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

«Тамбовский государственный технический университет»



ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры

по направлению подготовки

40.04.01 Юриспруденция

программа магистратуры

Юрист в органах публичной власти (наименование профиля образовательной программы)

И. о. заведующего кафедрой Руководитель программы my h

Р.Л. Никулин

И.Г. Пирожкова

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая информация	3
2.	Анализ результатов приемной кампании	3
3.	Анализ электронной информационно-образовательной среды	4
4	Анализ контингента обучающихся	4
5	Анализ практики реализации целевого обучения	4
6	Анализ кадрового обеспечения	4
7.	Анализ внутренней системы оценки качества образования	6
8.	Анализ востребованности выпускников	10
9.	Анализ вовлеченности обучающихся во внеучебную и научную деятельность	10
10.	Анализ аккредитационных показателей по образовательной программе	14

1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Основная профессиональная образовательная программа (далее ОПОП, образовательная программа) реализуется в ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет» (далее «ТГТУ» или «Университет») по направлению подготовки 40.04.01 «Юриспруденция» и программе магистратуры «Юрист в органах публичной власти».

Формы обучения	Очная, заочная
Срок получения образования	2 года, 2 года и 3 месяца
Области профессиональной деятельности и	01 Образование и наука (в сферах: научных
(или) сферы профессиональной деятельно-	исследований);
сти, в которых выпускники, освоившие про-	09 Юриспруденция (в сферах: деятельности
грамму (далее - выпускники), могут осу-	органов публичной власти, в том числе су-
ществлять профессиональную деятельность	дов и органов прокуратуры; консультирова-
	ния и представительства в гражданских де-
	лах)
	09.002 Специалист по конкурентному праву;
	09.004 Специалист в сфере предупреждения
пускников, выбранные для установления	коррупционных правонарушений
профессиональных компетенций (шифр и	
наименование профстандарта)	
Основные партнеры/работодатели	Правительство Тамбовской области
	Избирательная комиссия Тамбовской обла-
	сти
	Администрация г. Тамбова Тамбовской об-
	ласти
	Управление Министерства юстиции Россий-
	ской Федерации по Тамбовской области
	Управление Министерства внутренних дел
	Российской Федерации по Тамбовской обла-
	сти
	Управление Федеральной налоговой службы
	России по Тамбовской области
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 «Юрист в органах публичной власти») производился на базе высшего образования в форме собеседования.

Средний балл обучающихся, принятых по его результатам на обучение по очной форме по программе магистратуры за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации и с оплатой стоимости затрат на обучение физическими и юридическими лицами составил 78 баллов.

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 (http://tstu.ru/);
- 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 <u>http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=505:1:0</u>:....,
 - преподавателей и других категорий работников университета http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=prof_main:LOGIN_DESKTOP:413230337 https://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=prof_main:LOGIN_DESKTOP:413230337
 - *организаций партнеров* <u>http://webiais.admin.tstu.ru:7777/zion/f?p=600:LOGIN_DESKTOP:9069017467281</u>.
- 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 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 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 24 человека, в том числе:

Таблица 4.1 Контингент обучающихся

	Прин	ято на первый	курс	Контингент обучающихся по формам		
Год	(по	формам обуче	ния)	обучения (по состоянию на 01.10.2022		
набора	очная	очно-заочная	заочная	очная	очно-заочная	заочная
1	2	3	4	5	6	7
2022	-	-	24	-	-	24

Привлекательность ОПОП и качество получаемого образования способствует притоку обучающихся из других регионов страны и стран.

Количество обучающихся очной формы обучения, прибывших из других субъектов Российской Федерации, составляет 3 человека, их доля в общем контингенте – 12,5 %.

5. АНАЛИЗ ПРАКТИКИ РЕАЛИЗАЦИИ ЦЕЛЕВОГО ОБУЧЕНИЯ

По данной ОПОП отсутствуют обучающиеся, заключившие договор о целевом обучении, а также завершившие обучение на основании договоров о целевом обучении.

6. АНАЛИЗ КАДРОВОГО 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 75 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):

- доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень и (или) ученое звание (в том числе богословские ученые степени и зва-

ния), и (или) лиц, приравненных к ним, в общем числе работников, реализующих образовательную программу высшего образования......97,6%

Не менее 60 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):

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 29,5%.

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры осуществляется кандидатом юридических наук, кандидатом исторических наук, доцентом Ириной Геннадьевной Пирожковой, 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 процедуры внутренней 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» (https://www.tstu.ru/general/docum/pdf/vseobr/01.31-1.pdf).

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/мониторинг остаточных 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 – 6 недель, 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 в устной форме.

ВКР выполняется в виде магистерской диссертации.

Оригинальность текста ВКР составляет не менее 50 процентов.

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 Приложении 6;
- опросов педагогических работников университета об удовлетворенности качеством образовательной деятельности. Результаты приведены в Приложении 7;
- опросов обучающихся университета об удовлетворенности условиями, содержанием, организацией и качеством образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик. Результаты приведены в Приложении 8.

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 программы в 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 Web of Science 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 экземпляра 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

Выпускники обследуемой ОПОП будут востребованы в правовых подразделениях представительных и исполнительных органов государственной власти и местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений.

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 направле-

ниям). 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 литературные 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.

Доля обучающихся по основным ОПОП, вовлеченных в программу развития технологического предпринимательства, составляет 5 %.

Участие обучающихся в научной деятельности заключалось в в участии в научных и научно-практических конференциях студентов и молодых учёных, проводимых на базе ФГБОУ ВО «ТГТУ» и других вузов, конкурсах студенческих научных работ, проводимых органами государственной власти, вузами, объединениями работодателей, структурами профессионального сообщества, публикации научных статей.

Результаты научно-исследовательской работы студентов ОПОП отражены в таблице 9.1.

Таблица 9.1 Научно-исследовательская работа студентов ООП

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

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 расчета аккредитационных показателей по программе магистратуры 40.04.01 Юриспруденция (программа магистратуры «Юрист в органах публичной власти») представлены в таблице 10.1.

№ π/π	Наименование показателя мониторинга	Критериальное значение показа- теля мониторинга	Количество баллов	Показатель ОПОП ВО
1	2	3	4	5
1	Средний балл единого государственного	66 баллов и более	10	
	экзамена (далее - ЕГЭ) обучающихся,	от 60 до 65 баллов	5	
	принятых по его результатам на обучение	менее 60 баллов	0	
	по программам бакалавриата и специали-			
	тета (не применяется для основных про-			
	фессиональных образовательных про-			
	грамм высшего образования - программ			
	магистратуры, ординатуры, ассистенту-			
	ры-стажировки), - АП ₁			
1.1	Средний балл вступительных испытаний		10	
	(ЕГЭ и дополнительные вступительные		5	
	испытания (далее - ДВИ) обучающихся,	менее 60 баллов	0	
	принятых по их результатам на обучение			
	по программам бакалавриата и специали-			
	тета (применяется только для тех образо-			
	вательных программ высшего образова-			
	ния, правилами приема на которые			
	предусмотрены ДВИ), - АП $_{1.1}$			
2	Наличие электронной информационно-	имеется	10	10
	образовательной среды - АП ₂			
	1) доступ информационно-			Да
	телекоммуникационной сети «Интернет»			
	(далее сеть «Интернет»);			
	2) локальный нормативный акт об			Да
	электронной информационной образова-			
	тельной среде; 3) наличие доступа к электронной биб-			Да
	з) наличие ооступа к электронной ойо- лиотечной системе;			да
	4) наличие доступа к электронным обра-			Да
	зовательным ресурсам (или) профессио-			дα
	нальным базам данных (подборкам ин-			
	формационных ресурсов по тематикам) в			
	соответствии с содержанием реализуе-			

№ π/π	Наименование показателя мониторинга	Критериальное значение показа- теля мониторинга	Количество баллов	Показатель ОПОП ВО
1	2	3	4	5
	мой образовательной программы высшего образования; 5) наличие возможности взаимодействия педагогических работников с обучающихся и преподавателей) в электронной			Да
	информационно-образовательной среде;			
	6) доступ к электронному расписанию;			Да
	7) наличие возможности формирования электронного портфолио обучающихся, в том числе сохранения их работ и оценок за эти работы;			Да
	8) наличие доступа к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик по образовательной программе.			Да
3	Доля обучающихся, успешно завершив-	70% и более	10	
	ших обучение по образовательной про-	от 50% до 69%	5	
	грамме высшего образования, от общей численности обучающихся, поступивших на обучение по соответствующей образовательной программе высшего образования, - $A\Pi_3$	менее 50%	0	
4	Доля обучающихся по договорам о целе-	50% и более	10	
	вом обучении, успешно завершивших		5	
	обучение по образовательной программе высшего образования, в общей численности обучающихся по договорам о целевом обучении по соответствующей образовательной программе высшего образования - АП ₄	менее 30%	0	
5	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 работни-	деральному государственному образовательному стандарту	20	20
	ков, реализующих образовательную программу высшего образования, - АП 5	не соответствует федеральному государственному образовательному стандарту	0	
6	Доля работников из числа руководителей и (или) работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой образовательной программы (имеющих стаж	деральному госу- дарственному об- разовательному	20	20

№	Наименование показателя мониторинга	Критериальное	Количество	Показатель
п/п	Transferrobatine norasaresis montrophina	значение показа-	баллов	ОПОП ВО
11,11		теля мониторинга	Out 110B	01101120
1	2	3	4	5
	работы в данной профессиональной обла-	не соответствует	0	
	сти), в общем числе лиц, реализующих	_		
	образовательную программу высшего об-	1 1 1		
	разования, - АП 6	образовательному		
		_		
7	Наличие внутренней системы оценки ка-	стандарту имеется	10	10
'	чества образования - АП 7	иместея	10	10
	чества образования - А117 1) локальный нормативный акт о внутренней			По
	1) локальный нормативный акт о внутренней системе оценки качества образования;			Да
	2) отчет о самообследовании, включающий			Да
	информацию о:			7
	- 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 более	20	
	течение календарного года, следующего	от 50% до 75%	10	
	за годом выпуска, в общей численности	менее 50%	0	
	выпускников образовательной организа-			
	ции, обучавшихся по образовательным			
	программам высшего образования (не			
	применяется для образовательных про-			
	грамм высшего образования - программ			
	магистратуры, ординатуры, ассистенту-			
	ры-стажировки), - АП 9			
	Por Viamirpodicii), Tilly	l		

Итоговое количество набранных баллов составляет 60.

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 – 2023

	Наименование учеб-	Фамилия, имя, от-		Информация о наличии ученой степени, ученого звания, наград, международных почетных званий или премий, в том числе	Объем у нагрузки п ского ра	едагогиче-
№ п/п	ных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	чество (при наличии) педагогического (научнопедагогического) 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	соответствующей профессиональной сфе-	количество часов	доля от ставки
1	2	3	4	5	6	7
1.	Международная профессиональная комминикация	Гливенкова Ольга Анатольевна	по основному месту работы	к.филол.н., доцент	33,2	0,041
2.	Деловое общение и профессиональная этика	Швецов Андрей Евгеньевич	по основному месту работы	к.п.н., доцент	33,2	0,041
3.	История и методоло- гия юридической науки	Пугина Ольга Андреевна	по основному месту работы	к.ю.н., доцент	33,2	0,041
4.	Юридическая техни- ка и экспертиза пра- вовых актов	Косов Роман Вла- димирович	по основному месту работы	к.и.н.	33,2	0,041
5.	Актуальные проблемы правоприменения	Фролов Сергей Анатольевич	по основному месту работы	к.и.н., доцент	50,7	0,063

1	2	3	4	5	6	7
6.	Информационные технологии в право- судии	Субочева Виолина Александровна	по основному месту работы	к.ю.н.	33,2	0,041
7.	Сравнительное пра- воведение	Никулин Виктор Васильевич	по основному месту работы	д.и.н., профессор	33,2	0,041
8.	Актуальные проблемы организации и развития публичной власти в зарубежных странах	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	34,7	0,043
9.	Доктринальные основы и модели реализации принципа разделения властей	Никулин Роман Львович	по основному месту работы	к.и.н., доцент	34,7	0,043
10.	Конституционно- правовое регулиро- вание системы орга- нов государственной власти РФ	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	50,7	0,063
11.	Федерализм в РФ и зарубежных странах	Никулин Виктор Васильевич	по основному месту работы	д.и.н., профессор	33,2	0,041
12.	Организация государственной власти в субъектах РФ	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	41,15	0,051
13.	Правотворчество и правотворческие технологии в РФ	Косов Роман Вла- димирович	по основному месту работы	к.и.н.	50,7	0,063
14.	Административные производства в деятельности органов публичной власти	Судоргина Елена Валерьевна	по основному месту работы	к.ю.н., доцент	49,2	0,061
15.	Конституционная юстиция в России и зарубежных странах	Пчелинцев Анато- лий Васильевич	по основному месту работы	д.ю.н.	34,7	0,043

1	2	3	4	5	6	7
16.	Проблемы правового регулирования публичной финансовой деятельности	Никулин Роман Львович	по основному месту работы	к.и.н., доцент	57,15	0,071
17.	Проблемы примене- ния норм избира- тельного права	Никулин Роман Львович	по основному месту работы	к.и.н., доцент	50,7	0,063
18.	Административное судопроизводство в РФ	Судоргина Елена Валерьевна	по основному месту работы	к.ю.н., доцент	50,7	0,063
19.	Актуальные проблемы муниципального права	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	74,35	0,093
20.	Участие публично- правовых образова- ний в гражданско- правовых отношени- ях	Судоргина Елена Валерьевна	по основному месту работы	к.ю.н., доцент	33,2	0,041
21.	Актуальные проблемы служебного права	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	33,2	0,041
22.	Ознакомительная практика	Никулин Виктор Васильевич	по основному месту работы	д.и.н., профессор	7	0,009
23.	Научно- исследовательская работа	Пчелинцев Анато- лий Васильевич	по основному месту работы	д.ю.н.	7	0,009
24.	Научно- исследовательская работа (получение первичных навыков научно- исследовательской работы)	Пчелинцев Анатолий Васильевич	по основному месту работы	д.ю.н.	7	0,009
25.	Практика по профилю профессиональ-	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	35	0,044

1	2	3	4	5	6	7
	ной деятельности					
26.	Преддипломная практика	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	14	0,017
27.	Участие в работе ГЭК	Офицеров Андрей Сергеевич	на условиях гражданско-правового договора		7	0,009
28.	Участие в работе ГЭК	Мещеряков Дмит- рий Дмитриевич	на условиях гражданско-правового договора		7	0,009
29.	Участие в работе ГЭК	Исаев Дмитрий Ни- колаевич	на условиях гражданско-правового договора		7	0,009
30.	Участие в работе ГЭК	Кирпичев Алексей Владимирович	на условиях гражданско-правового договора		7	0,009
31.	Участие в работе ГЭК	Орлова Елена Евге- ньевна	на условиях внутреннего совместительства	к.ю.н., доцент	7	0,009
32.	Участие в работе ГЭК	Никулин Роман Львович	по основному месту работы	к.и.н., доцент	7	0,009
33.	Участие в работе ГЭК	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	7	0,009
34.	Нормоконтроль вы- пускных квалифика- ционных работ	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	7	0,009
35.	Рецензирование вы- пускных квалифика- ционных работ	Канина Юлия Сер- геевна	на условиях гражданско-правового договора	к.ю.н., доцент	7	0,009
36.	Подготовка выпускной квалификационной работы	Пчелинцев Анато- лий Васильевич	по основному месту работы	д.ю.н.	60	0,075
37.	Подготовка выпускной квалификационной работы	Пирожкова Ирина Геннадьевна	по основному месту работы	к.ю.н., к.и.н., доцент	80	0,1
38.	Организация добровольческой (волонтёрской) деятельности и взаимодействие	Сузюмов Александр Владимирович	по основному месту работы	к.т.н.	33,2	0,041

1	2	3	4	5	6	7
	с социально ориентированными НКО					
39.	Технологическое	Солопов Владимир	по основному месту работы	д.э.н., профессор	17,2	0,021
	предпринимательство	Алексеевич				

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)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии) специалиста-практика	Наименование организации, осуществляющей деятельность в профессиональной сфере, в которой работает специалист-практик по основному месту работы или на условиях внешнего совместительства	Занимаемая специали- стом-практиком должность в организации	Общий трудовой стаж работы в организациях, осуществляющих деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовиться выпускник	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы за весь период реализации (доля ставки)
1	2	3	4	5	<mark>6</mark>
1.	Косов Роман Влади- мирович	Тамбовская региональная общественная организация «Центр правовых технологий «Гражданский союз»»	юрист, директор	11 лет	0,104
2.	Судоргина Елена Ва- лерьевна	Общество с ограниченной ответствен- ностью «Юридический центр «ФО- РУМ»»	генеральный директор	14 лет	0,165
3.	Пчелинцев Анатолий Васильевич	Адвокатское бюро «Славянский правовой центр»	старший партнёр	22 года	0,136
4.	Офицеров Андрей Сергеевич	Избирательная комиссия Тамбовской области	председатель избирательной комиссии	11 лет	0,009
5.	Мещряков Дмитрий Дмитриевич			6 лет	0,009
6.	Исаев Дмитрий Нико- лаевич	Правительство Тамбовской области	Заместитель директора де- партамента секретариата и протокола аппарата главы администрации Тамбовской области, начальник отдела	5 лет	0,009

1	2	3	4	5	<mark>6</mark>
			контроля и координации контрольно-надзорной дея-		
			тельности		
7.	Кирпичев Алексей	Министерство государственного жи-	Начальник отдела лицензи-	7 лет	0,009
	Владимирович	лищного, строительного и технического	рования, анализа и учёта		
		контроля (надзора) Тамбовской области	управления государственно-		
			го жилищного надзора		

Приложение 4
Сведения о научно-педагогическом работнике, осуществляющем общее руководство научным содержанием программы магистратуры

№	Фамилия, имя, отчество (при	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях	Ученая сте- пень, (в том числе ученая степень, при-	Тематика самостоя- тельного научно- исследовательского (творческого) проек- та (участие в осу- ществлении таких	Публикации (название статьи другое; наименование журна публикации) в	па/издания, год	Апробация результа- тов научно- исследовательской (творческой) деятель- ности на националь-
п/п	наличии) научно- педагогического работника	внутреннего/внешнего совместительства; на условиях гражданско- правового договора)	рубежом и признаваемая	проектов) по направлению подготовки, а также наименование и реквизиты документа, подтверждающие ее закрепление	ведущих отечественных рецензируемых научных журналах и изданиях	рецензируемых научных жур- налах и издани- ях	ных и международных конференциях, (название, статус конференции, материалы конференции, год выпуска)
1	2	3	4	5	6	7	8
		По основному месту работы		рование организа- ции и функциони- рования публич- ной власти Приказ «Об утверждении тема- тики научно- исследовательской (творческой) дея- тельности научно- педагогических работников уни- верситета» от	2. Планы городских поселений: к характеристике источ-		Тамбов в прошлом, настоящем и будущем: VI Всеросс. науч. конф., посвященная 380-летию города Тамбова (Тамбов, 20 апреля 2016 г.) Цифровизация агропромышленного комплекса: международн. научпракт. конф (Тамбов, 10 – 12 октября 2018 г.) 1. Актуальные проблемы социальнотрудовых отношений: международн. конф, посвященная 60-летию основания Института

1.60/2.04	Tourson: Provers 2016 No 2	
160/3-04	ки. Тамбов: Грамота, 2016. № 3	социально-
	(69):	экономических иссле-
	3. в 2-х ч. Ч. 1. С. 135-139.	дований ДФИЦ РАН
	4. Судебные реформы пе-	(Махачкала, 22 ноября
	риода дворянской империи //	2019 г.).
	Исторические, философские,	2. Устойчивое раз-
	политические и юридические	витие: традиции мест-
	науки, культурология и искус-	ного самоуправления и
	ствоведение. Вопросы теории и	современность (к 155-
	практики № 12(86). Ч. 2	летию земской рефор-
	С.153-155. (в соавторстве: Тере-	мы и 75-летию но-
	хов В. В.)	осферной концепции
	5. Формы народного пред-	В.И. Вернадского):
	ставительства в суде в России	международная нучно-
	периода феодализма // Право:	практ.конф. (Тамбов,
	история и современность. 2018.	27 - 28 мая 2021 г.)
	№ 1. C.61-65.	Тамбов в прошлом,
	6. Дискуссионные нормы	настоящем и будущем:
	российского судебного права в	VI Всеросс. науч.
	контексте юрисдикции Евро-	конф., посвященная
	пейского Суда по правам чело-	380-летию города Там-
	века // Право: история и совре-	бова (Тамбов, 20 апре-
	менность. 2018. № 1. С.125-130.	ля 2016 г.)
	(в соавторстве: Лисицына Е. Н.)	Цифровизация агро-
	7. Статус Конституционно-	промышленного ком-
	го Суда Российской Федерации:	плекса: международн.
	новеллы правового регулирова-	научпракт. конф
	ния и тенденции развития кон-	(Тамбов, 10 – 12 октяб-
	ституционного контроля // Пра-	ря 2018 г.)
	во: история и современность.	3. Актуальные про-
	2018. № 3. С. 38-45. (в соавтор-	блемы социально-
	стве: Цыганкова Т.С.)	трудовых отношений:
	8. Нормативное закрепле-	международн. конф ,
	ние понятия «профессиональная	посвященная 60-летию
	деформация сотрудника ОВД» //	основания Института
	Проблемы правоохранительной	социально-
	деятельности. 2018. №1. С. 41-	экономических иссле-
	46. (в соавторстве: Попов А. М.)	дований ДФИЦ РАН
	9. История становления и	(Махачкала, 22 ноября
	развития правотворчества в	2019 r.).
	разыния правотвор тества в	20171.j.

Г	In 54.43./W	
	России [1.1] / Правотворчество в	4. Устойчивое разви-
	Российской Федерации: совре-	тие: традиции местного
	менное состояние, проблемы,	самоуправления и со-
	тенденции (глава в монография)	временность (к 155-
	/ Правотворчество в Российской	летию земской реформы
	Федерации: современное состо-	и 75-летию ноосферной
	яние, проблемы, тенденции /	концепции В.И. Вернад-
	отв. ред. А.В. Захаров Моногра-	ского): международная
	фия. – М.: Международный из-	нучно-практ.конф. (Там-
	дательский центр «Город XXI	бов, 27 - 28 мая 2021 г.)
	век», 2018. 500 c.	,
	10. Репродуктивные права	
	граждан: понятие и правовое	
	регулирование в современной	
	России // Юридический мир.	
	2019. № 3. C. 39-44.	
	11. Регламент Европейского	
	Суда по правам человека о фор-	
	мировании судейских коллегий:	
	к характеристике демократиче-	
	ских принципов // Вестник	
	Санкт-Петербургского универ-	
	* **	
	2019. № 1 (81). С. 75-81. (в соав-	
	торстве: Попов А. М.)	
	12. Квазисудебные институ-	
	ты в правовом пространстве:	
	дефиниция и подходы к опреде-	
	лению // Вестник Санкт-	
	Петербургского университета	
	МВД России. 2019. № 3(83). С.	
	49-54. (в соавторстве: Карташо-	
	ва А. Г.)	
	13. Законодательная основа	
	местного самоуправления в	
	Тамбовской области: системати-	
	зация и особенности // Устойчи-	
	вое развитие: традиции местно-	
	го самоуправления и современ-	
	ность (к 155-летию земской ре-	

формы и 75-летию ноосферной
концепции В.И. Вернадского):
Сборник статей. Международ-
ной научно-практической кон-
ференции, Тамбов, 27 – 28 мая
2019 Γ.
14. Правотворчество в Рос-
сийской империи: градострои-
тельная политика и законода-
тельство // Lex russica. — 2020.
— T. 73. — № 5. — C. 106—115.
15. Современные и истори-
ческие квазисудебные институ-
ты в системе судебных юрис-
дикций // Вестник Волгоград-
ской академии МВД России.
2020. №1. С. 18-21. (в соавтор-
стве: Попов А. М.)
16. Право на квалифициро-
ванную юридическую помощь:
проблемы классификации //
Вестник Московского универ-
ситета МВД России. 2020 № 2.
37-42. (в соавторстве: Попов А.
M.)
17. Формирование правовой
основы системы ЖКХ в России:
начальный исторический этап //
Право: история и современ-
ность 2020 № 3 (12) С.34-
39.
18. Пирожкова И. Г. Земская
служба как старт общественной
и политической карьеры (на
примере представителей неона-
роднических партий) // Право:
история и современность. 2020.
№ 4. С.17-32. (в соавторстве:
Протасова О. Л.)
19. Право на самоуправле-

	ние: международная фиксация
	дефиниции // Вестник Санкт-
	Петербургского университета
	МВД России. 2021. № 3 (91). С.
	37-43. (в соавторстве: Попов А.
	M.
	20. Международные стан-
	дарты и дефиниция репродук-
	тивных прав человека: проблема
	неопределенности в отечествен-
	ном правопорядке // Медицина.
	– 2022 № 1. С. 50-59. (в соав-
	торстве: Поминова И. В.)
	21. Институт референдума:
	проблемные вопросы квалифи-
	кации и законодательство Рос-
	сийской Федерации // Вестник
	Московского университета
	МВД России. 2023. № 1. С. 202-
	213. (в соавторстве: Попов А.
	$ M.\rangle$
	22. Проблемы юридической
	определённости и правовая ка-
	тегория "органы внутренних
	дел" // Вестник Санкт-
	Петербургского университета
	МВД России. 2023. № 1 (97). С.
	38-43. (в соавторстве: Попов А.
	$ M.\rangle$

Итоги зимней зачетно-экзаменационной сессии

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

					Ч	исло сту	дентог	3				
					C	сдавших		не про-				
	участво-									шедш	их про-	
၁				на отл	и онги	на удог	влетво-	межут	гочную	Средний		
Kypc	всего	вавш	ИХ В	на отл	тишно	xopo)ШО,	рителі			тацию	балл
I		cecc	ии	114 013	111 1110	тол	ько	одному	и более		ному и	Ousisi
						xopo	ошо	пред	мету	более	е пред-	
			П		Г					M	ету	
	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				
				0	чно-за	почная	форма	обучен	ия			
1												
2												
ито-												
ГО												
					заоч	ная фо	рма об	учения				
1	24	24	100	15	62,5	3	12,5	0	0	6	25	4,9
ито	24	24	100	15	62,5	3	12,5	0	0	6	25	4,9
-												
ГО												

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

					$ ^{\mathrm{q}_{\mathrm{I}}}$	исло сту	<u>дент</u> ог	3				
					C	давших	к экзам	ены		не про-		
										шедш	их про-	
ပ		участ	гво-			на отлі	ично и	на удов	влетво-		очную	C
Kypc	всего	вавш				xopo	ошо,	рителн		_	тацию	Средний
K		cecc	ии	на отл	ично	тол		одному			ному и	балл
						xopo	ошо	пред			пред-	
									J		ету	
	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				
				0	чно-за	очная	форма	обучен	ия			
1												
2												
ито-												
го												
заочная форма обучения												
					340 1		P 00	<i>y</i> 10111171				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2												
ито-												
го												

Приложение 6

Результаты анкетирования работодателей

В анкетировании приняли участие 10 представителей работодателей:

- 1. Правовой департамент Правительства Тамбовской области
- 2. Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Тамбовской области
- 3. Межрегиональное территориальное управление Росимущества в Тамбовской и Липецкой областях
- 4. Избирательная комиссия Тамбовской области
- 5. Тамбовская областная нотариальная палата
- 6. Союз «Тамбовская областная Торгово-промышленная палата»
- 7. ГК 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?	88
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 уровнем профессиональных компетенций по полученной квалификации?	92
7.	Насколько Вы удовлетворены способностью выпускников к адаптации?	94
8.	Насколько Вы удовлетворены коммуникативными качествами выпускников?	86
9.	Насколько Вы удовлетворены дисциплиной и исполнительностью выпускников?	92
10.	Насколько Вы удовлетворены качеством подготовки выпускников в целом?	92
	Степень удовлетворенности	Полная удовлетворенность 91,4 %

Оценочная шкала результатов анкетирования

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

Приложение 7

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 программы				
1.	Насколько часто Вы используете современные методики ведения занятий в рамках преподаваемого курса?	100,0		
2.	Как часто вы привлекаетесь к руководству научным содержанием программы магистратуры/аспирантами?	86,7		
3.	Удовлетворяет ли Вашим потребностям участие в научных семинарах, конференциях?	100,0		
4.	Как часто Вы публикуетесь в отечественных рецензируемых изданиях?	68,3		
5.	Как часто Вы публикуетесь в зарубежных базах данных?	58,3		
6.	Как часто Вы проходите обучение на курсах повышения квалификации?	90,0		
7.	Оцените качество учебно-методического обеспечения ООП	95,0		
Уда	овлетворенность материально-техническим и учебно-методич программы	еским обеспечением		
8.	Насколько Вы удовлетворены условиями организации труда на кафедре и оснащенностью своего рабочего места?	93,3		
9.	Насколько вы удовлетворены качеством аудиторий, помещений кафедр, учебных лабораторий и оборудования?	98,3		
10.	Удовлетворяет ли Вас качество фондов читального зала и библиотеки?	96,7		
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	95,0		
14.	Удовлетворяет ли Вас техническая и информационная оснащенность учебного процесса (оборудование для реализации ООП, доступ к базам данных)	91,7		
Обі	цая удовлетворенность условиями организации образовательного грамме	ого процесса по про-		
15.	Насколько Вы удовлетворены сочетанием педагогической и исследовательской деятельности			
16.	Оцените, пожалуйста, доступность информации, касающейся учебного процесса, внеучебных мероприятий	93,3		
17.	Какова Ваша удовлетворенность условиями работы и услугами, имеющимися в OO?	91,7		
18.	Оцените, пожалуйста, условия организации образовательного процесса по программе в целом.	100,0		

Вопросы	Удовлетворенность,
Степень удовлетворенности	Полная удовлетворенность 89,6%

Оценочная шкала результатов анкетирования

Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности
Неудовлетворенность	До 50%
Частичная неудовлетворен-	От 50% до 65%
ность	
Частичная удовлетворен-	От 65% до 80%
ность	
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%

Приложение 8

Результаты анкетирования обучающихся

В анкетировании приняли участие 25 обучающихся, что составило 86% от количества обучающихся по ОПОП.

	Вопросы	Удовлетворенность,
	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.)	99,0
2.	Удовлетворяет ли Вашим потребностям выделяемый объем времени, отведенный на лекционные занятия?	90,4
3.	Насколько полно Вам предоставляется возможность выбора дисциплин?	85,8
	Удовлетворенность учебно-методическим обеспечением н	<u> </u>
4.	Насколько учебный процесс обеспечен учебниками, учебными и методическими пособиями, научной литературой и т.д. в электронной форме?	
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?	80,8
7.	Каково качество сопровождения самостоятельной работы студентов, наличие методических материалов и рекомендаций?	88,0
	Удовлетворенность условиями реализации програм	
8.	Насколько удовлетворяет Вашим потребностям вся информация, касающаяся учебного процесса, внеучебных мероприятий?	91,8
9.	Оцените, пожалуйста, качество подключения к ЭБС из любой точки, где есть Сеть Интернет как внутри ОО, так и вне ее	80,0
10.	Какова Ваша удовлетворенность организацией и проведением практик?	88,0
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?	92,6
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?	97,0
15.	Насколько удовлетворяют Вашим потребностям помещения для самостоятельной работы (Вы имеете свободный доступ в эти помещения, они оснащены компьютерной техникой с выходом	

Вопросы		Удовлетворенность, %	
	в сеть «Интернет», подключены к ЭБС, имеется доступ к про-		
	фессиональным базам и пр.)?		
16.	Удовлетворяет ли Вашим потребностям лабораторное оборудо-	88,0	
	вание, необходимое для реализации программы?		
$O\epsilon$	Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг по про-		
	грамме		
17.	Предоставляется ли Вам возможность участвовать в формиро-	89,0	
	вании своей индивидуальной ООП?		
18.	Предоставляется ли Вам возможность оценивания содержания,	82,2	
	организации и качества учебного процесса в целом, а также ра-		
	боты отдельных преподавателей?		
19.	Оцените возможность творческого самовыражения/развития	94,8	
	(спорт., культ. и др. секции)		
20.	Оцените оперативность и результативность реагирования на	75,0	
	Ваши запросы (на кафедру, в деканат, к руководству вуза)		
21.	Насколько Вы удовлетворены тем, что обучаетесь в данной ОО	93,4	
	и на данном направлении подготовки (специальности)?		
	Степень удовлетворенности	Полная удовлетворенность 88,3%	

Оценочная шкала результатов анкетирования

O Hono man mana pesymbatob antempobanisi		
Степень удовлетворенности	Процентный интервал удовлетворенности	
Неудовлетворенность	До 50%	
Частичная неудовлетворен-	От 50% до 65%	
ность		
Частичная удовлетворен-	От 65% до 80%	
ность		
Полная удовлетворенность	От 80% до 100%	

Приложение 9

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

№ 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)	 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. 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. 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.; «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 данных № 2022620333 от 10/02/2022 г.; 	

1	2	3
		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
		30.07.2023r;
		Свидетельство о государственной регистрации базы данных
		ойнных № 2013620832 om 15/07/2013 г.;
		Свидетельство о регистрации средства массовой
		информации
		Эл № ФС77-53549 om 04/04/2013 г.;
		Свидетельство о государственной регистрации про-
		граммы для ЭВМ
		№ 2013615800 om 20/06/2013 г.;
		6. Электронно-библиотечная система ТГТУ:
		Свидетельство о государственной регистрации базы
		данных М. 2012620075 от 21/00/2012 от
		№ 2012620975 от 21/09/2012 г.; Свидетельство о регистрации средства массовой
		информации Эл № ФС77-52836 от 08/02/2013 г.;
		7. Университетская информационная система «РОС-
		СИЯ» https://uisrussia.msu.ru (договор № 01-21/47 от
		<u> 18/01/2013 - бессрочно);</u>
		8. Справочно-правовая система ЗАО «Консультант
		Юрист» <u>http://www.consultant-urist.ru</u>
		<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
		(<u>https://ecology.gpntb.ru/ecologydb/</u>): открытый доступ.
		11. Базы данных проекта "Биоразнообразие России", Зоо-
		логический институт РАН
		(<u>http://www.zin.ru/BioDiv/bd_dbas.htm</u>): открытый до-
		ступ.
		12.Базы данных по экологии пресных вод РФ и сопредельных 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-
L		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 (http://vitalms.tstu.ru/login.php) 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
		нологии обучения, в том числе, на базе мультимедиа тех-
		– репозиторий учебных объектов VitaLOR
		(http://vitalor.tstu.ru/login/login.php), содержащий в элек-
L	<u>I</u>	No. of the state o

1	2	3	
		тронной форме учебно-методические материалы (прежде	
		всего текстовые) реализуемых учебных курсов;	
		– электронную вузовскую библиотеку	
		(<u>http://www.tstu.ru/r.php?r=obuch.book.elibt</u>), 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	
		(http://webiais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=prof_main:LOGIN_	
		<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	

Материально-технические условия реализации образовательной программы

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	Б1.О.01 Международная профессиональная коммуникация	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
2.	Б1.О.02 Деловое общение и профессиональная этика	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 № б/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.	Б1.О.03 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 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.	Б1.О.04 Юридическая техника и экспертиза правовых ак-	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, группо-	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д;

1	2	3	4
	ТОВ	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 № 6/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
5.	Б1.О.05 Актуальные проблемы правоприменения	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	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
		Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
6.	Б1.О.06 Информационные технологии в правосудии	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.	Б1.О.07 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 / 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

]	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.	
8.	Б1.В.01 Актуальные проблемы организации и развития публичной власти в зарубежных странах	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
9.	Б1.В.02 Доктринальные основы и модели реализации принципа разделения властей	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	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
		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 № 6/н от 23.06.2005 г.	
10.	Б1.В.03 Конституционно-правовое регулирование системы органов государственной власти РФ	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
11.	Б1.В.04 Федерализм в РФ и зарубежных странах	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 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,

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 № 6/н от 23.06.2005 г.	аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы – компьютерный класс
12.	Б1.В.05 Организация государственной власти в субъектах РФ	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
13.	Б1.В.06 Правотворчество и правотворческие технологии в РФ	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
14.	Б1.В.07 Административные производства в деятельности органов публичной власти	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
15.	Б1.В.08	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, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.;	4 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.	Б1.В.09 Проблемы правового регулирования публичной финансовой деятельности	Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г. 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, 45560005, 45341392, 44964701, 49066437, 48248804, 49487340, 43925361, 44544975, 43239932, 42882586, 46733190, 45936776, 46019880, 47425744, 47869741, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс	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
		Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
	ва в РФ	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
18.	Б1.В.11 Административное судопроизводство в РФ	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,	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
		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.	
19.	Б1.В.12 Актуальные проблемы муниципального 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
20.		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. Мичу-
	правовое регулирование предпринимательской		ринская, д. 112 корпус А,
	деятельности	Оборудование: экран, проектор, ноутбук.	помещение для самостоятельной работы – Читаль-
		Наименование помещений: помещение для самостоятельной работы обучающихся.	ный зал Научной библиотеки ТГТУ 392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул.
		Нои расоты обучающихся. 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 –

1	2	3	4
		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.	
21.		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
22.	Б2.О.01.01(У) Ознакомительная 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 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 № б/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
23.	Б2.О.02.01(П) Научно-исследовательская работа	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
24.	Б2.В.01.01(У) Научно-исследовательская работа (получение	Наименование помещений: учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, группо-	392032, Тамбовская область, г. Тамбов, ул. Мичуринская, д. 112 корпус Д;

1	2	3	4
	первичных навыков научно-исследовательской работы)	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 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.	Б2.В.02.01(П) Практика по профилю профессиональной деятельности	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, 60102643, 41875901 Справочная правовая система КонсультантПлюс Договор №6402/176500/РДД-УЗ от 13.02.2015 г.; Справочная правовая система ГАРАНТ	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
		Договор № б/н от 23.06.2005 г.	
26.	Б2.В.02.02(П) Преддипломная 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
27.	БЗ Государственная итоговая аттестация	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,	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.	
28.	ФТД.1 Основы конституционного 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
29.	ФТД.2 Деловой английский 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 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	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
		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.	
30.	ФТД.3 Организация добровольческой (волонтерской) деятельности и взаимодействие с социально ори- ентированными НКО	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
31.	ФТД.4 Технологическое предпринимательство	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 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,

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.	аудитория № 333, помещение для самостоятельной работы — компьютерный класс
32.	ФТД.5 Педагогика высшей школы	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
33.	ФТД.6 Организационно-управленческая деятельность	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.	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.;	
		Справочная правовая система ГАРАНТ	
		Договор № б/н от 23.06.2005 г.	

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

	Харак	стеристики		ионного (или свободно расп ммного обеспечения (ПО)	ространяемого)
№ 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 бессроч- ная 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 автоматизирован- ного проектирования изде- лий
5.	КОМПАС- Верти- каль 2014	приклад- ное	10	Лицензия №МЦ-15-00464 бессрочная Договор №МЦ-15-00464 от 13.11.2015г.	Система автоматизированного проектирования изделий
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 Состав: T-FLEX CAD 3D, T-FLEX Texhология, T-FLEX ЧПУ 3D, T-FLEX NC Tracer 3D, T-FLEX NC Tracer 5D, T-FLEX AHAЛИЗ (базовый модуль + статический анализ), T-FLEX AHAЛИЗ (частотный анализ), T-FLEX AHAЛИЗ (частотный анализ), T-FLEX AHAЛИЗ (анализ устойчивости), T-FLEX AHAЛИЗ (тепловой анализ), 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- ное	11	Бессрочная лицензия Договор Р/43204-01-ТГТУ от 27.02.2017	Система автоматизирован- ного проектирования изде- лий
9.	AutoCAD 2020, 2021, 2022	приклад- ное	3000	программные продукты Autodesk по программе стратегического партнер- ства в сфере образования между корпорацией Autodesk и образователь- ным учреждением Договор #110003718847	Программное обеспечение для автоматизированного 2D- и 3D-проектирования
10.	Auto- CAD_Mechanical 2021, 2022	приклад- ное	3000	программные продукты Autodesk по программе стратегического партнер- ства в сфере образования между корпорацией Autodesk и образователь- ным учреждением Договор #110003719242	3D-САПР для проектирования изделий
11.	Inventor Professional 2020, 2021, 2022	приклад- ное	3000	программные продукты Autodesk по программе стратегического партнер- ства в сфере образования между корпорацией Autodesk и образователь- ным учреждением Договор #110003719461	3D-САПР для проектирования изделий
12.	пакет Autodesk Education Master Suite 2010 - 2012	приклад- ное	125	Бессрочная лицензия Договор №35-03/75 от 17.06.2011	Система автоматизированного проектирования изделий
13.	AutoCAD 2008- 2011	приклад- ное	40	Бессрочная Лицензия №110000006741 Договор №11580/VRN3/35-03/120 от 26.06.2009г.	Система автоматизирован- ного проектирования изде- лий
14.	AutoCAD Inventor Professional Suite 2010-2011	приклад- ное	40	Бессрочная лицензия №110000204293 Договор №11580/VRN3/35-03/120 от 26.06.2009г.	Система автоматизирован- ного проектирования изде- лий
15.	ArchiCAD 21	приклад- ное	без огра- ниче- ний	Лицензия представлена по соглашению о сотрудничестве №1 между «ГРА-ФИСОФТ СЕ» (ВЕНГРИЯ) и ФГБОУ ВО «ТГТУ» от 01.02.2018г	САПР (архитектура) лицензия представлена компанией GRAPHISOFT бесплатно для учебных и испытательных целей
16.	SCAD Office S64max	приклад- ное	20	Бессрочная лицензия № 14847 Договор №ЮС-2017-01428 от 20.12.2017г.	В состав системы входит высокопроизводительный вычислительный комплекс SCAD, а также ряд проектирующих и вспомогательных программ, которые позволяют комплексно решать вопросы расчета и проектирования стальных и железобетонных конструкций.
17.	Программный	приклад-	20	Бессрочная лицензия	Предназначен для статиче-

1	2	3	4	5	6
18.	комплекс CTAP- KOH-BУ3 (STARK ES 2018 R1)	ное	10	от 20.12.2017г.	ского и динамического расчета произвольных плоских и пространственных конструкций, а также для расчета по предельным состояниям и конструирования элементов строительных конструкций (сечений, балок, колонн, плит, фундаментов) и их узлов.
10.	EdgeCAM for Educational 2009	приклад- ное	10	Коробочная версия с аппаратным ключом защиты на 10 рабочих мест бессрочная лицензия Договор №35-03/298 от 14.12.2009г.	САМ-приложение для станков с ЧПУ
19.	1C: Предприятие 8.1	приклад- ное	50	Лицензия №8922549 бес- срочная лицензионный договор № 217 от 08.11.2013г.	Автоматизация управления и учета
20.	CodeGear RAD Studio 2007 Profes- sional	приклад- ное	30	Лицензия №32954 Бес- срочная Гос. Контракт №35-03/161 от 19.08.2008г.	Средства разработки (Delphi, Delphi.NET и C++ Buider)
21.	Mathcad 15	приклад- ное	30	Лицензия №8А1462152 бессрочная договор №21 от 14.12.2010г.	Математический пакет
22.	Maple 14	приклад- ное	15	Лицензия №744750 бес- срочная договор 35-03/175 договор 35-03/175 от 21.12.2010г	Математический пакет
23.	ANSYS Academic Teaching Mechani- cal	приклад- ное	5	Лицензия 616773 бессрочная Сублицензионный договор №144 от 23.08.2019г.	программное обеспечение для инженерного анализа и численного моделирования
24.	MATLAB R2013b	приклад- ное	100	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	Математический пакет
25.	Пакет расшире- ния MATLAB Simulink	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	Simulink графическая среда имитационного моделирования
26.	Пакет расширения MATLAB Optimization	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Optimization - для оптимизации стандартных задач и задач большой размерности
27.	Пакет расширения MATLAB Global Optimization	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	MATLAB Global Optimization - для решения задач оптимизации недифференцируемых, стохастических и разрывных функций
28.	Пакет расшире- ния MATLAB Statistics	приклад- ное	10	Лицензия №537913 бес- срочная Договор №43759/VRN3 от	MATLAB Statistics - для статистической обработки данных

1	2	3	4	5	6
				07.11.2013г.	
29.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Neural Network -
	ния MATLAB	ное		срочная	для проектирования, моде-
	Neural Network			Договор №43759/VRN3 от	лирования, разработки и
				07.11.2013г.	визуализации нейронных
					сетей
30.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Control System -
	ния MATLAB	ное		срочная	для анализа, проектирова-
	Control System			Договор №43759/VRN3 от	ния и разработки систем
				07.11.2013г.	автоматического управле-
21	17		10	н ж 527012 б	ния
31.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Signal Processing
	ния MATLAB Sig-	ное		срочная Договор №43759/VRN3 от	- для цифровой и аналого- вой обработки сигналов
	nal Processing			07.11.2013Γ.	вои обработки сигналов
32.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB DSP System - для
32.	ния MATLAB DSP	ное	10	срочная	проектирования и модели-
	System	1100		Договор №43759/VRN3 от	рования систем обработки
				07.11.2013г.	сигналов
33.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Wavelet - для ра-
	ния MATLAB	ное		срочная	боты с вейвлетами.
	Wavelet			Договор №43759/VRN3 от	
				07.11.2013г.	
34.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Image Processing
	ния MATLAB Im-	ное		срочная	- содержит полный набор
	age Processing			Договор №43759/VRN3 от	типовых эталонных алго-
				07.11.2013г.	ритмов для обработки и
25	Помот получина		10	H	анализа изображений MATLAB Simulink 3D
35.	Пакет расшире- ния MATLAB	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	Animation - позволяет визу-
	Simulink 3D Ani-	ное		срочная Договор №43759/VRN3 от	ализировать динамически
	mation			07.11.2013г.	смоделированные системы
	mation			07.11.20131.	в среде 3D
36.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Database - для
	ния MATLAB	ное		срочная	работы с базами данных,
	Database			Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	обеспечивающий соедине-
					ние с ODBC/JDBC базами,
					импорт и экспорт данных
37.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Parallel
	ния MATLAB Par-	ное		срочная	Computing - для написания
	allel Computing			Договор №43759/VRN3 от	параллельных алгоритмов и
				07.11.2013г.	организации распределен-
					ных вычислений в
38.	Пакет пасшина	примпон	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Communications
50.	Пакет расшире- ния MATLAB	приклад- ное	10	срочная	System - для проектирова-
	Communications System	noc		Договор №43759/VRN3 от 07.11.2013г.	ния, моделирования и ана-
					лиза систем связи, включа-
	- J ~				ющий в себя алгоритмы
					кодирования данных, ка-
					нального кодирования, пе-
					ремежения, модуляции, эк-
					валайзеров, синхронизации,
					а также модели каналов
<u> </u>					связи
39.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	MATLAB Report Generator -

1	2	3	4	5	6
	ния MATLAB Re-	ное	•	срочная	средство создания отчетов
	port 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.	Пакет расшире-	приклад-	10	Лицензия №537913 бес-	Simulink Report Generator -
10.	ния MATLAB	ное	10	срочная	средство создания отчетов
	Simulink Report			Договор №43759/VRN3 от	из среды Simulink, позво-
	Generator			07.11.2013г.	ляющее автоматически до-
					кументировать модели
					Simulink и Stateflow
41.	УПРЗА «Эколог»	приклад-	20		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	
				10.08.2009r.	
42.	Программный	приклад-	без	Бессрочная лицензия Гос.	Тренажерный программный
12.	комплекс «ПО	ное	огра-	Контракт № 08-235/35-	комплекс холодильных
	RPS - 5 Хладо-		ниче-	03/240 от 25.12.2008г.	установок
	комбинат СОЛО»		ний		
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
44.	Программу		ний	22T2D27 TYYY2Y2Y7 (5222D2Y	систем анализа данных
44.	Программный комплекс «РЕ-	приклад- ное	10	сетевая лицензия (бессрочная) лицензионный дого-	обеспечение представляет
	КОД-Геопортал»	нос		вор №1-3/14 от	собой многофункциональ-
	код геопортал»			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-
45.	Adobe CS4 Web	примагон	20	Пинанана №7117150 бас	технологий
45.	Premium	приклад- ное	20	Лицензия №7117150 бес- срочная	Пакет для работы с графи- кой
46.	Adobe CS5 Web	приклад-	14	Лицензия №7919242 бес-	Пакет для работы с графи-
	Premium	ное		срочна	кой
47.	CorelDRAW	приклад-	15	Лицензия №3057808 бес-	Пакет для работы с графи-
1.5	Graphics Suite X3	ное		срочна	кой
48.	CorelDRAW	приклад-	30	Лицензия №3067822 бес-	Пакет для работы с графи-
40	Graphics Suite X4	ное	<i>E</i> 1	срочна	Кой
49.	PROMT Translation Server Intranet	приклад-	51	Лицензия №HKMYTVFUBP-0055	Сервер перевода
	Edition	ное		бессрочная	
L	Lanton			оссеро-шал	

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
51.	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 1C:Предприятие 8
53.	MS Office	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	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 Microsoft Open License № 69436606 Сублицензионный договор №Tr000225378 от 08.02.2018 г.	программа управления про- ектами
58.	Astra Linux Special Edition	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 распространяемое программное обеспе-	Офисный пакет

1	2	3	4	5	6
			ниче- ний	чение	
61.	OpenOffice	базовое	без огра- ниче- ний	свободно распространяе- мое программное обеспе- чение	Офисный пакет
62.	Far Manager	базовое	без огра- ниче- ний	свободно распространяе- мое программное обеспе- чение	Консольный файловый менеджер для операционных систем семейства Windows
63.	7-Zip	сервис-	без огра- ниче- ний	свободно распространяе- мое программное обеспе- чение	Файловый архиватор
64.	Kaspersky End- point Security для бизнеса – Стан- дартный Russian Edition	сервис-	1050	№2В1Е-202006-185109-3-7061 Право на использование ПО с 10.07.2020 до 25.10.2022	Антивирусная защита, сетевой экран, мониторинг системы
65.	ГИС ArcView 3.2a Rus (все модули)	приклад- ное	10	бессрочная лицензия FPP №37128660 Договор №40/UN от 8.12.1999 г.	Геоинформационная система
66.	ГИС MapInfo Professional 12.5 для Windows (pyc.)	приклад- ное	25	объемная лицензия (бес- срочная), лицензионный договор № 207/2014-У от 02.12.2014 г.	Геоинформационная система