кого работника  Таких проектов работника  Таких проектов работника  Таких проектов правлению подтотовки, а празнавае подтовора)  Таких проектов правового работника  Таких проектов подтотовки, а подтотовки, а празнавае подтовора)  Таких проектов правового договора)  Таких проектов подтотовки, а подтотовки, а празнавае правового договора)  Таких проектов подтотовки, а подтотовки, а подтотовки, а празнавае правового договора)  Таких проектов по направлению подтотовки, а подтотовки, а подтотовки, а празнавае правового договора)  Таких проектов по направлению подтотовки, а празнавае мая в наименование и ханучных научных журналах и изданиях и	ых
Фамилия, имя, отчество (при наличии) по научно-педагогичес кого работника гражданско- правового договора)  Такиж проектов (при наличии) по направление исследовательской (правового работника правового работника и на на условиях внутреннего/вне инего совместительств а; на условиях гражданско- правового договора)  Такиж проектов (при наличии) на на учно-педагогичес кого работника и на на условиях гражданско- правового договора)  Такиж проектов (при на на учно-педагогичес кого работника и на на условиях гражданско- правового договора)  Такиж проектов (при на на учно-исследовательской (при на учно-исследовательской (при на учно-исследовательской (при на учно-исследовательской (при ная за рубежм по направлению подготовки, а также на именование и на на именование и на на учно-исследовательской (при на учно-исслед	ых
№ потчество (при паработы, на пработы на подготовки, потверждающие работника         отчество (при паработника         отчество (при паработы, на условиях правового работника         отчество (при паработы на условиях педагогичес кого работника         отчество (при паработы датогичес кого работника         отчественны подготовки, а датогительств датогичес кого об документа, подтверждающие ее закрепление         отчественны по основному доктор         отчественны ных рецензируемы дажниях изданиях изданиях         отчественны ных конференция, конференция, конференций, год выпуска)         отчественны ных конференции, ми изданиях изданиях         конференция, конференция, конференции, конференции, ми изданиях         конференция, конференция, конференция, конференции, ми изданиях         конференция, конференция, конференция, конференция, конференции, ми изданиях         конференция, конференц	ых
№ потчество (при наличии) и даучно-педагогичес кого работника         правового работника         приводения и договора)         приводения и договора)         прожта (участие в осуществлении таких проектов) подготовки, а договора)         Ведущих назично подготовки, а договора)         Зарубежний деней даручных конференций, год выпуска)         Деней де	ых
отчество (при наличии) научно-педагогичес кого работника гражданско-правового договора) на 1 2 3 4 5 6 7 1. Куркин по основному доктор международное 1. Проекта (участие в осуществлении таких проектов) По направлению отечественны и х рецензиру емых научных журналах и изданиях и издани	ых
№ (при наличии) п потовен кого работника         (при наличии) научно-педагогичес кого работника         (при наличии) научно-педагогичес кого правового договора)         (при наличии) научно-педагогичес кого работника         (при наличии) научно-педагогичес кого работника         (при наличии) научно-педагогичес кого правового договора)         (при наличии) научно-педагогичес кого по направлению подготовки, а договора)         (при ная за рубежом по направлению подготовки, а договора)         (при ная за рубежом по направлению подготовки, а договора)         (при ная за рубежом по направлению подготовки, а договора)         (при ная за рубежом по направлению подготовки, а договора на изиже правового договора на изиже правового договора на изиже	ых
П	
п научно-педагогичес кого работника	ериалы
педагогичес кого работника         совместительств а; на условиях признавае правового работника         и признавае признавае признавае наименование и договора)         также наименование и договора         х научных журналах и изданиях         рецензируемы научных журналах и изданиях         конференции, год выпуска)           1         2         3         4         5         6         7         8           1.         Куркин         по основному         доктор         Международное         1.         -         1.         Права человека: проблема онтологии	
кого работника гражданско- правового договора) и ой документа, подтверждающие ее закрепление и) ее закрепление и) ее закрепление 1 2 3 4 5 6 7 8  Куркин по основному доктор Международное 1. Права человека: проблема онтологии	
работника правового правового договора)	
правового документа, договора) ой документа, федераци подтверждающие ее закрепление и) ее закрепление 1 2 3 4 5 6 7 8  1. Куркин по основному доктор Международное 1 1. Права человека: проблема онтологии	
Федераци и)         подтверждающие ее закрепление         в           1         2         3         4         5         6         7         8           1.         Куркин по основному доктор Международное 1.         -         1.         Права человека: проблема онтологии	
и)         ее закрепление         вестипальные	
1         2         3         4         5         6         7         8           1.         Куркин         по основному         доктор         Международное         1.         -         1.         Права         человека:         проблема         онтологии	
1. Куркин по основному доктор Международное 1 1. Права человека: проблема онтологии	
	(
раборис растурасоты роридичестраво иргелигиозные рестественного права как основание идеи прав	(доктрина
	/
	•
	идической Сибирский
прав человека о концепта науки, образования и практики». (теоретические, прав человека антропологический журнал. 2021. Т. 5. № 3. С. 285-2	
	о. повека //
Прикладные) // терпые 2. Тели иозные основы концента прав 4 Международная научно-практическая конференция	
04 от 30.08.2022 Российском правопонимания: история и современность», п	
	.2021 г.
тве. (Сборниквпечати)	.2021
Приложение к 2021. № 2. С. 3. Понятиеисущностьтрудовоймиграциивмеждунар	лномправе
приказу от 32-35. // International Forum on Contemporary Global Cl	
30.08.2022 № 2. Interdisciplinary Academic Research	and
160/3-04 «Об Религиозные Innovation. Conference Proceedings. 2020. С. 30-37. (С.	

	-	1	
		корни	4.
	тематики научно-		Международныйкоммерческийарбитражкакспособразрешенияэ
	исследовательско	о концепта	кономическихспоров // International Conference on Advanced
ļ ļi	й (творческой)	прав человека	Research in Business, Economics, Law and Social
	деятельности	// Право:	Sciences. ConferenceProceedings . 2017. С. 303-312. (Испания)
	научно-	история и	
	педагогических	современност	
	работников	ь.	
	университета»	2021. № 3 (16)	
	Б.А. Куркин,	. C. 17-24.	
	профессор	3.	
	кафедры	Универсалист	
	«Международное	ское и	
	право»	цивилизацион	
	Разрешение	ное	
	международных	понимание	
	экономических	прав человека	
	споров:	В	
	национальные	современной	
	интересы и	правовой	
	внешнеэкономич	доктрине //	
	еская	Право:	
	безопасность	история и	
	России	современност	
		ь. 2019. № 2.	
		C. 102-111.	
		4. Права	
		человека: два	
		взгляда на	
		феномен //	
		Право:	
		история и	
		современност	
		ь. 12017. № 1.	
		C. 18-26.	

#### Итоги зимней зачетно-экзаменационной сессии

Таблица 1 Итоги зимней зачетно-экзаменационной сессии 2022-2023 учебного года

				Число студентов								
					C	давших	не про-					
								шед	цших			
		участвова	OBAB			на отп	на отлично и		на		жуточн	
Курс	всего	ших				хорс	_	удовлет	гворите	У	'Ю	Средний
Ky	BCCIO	cecc		на отл	ончи	тол		льно по	_	аттес	тацию	балл
		CCCC	YIYI			хоро		и бо	лее		ному и	
						Хорс	ЛПО	пред	мету	бо	лее	
									T	пред	имету	
	чел.	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ı			ОЧН	ая фор	ма обу	чения	T	ı	T	Г
1												
2												
ито-												
ГО												
				0	чно-за	очная	форма	обучен	ия			
1												
2												
ито-												
ГО												
	заочная форма обучения											
1												
2												
ито-								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
ГО												

Таблица 2 Итоги летней зачетно-экзаменационной сессии 2021-2022 учебного года

					Число студентов							
					(	давших	не про-					
Курс	всего	участь ших сесс	К В ЭИИ	на отл	іично	хорошо		на удовлетворите льно по одному и более предмету		шедших промежуточн ую аттестацию по одному и более предмету		Средний балл
	чел.	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	•				ОЧН	ая фор	ма обу	чения	r		r	
1												
2												
ито-												
го												
очно-заочная форма обучения												
1												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2												
ито-												
ГО												
	заочная форма обучения											
1												
2	9	9	100	4	44,4	5	55,6	0	0	0	0	4,84
ито-						·	·					
ГО												

#### Результаты анкетирования работодателей

В анкетировании приняли участие 10 представителей работодателей:

- 1. Правительство Тамбовской области (правовой департамент)
- 2. Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Тамбовской области
- 3. Тамбовская областная нотариальная палата
- 4. Союз «Тамбовская областная торгово-промышленная палата»
- 5. МТУ Росимущества в Тамбовской и Липецкой областях
- 6. Избирательная комиссия Тамбовской области
- 7. Группа Компаний "АСБ".
- 8. Тамбовская областная коллегия адвокатов «Эгида»
- 9. ООО «Учет. Налоги. Право».
- 10. ООО «Юридическая компания Ваш юрист»

	Вопросы	Удовлетворенность,
1.	Насколько Вы удовлетворены сотрудничеством с Университетом?	98
2.	Насколько Вы удовлетворены уровнем теоретической подготовки выпускников?	94
3.	Насколько Вы удовлетворены уровнем практической подготовки выпускников?	86
4.	Насколько профессиональные компетенции выпускников, сформированные при освоении образовательных программ соответствуют трудовым функциям профессиональных стандартов, указанных в образовательной программе?	90
5.	Насколько Вы удовлетворены уровнем универсальных (личностных) компетенций выпускников?	88
6.	Насколько Вы удовлетворены уровнемпрофессиональных компетенций по полученной квалификации?	92
7.	Насколько Вы удовлетворены способностью выпускников к адаптации?	94
8.	Насколько Вы удовлетворены коммуникативными качествами выпускников?	84
9.	Насколько Вы удовлетворены дисциплиной и исполнительностью выпускников?	92
10.	Насколько Вы удовлетвореныкачествомподготовкивыпускников в целом?	92
	Степень удовлетворенности	Полная удовлетворенность 91%

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степеньудовлетворенности	Процентныйинтервалудовлетворенности
Неудовлетворенность	До 50%
Частичная	От 50% до 65%
неудовлетворенность	
Частичная удовлетворенность	От 65% до 80%
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

### Результаты анкетирования научно-педагогических работников

В анкетировании приняли участие 12 научно-педагогических работников, что составило 86 % от количества научно-педагогических работников, реализующих ОПОП.

	Вопросы	Удовлетворенность,
	Удовлетворенность условиями реализации проград	имы
1.	Насколько часто Вы используете современные методики ведения занятий в рамках преподаваемого курса?	89,0
2.	Как часто вы привлекаетесь к руководству научным содержанием программы магистратуры/аспирантами?	89,7
3.	Удовлетворяет ли Вашим потребностям участие в научных семинарах, конференциях?	92,3
4.	Как часто Вы публикуетесь в отечественных рецензируемых изданиях?	72,0
5.	Как часто Вы публикуетесь в зарубежных базах данных?	56,0
6.	Как часто Вы проходите обучение на курсах повышения квалификации?	98,0
7.	Оцените качество учебно-методического обеспечения ООП	76,7
Удов	летворенность материально-техническим и учебно-методич программы	еским обеспечением
8.	Насколько Вы удовлетворены условиями организации труда на кафедре и оснащенностью своего рабочего места?	89,7
9.	Насколько вы удовлетворены качеством аудиторий, помещений кафедр, учебных лабораторий и оборудования?	89,0
10.	Удовлетворяет ли Вас качество фондов читального зала и библиотеки?	89,0
11.	Оцените, пожалуйста, качество подключения к ЭБС из любой точки, где есть сеть «Интернет» как внутри ОО, так и вне ее.	
12.	Оцените, пожалуйста, наполненность ЭБС методическими материалами, учебниками и т.п. для достижения обучающимися предполагаемых результатов обучения по профилю реализуемой программы.	
13.	Оцените, пожалуйста, качество функционирования ЭИОС	95,7
14.	Удовлетворяет ли Вас техническая и информационная оснащенность учебного процесса (оборудование для реализации ООП, доступ к базам данных)	
Oθ	бщая удовлетворенность условиями организации образовател программе	ьного процесса по
15.	Насколько Вы удовлетворены сочетанием педагогической и исследовательской деятельности	76,0
16.	Оцените, пожалуйста, доступность информации, касающейся учебного процесса, внеучебных мероприятий	87,0
17.	Какова Ваша удовлетворенность условиями работы и услугами, имеющимися в OO?	85,0
18.	Оцените, пожалуйста, условия организации образовательного процесса по программе в целом.	81,7

Вопросы	Удовлетворенность,
	Полная
Степень удовлетворенности	удовлетворенность 84.8%

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности	
Неудовлетворенность	До 50%	
Частичная	От 50% до 65%	
неудовлетворенность		
Частичная	От 65% до 80%	
удовлетворенность		
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%	

## Результаты анкетированияобучающихся

В анкетировании приняли участие 40 обучающихся, что составило 93% от количества обучающихся по ОПОП.

Вопросы	Удовлетворенность,
Vдоолототот структой программи	%
Удовлетворенность структурой программы  1. Соответствует ли структура программы Вашим ожиданиям? (присутствуют все дисциплины, изучение которых, по Вашему мнению, необходимо для ведения будущей профессиональной деятельности; нет дублирования дисциплин; нет нарушения логики преподавания дисциплин и т.п.)	
2. Удовлетворяет ли Вашим потребностям выделяемый объем времени, отведенный на лекционные занятия?	
3. Насколько полно Вам предоставляется возможность выбора дисциплин?	
Удовлетворенность учебно-методическим обеспечением в 4. Насколько учебный процесс обеспечен учебниками, учебными и методическими пособиями, научной литературой и т.д. в электронной форме?	95,0
5. Насколько учебный процесс обеспечен учебниками, учебными и методическими пособиями, научной литературой и т.д. в печатной форме?	
6. Удовлетворяет ли Вашим потребностям литература, имеющаяся в электронно-библиотечных системах вуза?	91,5
7. Каково качество сопровождения самостоятельной работы студентов, наличие методических материалов и рекомендаций?	·
Удовлетворенность условиями реализации програм 8. Насколько удовлетворяет Вашим потребностям вся информация, касающаяся учебного процесса, внеучебных мероприятий?	98,5
9. Оцените, пожалуйста, качество подключения к ЭБС из любой точки, где есть сеть Интернет как внутри ОО, так и вне ее	95,0
10. Какова Ваша удовлетворенность организацией и проведением практик?	87,0
11. Оцените организацию научно-исследовательской деятельности студентов (возможность участия в конференциях, семинарах, т.п.)	
12. Насколько Вы удовлетворены организацией проведения преподавателями индивидуальных консультаций в ходе семестра?	
13. Насколько полно размещены учебно-методические материалы по ООП в ЭИОС вуза (наличие УП, рабочих программ дисциплин, программ практик и пр.)	
Удовлетворенность материально-техническим обеспечение	
14. Удовлетворяет ли Вас качество аудиторий, помещений кафедр, фондов читального зала и библиотеки, учебных лаборатории и оборудования?	
15. Насколько удовлетворяют Вашим потребностям помещения для	86,5

	Вопросы	Удовлетворенность, %
	самостоятельной работы (Вы имеете свободный доступ в эти	
	помещения, они оснащены компьютерной техникой с выходом	
	в сеть «Интернет», подключены к ЭБС, имеется доступ к профессиональным базам и пр.)?	
16.	Удовлетворяет ли Вашим потребностям лабораторное	87,5
	оборудование, необходимое для реализации программы? Общая удовлетворенность качеством предоставления образова программе	тельных услуг по
17.	Предоставляется ли Вам возможность участвовать в формировании своей индивидуальной ООП?	80,0
18.	Предоставляется ли Вам возможность оценивания содержания,	79,0
	организации и качества учебного процесса в целом, а также работы отдельных преподавателей?	
19.	Оцените возможность творческого самовыражения/развития	93,0
20	(спорт., культ. и др. секции)	02.5
20.	Оцените оперативность и результативность реагирования на Ваши запросы (на кафедру, в деканат, к руководству вуза)	93,5
21.	Насколько Вы удовлетворены тем, что обучаетесь в данной ОО	86,0
	и на данном направлении подготовки (специальности)?	
	Степень удовлетворенности	Полная удовлетворенность 87,3%

Оценочная шкала результатов анкетирования

Оценочная шкала результатов анкетирования		
Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности	
Неудовлетворенность	До 50%	
Частичная	От 50% до 65%	
неудовлетворенность		
Частичная	От 65% до 80%	
удовлетворенность		
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%	

Сведения о договорах на предоставление доступа к электронно-библиотечным и информационным системам и электронным базам данных, используемымза период реализации основных образовательных программ высшего и среднего профессионального образования

<b>№</b> π/π	Основные сведения об электронных образовательных и информационных ресурсов	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего их наличие, в том числе договоры, заключенные с прямыми правообладателями таких ресурсов, в случае создания ресурса в рамках служебных обязанностей сотрудника — Фамилия, имя, отчество (при наличии) автора и реквизиты трудового договора
1	2	3
1.	Наличие цифровых (электронных) библиотек, профессиональных баз данных, информационных справочно-поисковых систем и других электронных образовательных ресурсов (электронный курс, тренажер, симулятор, интерактивный учебник, мультимедийный ресурс, учебные видеоресурсы)	1. ООО «Издательство Лань. Электронно-библиотечная система»: договор № 169 от 17.12.2021, с 14/12/2021 по 13/12/2022; Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11/01/2011 г.; Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03/11/2010 г. 2. ООО «ЭБС Лань. Электронно-библиотечная система»: договор № 170 от 17.12.2021, с 14/12/2021 по 13/12/2022; Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2011620038 от 11/01/2011 г.; Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42547 от 03/11/2010 г. 3. ООО «НЭБ» Электронно-библиотечная система elibrary: договор № SU-22-11/2019-1 от 10.12.02019г, с 10.12.2019 по 10.12.2029; договор № SU-356/2021 от 16.12.2021г, с 16.12.2021 по 16.12.2022; Свидетельство о государственной регистрации базы данных № 2010620732 от 14/12/2010 г.; Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-42487 от 27/10/2010 г.; 4. «ООО «Ай Пи Ар Медиа» http://www.iprbookshop.ru/Электронно-библиотечная система: договор № 9219/22П от 26.05.2022 г., с 02.06.2022 по 01.06.2023; Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ № 2021664034 от 27/08/2021 г.; Свидетельство о государственной регистрации базы

1	2	3
	-	№ 2022620333 om 10/02/2022 г.;
		5. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ»
		https://urait.ru/info/ebs-integration Электронно-
		библиотечная система:
		договор №35-11/124 от 16.06.2022г., с 16.06.2022г. по 30.07.2023г;
		Свидетельство о государственной регистрации базы
		данных
		№ 2013620832 om 15/07/2013 г.;
		Свидетельство о регистрации средства массовой
		информации Эл № ФС77-53549 от 04/04/2013 г.;
		Свидетельство о государственной регистрации про-
		граммы для ЭВМ № 2013615800 от 20/06/2013 г.;
		6. Электронно-библиотечная система ТГТУ:
		Свидетельство о государственной регистрации базы
		данных
		№ 2012620975 om 21/09/2012 г.;
		Свидетельство о регистрации средства массовой информации Эл № ФС77-52836 от 08/02/2013 г.;
		7. Университетская информационная система «РОС- СИЯ» <a href="https://uisrussia.msu.ru/договор № 01-21/47 om">https://uisrussia.msu.ru/договор № 01-21/47 om</a>
		18/01/2013 - бессрочно);
		8. Справочно-правовая система ЗАО «Консультант
		Юрист» <a href="http://www.consultant-urist.ru">http://www.consultant-urist.ru</a>
		<u>(договор № 6402/176500/РДД-УЗ от 13/02/2015 - бес-</u>
		<u>срочно);</u>
		9. Справочно-правовая система «Гарант»
		http://www.garant.ru
		<u>(соглашение от 23.06.2005 - бессрочно):</u>
		10. Специализированная база данных «Экология: наука и технологии», ГПНТБ России
		технологии», ГПНТБ России ( <a href="https://ecology.gpntb.ru/ecologydb/">https://ecology.gpntb.ru/ecologydb/</a> ): открытый доступ.
		11. Базы данных проекта "Биоразнообразие России", 3о-
		ологический институт РАН
		(http://www.zin.ru/BioDiv/bd_dbas.htm): открытый до-
		ступ.
		12. Базы данных по экологии пресных вод РФ и сопре-
		дельных стран, Информационно-аналитическая си-
		стема «Экологический контроль природной среды по
		данным биологического и физико-химического мони-
		торинга» ( <u>http://ecograde.bio.msu.ru/db/index.html</u> ): от-
		крытый доступ.
2.	Наличие доступа в электронную	ЭИОС Университета включает в себя:
	информационно-	- официальный сайт Университета, включающий сайты
	образовательную среду и компь-	библиотеки и структурных подразделений университета
	ютерной техники с возможно-	(http://tstu.ru/);
	стью подключения к информаци-	- систему VitaLMS ( <a href="http://vitalms.tstu.ru/login.php">http://vitalms.tstu.ru/login.php</a> ) и систе-
	онно-телекоммуникационной сети «Интернет» (в том числе ко-	му дистанционного обучения Moodle (https://sdo.tstu.ru/)
	ти «интернет» (в том числе ко- личество оборудованных рабочих	содержащие учебно-методические материалы реализуемых
	мест)	учебных курсов и поддерживающую дистанционные технологии обучения, в том числе, на базе мультимедиа технологии
	/	нологий обучения, в том числе, на базе мультимедиа тех-
		– репозиторий учебных объектов VitaLOR
L	I .	1 2 1 7

1	2	3	
		(http://vitalor.tstu.ru/login/login.php), содержащий в элек-	
		тронной форме учебно-методические материалы (прежде	
		всего текстовые) реализуемых учебных курсов;	
		– электронную вузовскую библиотеку	
		( <a href="http://www.tstu.ru/r.php?r=obuch.book.elibt">http://www.tstu.ru/r.php?r=obuch.book.elibt</a> ), включающую,	
		в том числе, подписку на различные электронно-	
		библиотечные системы, электронные журналы и т.п.	
		– личные кабинеты обучающихся	
		(http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=505:1:0:), препо-	
		давателей	
		( <a href="http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=prof_main:LOGIN_">http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=prof_main:LOGIN_</a>	
		<u>DESKTOP:4132303378135</u> ), организаций партнеров	
		(http://webiais.admin.tstu.ru:7777/zion/f?p=600:LOGIN_DES	
		<u>КТОР:9069017467281</u> ) , обеспечивающие, в том числе	
		функционирование балльно-рейтинговой системы оцени-	
		вания достижений обучающихся;	
		(в редакции дополнений, принятых решением Ученого со-	
		вета ФГБОУ ВО «ТГТУ» от 04 апреля 2018 г. (протокол №	
		4) и утвержденных приказом ректора от 05 апреля 2018 г.	
		№ 94)	
		- систему тестирования «АСТ-тест», включающую банки	
		тестовых заданий по учебным дисциплинам для входного,	
		текущего контроля и промежуточной аттестации;	
		Количество оборудованных рабочих мест с возможно-	
		стью подключения к информационно-	
		телекоммуникационной сети «Интернет» - 1368	

## Приложение 10

## Материально-технические условия реализации образовательной программы

<b>№</b> 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.		Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: МЅ Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ	аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс
		Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
2.	М1.В.ОД.1 Деловой иностранный язык	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятель-	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ

1	2	3	4
		ной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № 6/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
3.	М1.В.ДВ1.1 Информационные технологии в международном праве	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392000, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Коммунальная/Советская, д. 5/116; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
4.	М1.В.ДВ1.2 Интернет-ресурсы в международном пра-	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, группо-	392000, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Коммунальная/Советская, д. 5/116;

1	2	3	4
	Be Z	вых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
5.	М1.В.ДВ2.1 Система международных договоров	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.;	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс

1	2	3	4
		Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
6.	М1.В.ДВ2.2 Международная система защиты прав человека	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
7.	М2.Б.1 История политических и правовых учений	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586,	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс

1	2	3	4
		46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
8.	M2.Б.2 История и методология юридической науки	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
9.	M2.Б.3 Сравнительное правоведение	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Kopпора-	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы —

1	2	3	4
		тивные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № 6/н от 23.06.2005 г.	
10.	М2.Б.4 Актуальные проблемы международного права	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
11.	M2.B.OД.1 Международное гуманитарное право	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул.

1	2	3	4
		Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс
12.	М2.В.ОД.2 Международное миграционное право	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
13.	M2.B.OД.3 Право международных организаций	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуричура

1	2	3	4
		промежуточной аттестации.	ринская, д. 112 корпус А,
		Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятель-	помещение для самостоятельной работы – Читаль-
		наименование помещении: помещение для самостоятельной работы обучающихся.	ный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул.
		Оборудование: компьютерная техника с подключением к	Мичуринская, д. 112, корпус А,
		сети «Интернет» и доступом в электронную информацион-	аудитория № 333,
		но-образовательную среду образовательной организации.	аудитория № 355, помещение для самостоятельной работы –
		Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпора-	компьютерный класс
		тивные академические лицензии бессрочные	Normalo 1 Vp. 13.11 14.44 V
		MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870,	
		45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804,	
		49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586,	
		46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741,	
		60102643, 41875901	
		Справочная правовая система КонсультантПлюс	
		Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.;	
		Справочная правовая система ГАРАНТ	
		Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
14.	М2.В.ОД.4	Наименование помещений: учебная аудитория для проведе-	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичу-
	Международное экономическое право	ния занятий лекционного типа, семинарского типа, группо-	ринская, д. 112 корпус Д;
		вых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А,
		Оборудование: экран, проектор, ноутбук.	помещение для самостоятельной работы – Читаль-
		Наименование помещений: помещение для самостоятель-	ный зал Научной библиотеки ТГТУ
		ной работы обучающихся.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул.
		Оборудование: компьютерная техника с подключением к	Мичуринская, д. 112, корпус А,
		сети «Интернет» и доступом в электронную информацион-	аудитория № 333,
		но-образовательную среду образовательной организации.	помещение для самостоятельной работы –
		Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпора-	компьютерный класс
		тивные академические лицензии бессрочные	
		MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804,	
		49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586,	
		46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741,	
		60102643, 41875901	
		Справочная правовая система КонсультантПлюс	
		Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.;	
1		Справочная правовая система ГАРАНТ	

1	2	3	4
		Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
15.	М2.В.ОД.5 Международный коммерческий арбитраж	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
16.	М2.В.ДВ1.1 Основные институты торгового и гражданского права зарубежных стран	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные МісгоѕоftОрепLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741,	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс

1	2	3	4
		60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
17.	М2.В.ДВ1.2 Международное инвестиционное право	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс
18.	M2.В.ДВ2.1 Международное воздушное право	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные	Коммунальная/Советская, д. 5/116; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333,

1	2	3	4
		МісгоѕоftОрепLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	компьютерный класс
19.	М2.В.ДВ2.2 Международное космическое право	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
20.	M2.В.ДВ3.1 Международное корпоративное право	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул.

1	2	3	4
		сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс
21.	М2.В.ДВ3.2 Международный менеджмент	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс
22.	M2.B.ДВ4.1 Международное право интеллектуальной собственности	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А,

1	2	3	4
		Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
23.	Правовое регулирование международных валютно-кредитных отношений	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс

1	2	3	4
24.	М3.У.1 Учебная практика: Научно-исследовательская практика	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
25.	М3.Н.1 Научно-исследовательская работа: Научно-исследовательская работа в семестре	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс

1	2	3	4
		Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
26.	М3.П.1 Производственная практика: Педагогическая практика	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
27.	МЗ.П.2 Производственная практика: Научно- исследовательская практика	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные МісгоsoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870,	аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс

1	2	3	4
		45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
28.	M4	Наименование помещений: учебная аудитория для проведе-	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичу-
	Итоговая государственная аттестация	ния занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	ринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
29.	ФТД.1	Наименование помещений: учебная аудитория для проведе-	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичу-
	Основы международного права	ния занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информацион-	ринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333,

1	2	3	4
		но-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные МісгоsoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
30.	ФТД.2 Основы международного частного права	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Оборудование: экран, проектор, ноутбук. Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся. Оборудование: компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» и доступом в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Программное обеспечение: MS Office, Windows / Корпоративные академические лицензии бессрочные MicrosoftOpenLicense № 61010664, 60979359, 61316870, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № 6/н от 23.06.2005 г.	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д; 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус А, помещение для самостоятельной работы — Читальный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112, корпус А, аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс

## Сведения об основном лицензионном программном обеспечении, используемом в организации и реализации образовательного процесса

	Харан	теристики		ионного (или свободно расп ммного обеспечения (ПО)	ространяемого)
<b>№</b> п/п	наименование ПО	класси- фикация ПО	коли- чество клю- чей	сведения о лицензии, реквизиты и сроки действия договора	краткая характеристика
1	2	3	4	5	6
1.	SolidWorks 2013	приклад- ное	100	Лицензия №749982 бес- срочная Договор 44867/VRN3 от 19.12.2013 г.	Система автоматизирован- ного проектирования изде- лий
2.	SWR_Технология	приклад- ное	10	Лицензия №2076 бессрочная Договор 35-03/76 от 13.04.2009г	Система проектирования технологических процессов
3.	КОМПАС-3D версия 16	приклад- ное	50	Лицензия №МЦ-10-00646 бессрочная Договор 44867/VRN3 от 19.12.2013г.	Система автоматизированного проектирования изделий
4.	КОМПАС-3D версия 19	приклад- ное	50	Лицензия №МЦ-10-00646 бессрочная Договор №172 от 07.10.2019г.	Система автоматизированного проектирования изделий
5.	КОМПАС- Верти- каль 2014	приклад- ное	10	Лицензия №МЦ-15-00464 бессрочная Договор №МЦ-15-00464 от 13.11.2015г.	Система автоматизирован- ного проектирования изде- лий
6.	КОМПАС- Верти- каль 2018.1	приклад- ное	10	Лицензия №МЦ-15-00464 бессрочная Договор №МЦ-15-00464 от 07.10.2019г.	Система автоматизированного проектирования изделий
7.	Программный комплекс T-FLEX Coctab: T-FLEX CAD 3D, T-FLEX Texhoлогия, T-FLEX ЧПУ 3D, T-FLEX NC Tracer 3D, T-FLEX NC Tracer 5D, T-FLEX Ahaлиз (базовыймодуль + статическийанализ), T-FLEX Ahaлиз (частотныйанализ), T-FLEX Ahaлиз (анализустойчивости), T-FLEX Ahaлиз (тепловойанализ), Система T-FLEX Динамика	приклад- ное	20	Лицензия №00005221 бес- срочная Гос. контракт №53-В/ТС- 2009/35-03/105 от 10.06.2009г.	Система автоматизирован- ного проектирования тех- нологических процессов

1	2	3	4	5	6
8.	SiemensNX	приклад-	11	Бессрочная лицензия До-	Система автоматизирован-
		ное		говор Р/43204-01-ТГТУ от	ного проектирования изде-
				27.02.2017	лий
9.	AutoCAD 2020,	приклад-	3000	программные продукты	Программное обеспечение
	2021, 2022	ное		Autodesk по программе	для автоматизированного
				стратегического партнер-	2D- и 3D-проектирования
				ства в сфере образования	
				между корпорацией	
				Autodesk и образователь-	
				ным учреждением	
				Договор#110003718847	
10.	Auto-	приклад-	3000	программные продукты	3D-САПР для проектирова-
	CAD_Mechanical	ное		Autodesk по программе	ния изделий
	2021, 2022			стратегического партнер-	
				ства в сфере образования	
				между корпорацией	
				Autodesk и образователь-	
				ным учреждением Договор#110003719242	
11.	Inventor	приклад-	3000	программные продукты	3D-САПР для проектирова-
11.	Professional 2020,	ное	3000	Autodesk по программе	ния изделий
	2021, 2022	1100		стратегического партнер-	пил изделии
	2021, 2022			ства в сфере образования	
				между корпорацией	
				Autodesk и образователь-	
				ным учреждением	
				Договор#110003719461	
12.	пакет Autodesk	приклад-	125	Бессрочная лицензия До-	Система автоматизирован-
	Education Master	ное		говор №35-03/75 от	ного проектирования изде-
	Suite 2010 - 2012			17.06.2011	лий
13.	AutoCAD 2008-	приклад-	40	Бессрочная Лицензия	Система автоматизирован-
	2011	ное		№110000006741	ного проектирования изде-
				Договор №11580/VRN3/35-	лий
1.4			4.0	03/120 от 26.06.2009г.	
14.	AutoCAD Inventor	приклад-	40	Бессрочная лицензия	Система автоматизирован-
	Professional Suite	ное		№110000204293	ного проектирования изде-
	2010-2011			Договор №11580/VRN3/35-	лий
1.5	AmahiCAD 21		<u> </u>	03/120 от 26.06.2009г.	CATD (anyona ma)
15.	ArchiCAD 21	приклад-	без огра-	Лицензия представлена по соглашению о сотрудниче-	САПР (архитектура) лицензия представлена компани-
		ное	огра- ниче-	стве №1 между «ГРА-	ей GRAPHISOFT бесплатно
			ничс-	ФИСОФТ СЕ» (ВЕНГРИЯ)	
			117171	и ФГБОУ ВО «ТГТУ» от	ных целей
				01.02.2018r	
16.	SCAD Office	приклад-	20	Бессрочная лицензия	В состав системы входит
	S64max	ное	-	№ 14847	высокопроизводительный
				Договор №ЮС-2017-01428	вычислительный комплекс
				от 20.12.2017г.	SCAD, а также ряд проек-
					тирующих и вспомогатель-
					ных программ, которые
					позволяют комплексно ре-
					шать вопросы расчета и
					проектирования стальных и
					железобетонных конструк-
	_				ций.
17.	Программный	приклад-	20	Бессрочная лицензия	Предназначен для статиче-

1	2	3	4	5	6
	комплекс СТАР-	ное		№066557	ского и динамического рас-
	КОН-ВУЗ			Договор №ЮС-2017-01428	чета произвольных плоских
	(STARK ES 2018			от 20.12.2017г.	и пространственных кон-
	Ř1)				струкций, а также для рас-
	,				чета по предельным состо-
					яниям и конструирования
					элементов строительных
					конструкций (сечений, ба-
					лок, колонн, плит, фунда-
					ментов) и их узлов.
18.	EdgeCAM for Edu-	приклад-	10	Коробочная версия с аппа-	САМ-приложение для
	cational 2009	ное		ратным ключом защиты на	станков с ЧПУ
				10 рабочих мест бессроч-	
				ная лицензия Договор	
				№35-03/298 от 14.12.2009г.	
19.	1С: Предприятие	приклад-	50	Лицензия №8922549 бес-	Автоматизация управления
17.	8.1	ное	20	срочная	и учета
	0.1	1100		лицензионный договор №	1. 9 1010
				217 от 08.11.2013г.	
20.	CodeGear RAD	приклад-	30	Лицензия №32954 Бес-	Средства разработки
20.	Studio 2007 Profes-	ное	50	срочная	(Delphi, Delphi.NET и C++
	sional	1100		Гос. Контракт №35-03/161	Buider)
	Sionar			от 19.08.2008г.	Buidery
21.	Mathcad 15	приклад-	30	Лицензия №8А1462152	Математический пакет
21.	Withing 15	ное	50	бессрочная	TVICTOMATITI TOCKITITI TICKET
		1100		договор №21 от	
				14.12.2010г.	
22.	Maple 14	приклад-	15	Лицензия №744750 бес-	Математический пакет
22.	Iviapic 14	ное	13	срочная договор 35-03/175	тиатемати ческий пакет
		1100		договор 35-03/175 от	
				21.12.2010r	
23.	ANSYS Academic	приклад-	5	Лицензия 616773	программное обеспечение
23.	Teaching Mechani-	ное	5	бессрочная	для инженерного анализа и
	cal	1100		_	численного моделирования
	Cui			№144 от 23.08.2019г.	тиеленного моделирования
24.	MATLAB R2013b	приклад-	100	Лицензия №537913 бес-	Математический пакет
	NI TIEMB RE0130	ное	100	срочная	TVIATEMATIT TOCKTITI TIAKET
		1100		Договор №43759/VRN3 от	
				07.11.2013г.	
25.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	Simulink графическая среда
23.	ния MATLAB	ное	10	срочная	имитационного моделиро-
	Simulink	1100		Договор №43759/VRN3 от	вания
				07.11.2013г.	
26.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Optimization - для
20.	ния MATLAB	ное	10	срочная	оптимизации стандартных
	Optimization	1100		Договор №43759/VRN3 от	задач и задач большой раз-
	primzuron			07.11.2013г.	мерности
27.	Пакетрасширения	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Global
_ ′ .	MATLAB Global	ное	10	срочная	Optimization - для решения
	Optimization	1100		Договор №43759/VRN3 от	задач оптимизации недиф-
	primzanon			07.11.2013Γ.	ференцируемых, стохасти-
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ческих и разрывных функ-
					ций
28.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Statistics - для
20.	ния MATLAB	ное	10	срочная	статистической обработки
	Statistics	1100		Договор №43759/VRN3 от	данных
	Statistics			HOLOBOD METO 1991 A ICINO OL	дишил

1	2	3	4	5	6
				07.11.2013г.	
	Пакет расширения MATLAB Neural Network	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Neural Network - для проектирования, моде- лирования, разработки и визуализации нейронных сетей
30.	Пакетрасширения MATLAB Control System	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Control System - для анализа, проектирования и разработки систем автоматического управления
31.	Пакетрасширения MATLAB Signal Processing	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Signal Processing - для цифровой и аналоговой обработки сигналов
32.	Пакет расширения MATLAB DSP System	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB DSP System - для проектирования и моделирования систем обработки сигналов
33.	Пакет расширения MATLAB Wavelet	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Wavelet - для работы с вейвлетами.
34.	Пакетрасширения MATLAB Image Processing	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Image Processing - содержит полный набор типовых эталонных алгоритмов для обработки и анализа изображений
35.	Пакетрасширения MATLAB Simulink 3D Animation	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Simulink 3D Animation - позволяет визу- ализировать динамически смоделированные системы в среде 3D
36.	Пакет расширения MATLAB Database	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Database - для работы с базами данных, обеспечивающий соединение с ODBC/JDBC базами, импорт и экспорт данных
37.	Пакетрасширения MATLAB Parallel Computing	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Parallel Computing - для написания параллельных алгоритмов и организации распределен- ных вычислений в MATLAB
38.	Пакет расширения MATLAB Communications System	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бессрочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	МАТLAB Communications System - для проектирования, моделирования и анализа систем связи, включающий в себя алгоритмы кодирования данных, канального кодирования, перемежения, модуляции, эквалайзеров, синхронизации, а также модели каналов связи
39.	Пакетрасширения	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Report Generator -

1	2.	3	4	5	6
	MATLAB Report	ное	•	срочная	средство создания отчетов
	Generator			Договор №43759/VRN3 от	из среды MATLAB, позво-
				07.11.2013г.	ляющее автоматически до-
					кументировать алгоритмы и
					функции, разработанные на
					MATLAB, включать графи-
					ку в состав отчетов, управ-
					лять шаблонами и настраи-
					вать внешний вид генери-
					руемой документации, со-
					здавать отчеты в форматах:
					HTML, PDF, RTF, DOC и XML
40.	Пакетрасширения	приилоп	10	Лицензия №537913 бес-	Simulink Report Generator -
40.	MATLAB Sim-	приклад- ное	10	срочная	средство создания отчетов
	ulink Report Gen-	1100		Договор №43759/VRN3 от	из среды Simulink, позво-
	erator			07.11.2013r.	ляющее автоматически до-
					кументировать модели
L					Simulink и Stateflow
41.	УПРЗА «Эколог»	приклад-	20	сетевая лицензия (бессроч-	Программа для расчета
	вер. 3.0, вариант	ное			концентраций загрязняю-
	«Стандарт»			защиты на 20 рабочих мест	щих веществ в атмосфере
				договор №35-	
				03/174/12152/VRN3 от	
42.	Пи отполно стата т		6.00	10.08.2009г.	T.,
42.	Программный комплекс «ПО	приклад- ное	без огра-	Бессрочная лицензия Гос. Контракт № 08-235/35-	Тренажерный программный комплекс холодильных
	RPS - 5 Хладо-	нос	ниче-	03/240 от 25.12.2008г.	установок
	комбинат СОЛО»		ний	03/240 01 23.12.20001.	yeranobok
43.	Пакет программ-	приклад-	без	Бессрочная лицензия Гос.	среда разработки программ
	ного обеспечения	ное	огра-	Контракт №35-03/231 от	для контрольно-
	LabVIEW		ниче-	22.12.2008г.	измерительных устройств и
			ний		систем анализа данных
44.	Программный	приклад-	10	сетевая лицензия (бессроч-	Специальное программное
	комплекс «РЕ-	ное		ная) лицензионный дого-	обеспечение представляет
	КОД-Геопортал»			вор №1-3/14 от	собой многофункциональ-
				20.03.2014Γ.	ный программный инстру-
					мент для визуализации про-
					странственных данных, публикации и отображения
					геоинформационных ресур-
					сов, разработки пользова-
					тельских портальных при-
					ложений на основе Web-
					технологий
45.	AdobeCS4 Web-	приклад-	20	Лицензия №7117150 бес-	Пакет для работы с графи-
4.5	Premium	ное		срочная	кой
46.	Adobe CS5 Web	приклад-	14	Лицензия №7919242 бес-	Пакет для работы с графи-
17	Premium Corol D.P. A.W.	ное	15	пинания №2057909 баз	Кой
47.	CorelDRAW Graphics Suite X3	приклад- ное	15	Лицензия №3057808 бес- срочна	Пакет для работы с графи- кой
48.	CorelDRAW	приклад-	30	Лицензия №3067822 бес-	Пакет для работы с графи-
10.	Graphics Suite X4	ное	50	срочна	кой
49.	PROMT Transla-	приклад-	51	Лицензия	Сервер перевода
	tion Server Intranet	ное		№HKMYTVFUBP-0055	x x x
L	Edition			бессрочная	

1	2	3	4	5	6
				Гос. Контракт №35-03/161 от 19.08.2008г.	
50.	Справочная правовая система КонсультантПлюс	приклад- ное	без огра- ниче- ний	Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015г.	Справочная система, обеспечивающая большое количество возможностей и удобств при работе с текстовыми правовыми документами
	Справочная правовая система ГАРАНТ	приклад- ное	без огра- ниче- ний	Договор № б/н от 23.06.2005г.	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
52.	АБС «Управление кредитной организацией» для ВУ-Зов	приклад- ное	13	Договор № ЛД/ИТ- 00000043 от 26.01.2018г. Лицензия №000126 бес- срочна	Прикладное решение Управление кредитной организацией на платформе 1С:Предприятие 8
	MSOffice	базовое	1106	Корпоративные академические лицензии бессрочные Microsoft Open License №40168024, 49487339, 61010664, 60979359,	Офисный пакет приложений, созданных корпорацией Microsoft для операционных систем Microsoft Windows
54.	Windows	базовое	1166	61316870, 45560005,	Операционная система
55. 56.	Windows Server - Windows Server - Device CAL	базовое	8 260	45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901	Операционная система Клиентские лицензии для устройств, подключаю- щихся к Windows Server
57.	MS Project 2016 Russian OLP NL AcademicEdition	базовое	10	лицензия MicrosoftOpenLicense № 69436606 Сублицензионный договор №Тг000225378 от 08.02.2018 г.	программа управления проектами
	AstraLinuxSpe-cialEdition	базовое	100	Лицензионный договор №РБТ-14/1640-01-ВУЗ	Операционная система. Разработанный и сертифицированный в системах сертификации средств защиты информации ФСБ России, ФСТЭК России и Минобороны России релиз «Смоленск» операционной системы специального назначения 'Astra Linux Special Edition' предназначен для функционирования на средствах вычислительной техники с процессорной архитектурой х86-64.
59.	Linux	базовое	без огра- ниче- ний	свободно распространяе- мое программное обеспе- чение	Операционная система
60.	LibreOffice	базовое	без огра-	свободно распространяе- мое программное обеспе-	Офисный пакет

1	2	3	4	5	6
			ниче-	чение	
			ний		
61.	OpenOffice	базовое	без	свободно распространяе-	Офисный пакет
			огра-	мое программное обеспе-	
			ниче-	чение	
			ний		
62.	FarManager	базовое	без	свободно распространяе-	Консольный файловый ме-
			огра-	мое программное обеспе-	неджер для операционных
			ниче-	чение	систем семейства Windows
			ний		
63.	7-Zip	сервис-	без	свободно распространяе-	Файловый архиватор
		ное	огра-	мое программное обеспе-	
			ниче-	чение	
			ний		
64.	Kaspersky End-	сервис-	1050	№2B1E-202006-185109-3-	Антивирусная защита, се-
	point Security для-	ное		7061	тевой экран, мониторинг
	бизнеса – Стан-				системы
	дартный Russian			Право на использование	
	Edition			ПО с 10.07.2020 до	
				25.10.2022	
65.	ГИС ArcView 3.2a	приклад-	10	бессрочная лицензия FPP	Геоинформационная систе-
	Rus (все модули )	ное		№37128660 Договор	ма
				№40/UN от 8.12.1999 г.	
66.	ГИС MapInfo Pro-	приклад-	25	объемная лицензия (бес-	Геоинформационная систе-
	fessional 12.5 для	ное		срочная), лицензионный	ма
	Windows (pyc.)			договор	
				№ 207/2014-У от	
				02.12.2014 г.	