

Приложение 1
к Правилам приема в ФГБОУ ВО
«ДГТУ» на 2019/2020 учебный год

**Перечень направлений подготовки по бакалавриату и вступительных
испытаний**

на 2019-2020 учебный год

(срок обучения: очная форма 4 года, заочная – 5 лет)

Факультеты, направления подготовки	Профиль подготовки	Код направл ения	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
Факультет компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики				
Прикладная математика и информатика	Системное программирование и компьютерные технологии	01.03.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Информатика и вычислительная техника	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	09.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Программная инженерия	Разработка программно- информационных систем	09.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Информационная безопасность	Информационная безопасность открытых систем	10.03.01	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетически е системы и сети	13.03.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Мехатроника и робототехника	Приводы робототехнических и мехатронных систем	15.03.06	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Материаловедение и технология материалов	Материаловедение и технология новых материалов	22.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Управление в технических системах	Управление и информатика в технических системах	27.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Факультет радиоэлектроники, телекоммуникаций и мультимедийных технологий				

Радиотехника	1.Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов 2.Средства радиоэлектронной борьбы	11.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Системы мобильной связи	11.03.02	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Электроника и наноэлектроника	Электронные приборы и устройства	11.03.04	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Биотехнические системы и технологии	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	12.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Нанотехнологии и микросистемная техника	Материалы микро- и наносистемной техники	28.03.01	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Наноинженерия	Инженерные нанотехнологии в приборостроении	28.03.02	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Сервис	Сервис электронной техники	43.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Архитектурно-строительный факультет				
Архитектура	Архитектурное проектирование	07.03.01	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Творческое испытание 3.Русский язык
Строительство	1. Промышленное и гражданское строительство 2. Городское строительство и хозяйство 3. Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций 4. Теплогазоснабжение и вентиляция 5. Экспертиза и управление недвижимостью	08.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык

	6. Гидротехническое строительство 7. Водоснабжение и водоотведение		очная (Пл.), заочная (Пл.)	
Факультет нефти, газа и природообустройства				
Техносферная безопасность	Защита в чрезвычайных ситуациях	20.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Природообустройство и водопользование	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	20.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Нефтегазовое дело	1. Бурение нефтяных и газовых скважин 2. Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	21.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Землеустройство и кадастры	Земельный кадастр	21.03.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Технологический факультет				
Прикладная информатика	Прикладная информатика в дизайне	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	18.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Химия 3.Русский язык
Продукты питания из растительного сырья	1. Технология безалкогольных напитков	19.03.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
	2.Технология бродильных производств и виноделие		очная (Пл.), заочная (Пл.)	
Продукты питания животного происхождения	1.Технология мяса и мясных продуктов 2.Технология рыбы и рыбных продуктов	19.03.03	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Химия 3.Русский язык

Технология продукции и организация общественного питания	Технология и организация ресторанного сервиса	19.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Конструирование изделий легкой промышленности	Конструирование швейных изделий	29.03.05	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Товароведение	1.Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров 2.Товароведение и экспертиза товаров в таможенной деятельности	38.03.07	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Дизайн	Дизайн интерьера	54.03.01	очная (Пл.)	1.Литература 2.Творческое испытание 3.Русский язык
Факультет таможенного дела и судебной экспертизы				
Прикладная информатика	Прикладная информатика в юриспруденции	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Психология	Психология	37.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Биология 2.Математика 3.Русский язык
Юриспруденция	Государственно-правовой	40.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Обществознание 2.История 3.Русский язык
Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в системе государственного и муниципального управления	42.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Обществознание 2.История 3.Русский язык
Сервис	Социокультурный сервис	43.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Туризм	Технология и организация	43.03.02	очная (Пл.),	1.История 2.Обществознание

	туроператорских и турагентских услуг		заочная (Пл.)	3.Русский язык
Фундаментальная и прикладная лингвистика	Фундаментальная и прикладная лингвистика	45.03.03	очная (Пл.) заочная (Пл.)	1.Иностранный язык 2.Математика 3.Русский язык
Инженерно-экономический факультет				
Инноватика	Управление инновациями, инновационными процессами и проектами	27.03.05	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Экономика	Экономика предприятий и организаций	38.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Менеджмент	1. Менеджмент организации 2. Финансовый менеджмент	38.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Государственное и муниципальное управление	1. Муниципальное управление 2. Управление государственной и муниципальной собственностью	38.03.04	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Факультет информационных систем, финансов и аудита				
Экономика	1. Бухгалтерский учет, анализ и аудит 2. Мировая экономика 3. Финансы и кредит 4. Налоги и налогообложение	38.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Бизнес-информатика	Электронный бизнес	38.03.05	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Транспортный факультет				
Строительство	Автомобильные дороги	08.03.01	очная (Бж., Пл.),	1.Математика 2.Физика

			заочная (Пл.)	3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	Автомобильный сервис	23.03.03	очная (Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Филиал в г. Каспийске				
Программная инженерия	Разработка программно- информационных систем	09.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	15.03.05	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Филиал в г. Дербенте				
Строительство	Промышленное и гражданское строительство	08.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Прикладная информатика	1. Прикладная информатика в экономике	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
	2. Прикладная информатика в юриспруденции		очная (Пл.), заочная (Пл.)	
Программная инженерия	Разработка программно- информационных систем	09.03.04	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Экономика	Экономика предприятий и организаций	38.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Менеджмент	Производственный менеджмент	38.03.02	очная (Пл.),	1.Математика 2.Обществознание

			заочная (Пл.)	3.Русский язык
Государственное и муниципальное управление	Муниципальное управление	38.03.04	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Сервис	Социокультурный сервис	43.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Филиал в г. Кизляре				
Прикладная информатика	1. Прикладная информатика в экономике 2. Прикладная информатика в юриспруденции	09.03.03	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	15.03.05	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Экономика	Экономика предприятий и организаций	38.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Менеджмент	Производственный менеджмент	38.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык

Примечание: 1. Жирным шрифтом выделены профильные дисциплины.

2. Бж. – обучение за счет бюджетных ассигнований;

Пл. – обучение по договорам на оказание платных образовательных услуг.

Приложение 2
к Правилам приема в ФГБОУ ВО
«ДГТУ» на 2019/2020 учебный год

Перечень специальностей и вступительных испытаний
на 2019-2020 учебный год
(срок обучения: очная форма 5 лет, заочная - 6 лет)

Факультеты, специальности	Код специальности	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
Факультет компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики			
Информационная безопасность автоматизированных систем	10.05.03	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Факультет радиоэлектроники, телекоммуникаций и мультимедийных технологий			
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Архитектурно-строительный факультет			
Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Факультет таможенного дела и судебной экспертизы			
Таможенное дело	38.05.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Обществознание 2.Физическая культура 3. Русский язык
Судебная экспертиза	40.05.03	очная (Пл.)	Обществознание История Русский язык
Факультет информационных систем, финансов и аудита			
Экономическая безопасность	38.05.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание 3.Русский язык
Транспортный факультет			
Эксплуатация железных дорог	23.05.04	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык

Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	23.05.06	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика 3.Русский язык
Филиал в г. Кизляр			
Таможенное дело	38.05.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Обществознание 2.Физическая культура 3. Русский язык

Примечание: 1. Жирным шрифтом выделены профильные дисциплины.

2. Бж. – обучение за счет бюджетных ассигнований;

Пл. – обучение по договорам на оказание платных образовательных услуг.

Приложение 3

к Правилам приема в ФГБОУ ВО
«ДГТУ» на 2019/2020 учебный год

Перечень направлений магистратуры и вступительные испытания на 2019-2020 учебный год (срок обучения: очная форма 2 года, заочная – 2,5 года)

Наименование направления	Код направления	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
Факультет компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики			
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Программная инженерия	09.04.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Управление в технических системах	27.04.04	очная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Факультет радиоэлектроники, телекоммуникаций и мультимедийных технологий			
Радиотехника	11.04.01	очная (Бж., Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Электроника и наноэлектроника	11.04.04	очная (Бж., Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Биотехнические системы и технологии	12.04.04	очная (Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Архитектурно-строительный факультет			
Строительство	08.04.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме

Факультет нефти, газа и природообустройства			
Природообустройство и водопользование	20.04.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Нефтегазовое дело	21.04.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Землеустройство и кадастры	21.04.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Технологический факультет			
Прикладная информатика	09.04.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Химическая технология	18.04.01	очная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Продукты питания из растительного сырья	19.04.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Факультет таможенного дела и судебной экспертизы			
Прикладная информатика	09.04.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Инженерно-экономический факультет			
Экономика	38.04.01	очная (Пл.), заочная (Бж., Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Менеджмент	38.04.02	очная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Государственное и муниципальное управление	38.04.04	очная (Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Факультет информационных систем, финансов и аудита			
Прикладная информатика	09.04.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме

Экономика	38.04.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Финансы и кредит	38.04.08	очная (Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Транспортный факультет			
Строительство	08.04.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Технология транспортных процессов	23.04.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме

Примечание: 1. Бж. – обучение за счет бюджетных ассигнований;
Пл. – обучение по договорам на оказание платных образовательных услуг.