

Приложение 1
к Правилам приема в ФГБОУ ВО
«ДГТУ» на 2021/2022 учебный год

Перечень направлений подготовки по бакалавриату и вступительных испытаний
на 2021/2022 учебный год
(срок обучения: очная форма 4 года, заочная – 5 лет)

Факультеты, направления подготовки	Профиль подготовки	Код направления	Форма обучения	Перечень вступительных испытаний
Факультет компьютерных технологий, вычислительной техники и энергетики				
Прикладная математика и информатика	1. Системное программирование и компьютерные технологии; 2. Математическое и информационное обеспечение экономической деятельности	01.03.02	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Информатика и вычислительная техника	1. Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; 2. Компьютерные системы и технологии	09.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	09.03.04	Очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Информационная безопасность	Безопасность автоматизированных систем	10.03.01	очная (Бж., Пл.), очно-заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы и сети	13.03.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Мехатроника и робототехника	Приводы робототехнических и мехатронных систем	15.03.06	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Материаловедение и технология материалов	Материаловедение, перспективные технологии и экспертиза качества материалов	22.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык

Управление в технических системах	1. Управление и информатика в технических системах; 2. Автоматика и робототехнические системы; 3. Информационные технологии в управлении	27.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 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 <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Системы мобильной связи	11.03.02	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Электроника и нанoeлектроника	Электронные приборы и устройства	11.03.04	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Биотехнические системы и технологии	Биотехнические и медицинские аппараты и системы	12.03.04	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Биология 3.Русский язык
Нанотехнологии и микросистемная техника	Материалы микро- и наносистемной техники	28.03.01	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Наноинженерия	Инженерные нанотехнологии в приборостроении	28.03.02	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Сервис	Сервис электронной техники	43.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 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 <i>или</i> Информатика и ИКТ 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 <i>или</i> Химия 3.Русский язык
Природообустройство и водопользование	Мелиорация, рекультивация и охрана земель	20.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Биология 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 <i>или</i> География 3.Русский язык
Землеустройство и кадастры	Земельный кадастр	21.03.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> География 3.Русский язык
Технологический факультет				
Прикладная информатика	Прикладная информатика в дизайне	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Химическая технология	Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	18.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Химия <i>или</i> Биология 3.Русский язык

Продукты питания из растительного сырья	1. Технология безалкогольных напитков; 2. Технология бродильных производств и виноделие	19.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Химия 3.Русский язык
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.Физика <i>или</i> Биология 3.Русский язык
Технология продукции и организация общественного питания	Технология и организация ресторанного сервиса	19.03.04	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Химия 3.Русский язык
Конструирование изделий легкой промышленности	Конструирование швейных изделий	29.03.05	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Химия 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 <i>или</i> География 3.Русский язык
Дизайн	Дизайн интерьера	54.03.01	очная (Пл.), очно-заочная (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 <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Психология	Психология	37.03.01	очная (Пл.)	1.Биология 2.Математика <i>или</i> Обществознание 3.Русский язык
Юриспруденция	Уголовно-правовой	40.03.01	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Обществознание 2.История <i>или</i> Иностранный язык 3.Русский язык

Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в системе государственного и муниципального управления	42.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Обществознание 2.История <i>или</i> Иностранный язык 3.Русский язык
Сервис	Социокультурный сервис	43.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Туризм	Технология и организация туроператорских и турагентских услуг	43.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.История 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Фундаментальная и прикладная лингвистика	Фундаментальная и прикладная лингвистика	45.03.03	очная (Пл.)	1.Иностранный язык 2.Математика <i>или</i> Литература 3.Русский язык
Инженерно-экономический факультет				
Инноватика	Управление инновациями, инновационными процессами и проектами	27.03.05	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Прикладная информатика	Прикладная информатика в ГиМУ	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Экономика	Экономика предприятий и организаций	38.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Менеджмент	1. Менеджмент организации; 2. Финансовый менеджмент	38.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Государственное и муниципальное управление	1. Муниципальное управление; 2. Управление государственной и муниципальной собственностью	38.03.04	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 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	38.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык

	налогообложение.			
Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Бизнес-информатика	Электронный бизнес	38.03.05	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Транспортный факультет				
Строительство	Автомобильные дороги	08.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобильный сервис	23.03.03	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Филиал в г. Каспийске				
Информатика и вычислительная техника	Вычислительные машины, комплексы, системы и сети	09.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	09.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	15.03.05	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Филиал в г. Дербенте				
Строительство	Промышленное и гражданское строительство	08.03.01	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык

Прикладная информатика	1. Прикладная информатика в экономике; 2. Прикладная информатика в юриспруденции.	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	09.03.04	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	Очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Экономика	Экономика предприятий и организаций	38.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Менеджмент	Производственный менеджмент	38.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Государственное и муниципальное управление	Муниципальное управление	38.03.04	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Сервис	Социокультурный сервис	43.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык
Филиал в г. Кизляре				
Прикладная информатика	1. Прикладная информатика в экономике; 2. Прикладная информатика в юриспруденции	09.03.03	очная (Бж., Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	15.03.05	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	23.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Экономика	Экономика предприятий и организаций	38.03.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 3.Русский язык

Менеджмент	Производственный менеджмент	38.03.02	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> География 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 2021/2022 учебный год

Перечень специальностей и вступительных испытаний
на 2021/2022 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 <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Факультет радиоэлектроники, телекоммуникаций и мультимедийных технологий			
Радиоэлектронные системы и комплексы	11.05.01	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Архитектурно-строительный факультет			
Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01	очная (Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 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.)	1.Обществознание 2.История <i>или</i> Математика 3.Русский язык
Факультет информационных систем, финансов и аудита			
Экономическая безопасность	38.05.01	очная (Пл.), заочная (Пл.)	1.Математика 2.Обществознание <i>или</i> История 3.Русский язык
Транспортный факультет			
Эксплуатация железных дорог	23.05.04	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык

Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	23.05.06	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Филиал в г. Дербент			
Эксплуатация железных дорог	23.05.04	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
Филиал в г. Кизляр			
Эксплуатация железных дорог	23.05.04	очная (Бж., Пл.)	1.Математика 2.Физика <i>или</i> Информатика и ИКТ 3.Русский язык
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 2021/2022 учебный год

Перечень направлений магистратуры и вступительные испытания на 2021/2022 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.), очно-заочная (Бж., Пл.), заочная (Бж., 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 (Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Электроника и нанoeлектроника	11.04.04	очная (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 (Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Нефтегазовое дело	21.04.01	очная (Бж., Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Землеустройство и кадастры	21.04.02	очная (Бж., Пл.), заочная (Бж., 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 (Пл.), очно-заочная (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.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Менеджмент	38.04.02	очная (Пл.), очно-заочная (Пл.), заочная (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Государственное и муниципальное управление	38.04.04	очная (Пл.), очно-заочная (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 (Пл.)	Междисциплинарный экзамен по направлению в тестовой форме
Экономика	38.04.01	очная (Пл.), очно-заочная (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 (Пл.), заочная (Бж., 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.