



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего образования  
**«Воронежский государственный  
технический университет»**  
(ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ)

**П Р И К А З**

17.05.2022

№ 01-08/238

Воронеж

О закреплении групп

На основании контрольных цифр приема по специальностям, направлениям подготовки и в связи с изменением контингента обучающихся в Воронежском государственном техническом университете, п р и к а з ы в а ю:

1. Закрепить за факультетами следующие группы **очной формы** обучения:

1.1. По направлениям подготовки специалистов:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
Дорожно-транспортный факультет	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов, специальных сооружений.</i>	СУЗ-221
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализации:</i> - Автомобили и тракторы; - Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование.	НТС-221 НТС-222
Строительный факультет	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализации:</i> - Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений; - Строительство подземных сооружений.	СУЗ-222 СУЗ-223
Факультет инженерных систем и сооружений	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-221
Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности	10.05.01 Компьютерная безопасность. <i>Специализация: Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)</i>	КБ-221
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей.</i>	БТ-221
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем. <i>Специализация: Анализ безопасности информационных систем.</i>	ИБ-221

Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-221 РД-222
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-221
Факультет радиотехники и электроники	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-221 РП-222 РП-223 РП-224
Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализации:</i> - <i>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности;</i> - <i>Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	ЭБ-221
<b>2 курс</b>		
Дорожно-транспортный факультет	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов, специальных сооружений.</i>	СУЗ-211
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализации:</i> - <i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование;</i> - <i>Автомобили и тракторы.</i>	НТС-211 НТС-212
Строительный факультет	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализации:</i> - <i>Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений;</i> - <i>Строительство подземных сооружений.</i>	СУЗ-212 СУЗ-213
Факультет инженерных систем и сооружений	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-211
Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности	10.05.01 Компьютерная безопасность. <i>Специализация: Безопасность компьютерных систем и сетей(связь, информационные и коммуникационные технологии)</i>	КБ-211
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей.</i>	БТ-211
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем. <i>Специализация: Анализ безопасности информационных систем.</i>	ИБ-211
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-211 РД-212
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-211 СВ-212
Факультет радиотехники и электроники	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-211 РП-212 РП-213 РП-214
Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности.</i>	ЭБЭ-211
	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	ЭБР-211

<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений.</i>	САС-201
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование.</i>	НТС-201
<b>Строительный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализации:</i> - <i>Строительство подземных сооружений;</i> - <i>Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений.</i>	СУЗ-202
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-201
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	10.05.01 Компьютерная безопасность. <i>Специализация: Безопасность распределенных компьютерных систем.</i>	КБ-201 КБ-202
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Системы подвижной цифровой защищенной связи.</i>	БТ-201
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем. <i>Специализация: Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем.</i>	ИБ-201 ИБ-202
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-201
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-201
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-201 РП-202 РП-203 РП-204
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности.</i>	ЭБЭ-201
<b>4 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений.</i>	САС-191
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование.</i>	НТС-191
<b>Строительный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализации:</i> - <i>Строительство подземных сооружений;</i> - <i>Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений.</i>	СУЗ-191
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-191
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	10.05.01 Компьютерная безопасность. <i>Специализация: Безопасность распределенных компьютерных систем.</i>	КБ-191
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Системы подвижной цифровой защищенной связи.</i>	БТ-191

<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем. <i>Специализация: Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем.</i>	ИБ-191
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-191
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-191 СВ-192
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-191 РП-192 РП-193 РП-194
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	ЭБР-191
	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности.</i>	ЭБЭ-191
<b>5 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений.</i>	САС-181
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование.</i>	НТС-181
<b>Строительный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализации:</i> - <i>Строительство подземных сооружений;</i> - <i>Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений.</i>	СУЗ-181
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-181
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	10.05.01 Компьютерная безопасность. <i>Специализация: Безопасность распределенных компьютерных систем.</i>	КБ-181
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Системы подвижной цифровой защищенной связи.</i>	БТ-181
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем. <i>Специализация: Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем.</i>	ИБ-181
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-181 РД-182
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-181
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-181 РП-182 РП-183 РП-184

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	ЭБР-181 ЭБР-182
	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности.</i>	ЭБЭ-181
<b>6 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений.</i>	САС-171
<b>Строительный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений.</i>	СВЗ-171
	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство подземных сооружений.</i>	СПС-171
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	10.05.01 Компьютерная безопасность. <i>Специализация: Безопасность распределенных компьютерных систем.</i>	КБ-171
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Системы подвижной цифровой защищенной связи.</i>	БТ-171
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-171
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-171
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-171 РП-172 РП-173 РП-174

1.2. По направлениям подготовки бакалавров:

<b>Факультет</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>№ группы</b>
<b>1 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профили:</i> -Автомобильные мосты и тоннели; -Автомобильные дороги; -Техническое и энергетическое обеспечение строительства.	6СТР-221 6СТР-222 6СТР-223
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	6РСО-221
		42.03.02 Журналистика <i>Профиль: Журналистика в производственно-технической сфере.</i>
	<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профили:</i> - Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций; -Промышленное и гражданское строительство; -Экспертиза и управление недвижимостью; -Проектирование зданий и сооружений.
6СТР-225		
6СТР-226		
6СТР-227		
6СТР-228		
6СТР-229		
6СТР-2210		
6СТР-2211		
6СТР-2212		
21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>		

<b>Строительный факультет</b>	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	БГЕО-221
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>	БИНН-221
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	БАРХ-221 БАРХ-222 БАРХ-223
	07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	БРАН-221
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды.</i>	БДАС-221
	07.03.04 Градостроительство. <i>Профиль: Градостроительное проектирование.</i>	БГРАД-221
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профили:</i> - Теплогазоснабжение и вентиляция; - Водоснабжение и водоотведение; - Городское строительство и хозяйство.	БСТР-2213 БСТР-2214 БСТР-2215
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	БТТ-221
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профили:</i> - Пожарная безопасность в строительстве; - Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях.	БТБ-221 БТБ-222
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий.</i>	БПВ-221
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	БНГД-221
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профили:</i> - Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; - Системы автоматизированного проектирования; - Программное обеспечение автоматизированных систем.	БИВТ-221 БИВТ-222 БИВТ-223
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профили:</i> - Информационные системы и технологии цифровизации; - Информационные технологии в дизайне; - Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем.	БИСТ-221 БИСТ-222 БИСТ-223
	15.03.01 Машиностроение <i>Профили:</i> - Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств ; - Технологии и оборудование сварочного производства.	БМС-221 БМС-222
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профили:</i> - Технология машиностроения; - Металлообрабатывающие станки и комплексы; - Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства.	БКТО-221 БКТО-222 БКТО-223 БКТО-224

<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	БНГД-222
	22.03.02 Metallургия. <i>Профиль: Технология литейных процессов.</i>	БЛП-221
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	БРТ-221 БРТ-222
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	БРК-221 БРК-222
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	БЭН-221 БЭН-222
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	БПС-221
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профили: - Биотехнические и медицинские аппараты и системы; - Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	ББСТ-221 ББСТ-222
	16.03.01 Техническая физика. <i>Профиль: Физическая электроника.</i>	БТФ-221
	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника <i>Профиль: Компоненты микро- и наносистемной техники</i>	БНТ-221
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций.</i>	БСТР-2216 БСТР-2217
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Отраслевые информационные системы.</i>	БИСТ-224
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профили: -Прикладная информатика в экономике цифрового общества; -Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств .</i>	БПИ-221 БПИ-222
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>Профиль: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	БАТП-221
	27.03.03 Системный анализ и управление. <i>Профиль: Разработка систем интеллектуального управления.</i>	БСАУ-221
	38.03.01 Экономика. <i>Профили: - Экономика предприятий и организаций; - Финансы, кредит, страхование; - Цифровая экономика.</i>	БЭК-221
	38.03.02 Менеджмент <i>Профиль: Менеджмент организации.</i>	БМЕН-221
	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура. <i>Профиль: Управление жилищным фондом.</i>	БЖКХ-221

<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	6ТТ-222	
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профили:</i> - Электропривод и автоматика; - Электромеханика; - Электроснабжение.	6ЭЭТ-221 6ЭЭТ-222 6ЭЭТ-223	
	27.03.04 Управление в технических системах. <i>Профиль: Управление и информатика в технических системах</i>	6УТС-221	
<b>2 курс</b>			
<b>Дорожно- транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профили:</i> -Автомобильные мосты и тоннели; -Автомобильные дороги; -Техническое и энергетическое обеспечение строительства.	6СТР-211 6СТР-212 6СТР-213	
<b>Культурно- просветительский факультет</b>	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	6РСО-211	
	42.03.02 Журналистика <i>Профиль: Журналистика в производственно-технической сфере.</i>	6ЖУР-211	
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профили:</i> - Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций; -Промышленное и гражданское строительство; -Экспертиза и управление недвижимостью; -Проектирование зданий и сооружений.	6СТР-214 6СТР-215 6СТР-216 6СТР-217 6СТР-218 6СТР-219 6СТР-2110 6СТР-2111 6СТР-2112 6СТР-2113 6СТР-2114 6СТР-2115	
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	6ЗИК-211	
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	6ГЕО-211	
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов. <i>Профиль: Экспертиза качества строительных материалов.</i>	6СМ-211	
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>	6ИНН-211	
	<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	6АРХ-211 6АРХ-212 6АРХ-213 6АРХ-214
		07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	6РАН-211
07.03.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды.</i>		6ДАС-211 6ДАС-212	
07.03.04 Градостроительство. <i>Профиль: Градостроительное проектирование.</i>		6ГРАД-211 6ГРАД-212	



<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профили:</i> - Теплогазоснабжение и вентиляция; - Водоснабжение и водоотведение; - Городское строительство и хозяйство.	6СТР-2116 6СТР-2117 6СТР-2118
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	6ТТ-211
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профили:</i> - Пожарная безопасность в строительстве; - Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях.	6ТБ-211 6ТБ-212
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий.</i>	6ПВ-211
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль:</i> -Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.	6НГД-211
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профили:</i> - Системы автоматизированного проектирования; - Программное обеспечение автоматизированных систем; - Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.	6ИВТ-211 6ИВТ-212 6ИВТ-213
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профили:</i> - Информационные системы и технологии цифровизации; - Информационные технологии в дизайне; - Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем.	6ИСТ-211 6ИСТ-212 6ИСТ-213
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профили:</i> - Технология машиностроения; - Металлообрабатывающие станки и комплексы; - Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства.	6КТО-211 6КТО-212 6КТО-213 6КТО-214
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	6НГД-212 6НГД-213
	22.03.02 Металлургия. <i>Профиль: Технология литейных процессов.</i>	6ЛП-211
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	6РТ-211 6РТ-212
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	6РК-211 6РК-212
	11.03.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	6ЭН-211 6ЭН-212

<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	12.03.01 Приборостроение. Профиль: Приборостроение.	бПС-211
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. Профили: - Биотехнические и медицинские аппараты и системы; - Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.	бБСТ-211
	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика. Профиль: Техника и физика низких температур.	бЯЭ-211
	16.03.01 Техническая физика. Профиль: Физическая электроника.	бТФ-211
	28.03.02 Наноинженерия Профиль: Инженерные нанотехнологии в приборостроении.	бНИ-211
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций.</i>	бСТР-2119 бСТР-2120
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Отраслевые информационные системы.</i>	бИСТ-214
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профили: -Прикладная информатика в экономике цифрового общества; -Проектирование и разработка комплексных IT-решений для компаний и предприятий.</i>	бПИ-211 бПИ-212
	27.03.03 Системный анализ и управление. Профиль: <i>Системный анализ в управлении информационными системами и технологиями.</i>	бСАУ-211
	38.03.02 Менеджмент <i>Профиль: Менеджмент организации.</i>	бМЕН-211
	38.03.03 Управление персоналом. <i>Профиль: Технологии управления персоналом.</i>	бУП-211
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций.</i>	бЭПО-211
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование.</i>	бФКС-211
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Цифровая экономика.</i>	бЦЭ-211
	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура. <i>Профиль: Управление жилищным фондом.</i>	бЖКХ-211
<b>Факультет энергетика и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	бТТ-212
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профили: - Электропривод и автоматика; - Электромеханика; - Электроснабжение.</i>	бЭЭТ-211 бЭЭТ-212 бЭЭТ-213
	27.03.04 Управление в технических системах. <i>Профиль: Управление и информатика в технических системах</i>	бУТС-211

**3 курс**

<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автомобильные дороги.</i>	БАД-201
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автодорожные мосты и тоннели.</i>	БАМТ-201
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. <i>Профиль: Сервис автомобилей и строительной техники.</i>	БЭТМ-201
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	БРСО-201
	42.03.02 Журналистика. <i>Профиль: Журналистика в производственно технической сфере.</i>	БЖУР-201
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций.</i>	БПСК-201
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство.</i>	БПГС-201 БПГС-202 БПГС-203 БПГС-204 БПГС-205 БПГС-206 БПГС-207
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью.</i>	БЭУН-201
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Проектирование зданий и сооружений.</i>	БПЗ-201 БПЗ-202
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	БЗИК-201
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	БГЕО-201
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов. <i>Профиль: Перспективные технологии и экспертиза качества строительных материалов.</i>	БСМ-201
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>	БИНН-201
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	БАРХ-201 БАРХ-202 БАРХ-203 БАХР-204
	07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	БРАН-201
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды.</i>	БДАС-201 БДАС-202
	07.03.04 Градостроительство. <i>Профиль: Градостроительное проектирование.</i>	БГРАД-201
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.03.06 Экология и природопользование. <i>Профиль: Промышленная экология.</i>	БПЭ-201
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция.</i>	БТВ-201
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	БТТ-201
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность в строительстве.</i>	БПБ-201

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Защита в чрезвычайных ситуациях.</i>	бЧС-201
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий.</i>	бПВ-201
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	бГГ-201 бГГ-202
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования.</i>	бАП-201
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Программное обеспечение автоматизированных систем.</i>	бПО-201
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	бВМ-201
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные системы и технологии цифровизации</i>	биЦ-201
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	бИД-201
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем.</i>	бРИС-201
	54.03.01 Дизайн. <i>Профиль: Промышленный дизайн.</i>	бПД-201
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения.</i>	бТМ-201
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	бМСК-201
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства.</i>	бКШП-201
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	бНГД-202 бНГД-203
	22.03.02 Metallургия. <i>Профиль: Технология литейных процессов.</i>	бЛП-201
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	бРТ-201 бРТ-202
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологи радиоэлектронных средств.</i>	бРК-201 бРК-202
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	бЭН-201 бЭН-202
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	бПС-201
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	бБМ-201
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	бМЗ-201
	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика. <i>Профиль: Техника и физика низких температур.</i>	бЯЭ-201

<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	16.03.01 Техническая физика. <i>Профиль: Физическая электроника.</i>	БТФ-201
	18.03.01 Химическая технология <i>Профиль: Технология неорганических и полимерных композиционных материалов.</i>	БХТ-201
	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника. <i>Профиль: Компоненты микро- и наносистемной техники.</i>	БНТ-201
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций.</i>	БСТР-2017 БСТР-2018
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные системы и технологии в строительстве.</i>	БИСТ-204 БИСТ-205
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профили: -Прикладная информатика в экономике цифрового общества; -Проектирование и разработка комплексных IT-решений для компаний и предприятий.</i>	БПИ-201 БПИ-202
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций.</i>	БЭПО-201
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование.</i>	БФКС-201
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Цифровая экономика.</i>	БЦЭ-201
	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура. <i>Профиль: Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура.</i>	БЖКХ-201
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	БПТ-201
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика.</i>	БЭП-201
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электромеханика.</i>	БЭМ-201
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение.</i>	БЭС-201
	27.03.04 Управление в технических системах. <i>Профиль: Управление и информатика в технических системах</i>	БУТС-201
<b>4 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автомобильные дороги.</i>	БАД-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автодорожные мосты и тоннели.</i>	БАМТ-191
	23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. <i>Профиль: Сервис автомобилей и строительной техники.</i>	БЭТМ-191
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	БРСО-191
	42.03.02 Журналистика. <i>Профиль: Журналистика в производственно-технической сфере.</i>	БЖУР-191
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций.</i>	БПСК-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство.</i>	БПГС-191 БПГС-192 БПГС-193 БПГС-194 БПГС-195 БПГС-196

<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью.</i>	БЭУН-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Проектирование зданий и сооружений.</i>	БПЗ-191 БПЗ-192
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	БЗИК-191
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	БГЕО-191
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов. <i>Профиль: Перспективные технологии и экспертиза качества строительных материалов.</i>	БСМ-191
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>	БИНН-191
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	БАРХ-191 БАРХ-192 БАРХ-193 БАРХ-194
	07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	БРАН-191
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды.</i>	БДАС-191 БДАС-192
	07.03.04 Градостроительство. <i>Профиль: Градостроительное проектирование.</i>	БГРАД-191 БГРАД-192
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.03.06 Экология и природопользование. <i>Профиль: Промышленная экология.</i>	БПЭ-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция;</i>	БТВ-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Водоснабжение и водоотведение;</i>	БВВ-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Городское строительство и хозяйство.</i>	БГСХ-191
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	БТТ-191
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Безопасность жизнедеятельности в техносфере.</i>	ББЖ-191
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Защита в чрезвычайных ситуациях.</i>	БЧС-191
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность в строительстве.</i>	БПБ-191
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий.</i>	БПВ-191
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	БГГ-191 БГГ-192

<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования.</i>	БАП-191
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Программное обеспечение автоматизированных систем.</i>	БПО-191
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	БВМ-191
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные системы и технологии цифровизации.</i>	БИЦ-191
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	БИД-191
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем.</i>	БРИС-191
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения.</i>	БТМ-191
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	БМСК-191
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства.</i>	БКШП-191
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	БНГД-191 БНГД-192
	22.03.02 Metallургия. <i>Профиль: Технология литейных процессов.</i>	БЛП-191
	<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>		БРК-191 БРК-192
11.03.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>		БЭН-191
12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>		БПС-191
12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>		ББМ-191
12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>		БМЗ-191
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика. <i>Профиль: Техника и физика низких температур.</i>		БЯЭ-191
16.03.01 Техническая физика. <i>Профиль: Физическая электроника.</i>		БТФ-191
28.03.02 Наноинженерия. <i>Профиль: Инженерные нанотехнологии в приборостроении.</i>		БНИ-191

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций.</i>	БМСО-191
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные системы и технологии в строительстве.</i>	БИС-191 БИС-192
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций.</i>	БЭПО-191
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование.</i>	БФКС-191
	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура. <i>Профиль: Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура.</i>	БЖКХ-191
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	БПТ-191
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика.</i>	БЭП-191
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электромеханика.</i>	БЭМ-191
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение.</i>	БЭС-191
	27.03.04 Управление в технических системах. <i>Профили: Управление и информатика в технических системах.</i>	БУТС-191
<b>5 курс</b>		
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	БАРХ-181 БАРХ-182 БАРХ-183
	07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	БРАН-181
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды.</i>	БДАС-181 БДАС-182
	07.03.04 Градостроительство. <i>Профиль: Градостроительное проектирование.</i>	БГРАД-181

### 1.3. По направлениям подготовки прикладных бакалавров:

<b>Факультет</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>№ группы</b>
<b>2 курс</b>		
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. <i>Профиль: Автоматизация и управление робототехническими комплексами и системами в строительстве.</i>	пАТП-211
<b>Факультет машиностроения аэрокосмической техники</b>	15.03.01. Машиностроение <i>Профили:</i> -Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств; -Оборудование и технология сварочного производства.	пМС-211 пМС-212



<b>3 курс</b>		
<b>Факультет машиностроения аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	пМП-201
	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Оборудование и технология сварочного производства.</i>	пСП-201
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. <i>Профиль: Автоматизация и управление робототехническими комплексами и системами в строительстве.</i>	пАТП-201
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Менеджмент организации.</i>	пМЕН-201
	38.03.03 Управление персоналом. <i>Профиль: Управление персоналом организации.</i>	пУП-201
	38.03.05 Бизнес-информатика <i>Профиль: Информационные системы в бизнесе</i>	пБИ-201
<b>4 курс</b>		
<b>Факультет машиностроения аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	пМП-191
	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Оборудование и технология сварочного производства.</i>	пСП-191
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. <i>Профиль: Автоматизация и управление робототехническими комплексами и системами в строительстве.</i>	пАТП-191
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Управление инновациями в наукоемком производстве.</i>	пУНП-191
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика и финансы предприятий.</i>	пЭФП-191
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Управление предприятием и организация бизнеса.</i>	пУПБ-191
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Менеджмент.</i>	пМЕН-191
	38.03.03 Управление персоналом. <i>Профиль: Экономико-правовая безопасность и аудит в управлении персонала.</i>	пБУП-191
	38.03.05 Бизнес-информатика <i>Профиль: Информационные системы в бизнесе.</i>	пБИ-191

1.4. По направлениям подготовки магистров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Строительство и эксплуатация автомобильных дорог.</i>	мСЭД-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов.</i>	мТПАД-221

Строительный факультет	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Устойчивое развитие урбанизированных территорий.</i>	МУРТ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Археологические изыскания в строительстве.</i>	МАИС-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Здания энергоэффективного жизненного цикла (на английском языке).</i>	МЗЖЦ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерно-геологические изыскания, основания и фундаменты.</i>	МИОФ-221
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Инженерная реставрация зданий и сооружений городской застройки (частично на английском языке).</i>	МИРЗ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Повышение энергоэффективности проектируемых зданий.</i>	МПЭЗ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование зданий и сооружений для особых условий строительства (на английском языке).</i>	МПЗУ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений.</i>	МПМК-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости.</i>	МСЭН-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	МТПР-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и проектирование зданий и сооружений.</i>	МТПЗ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов.</i>	МЭКСМ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Эффективные строительные конструкции и изделия.</i>	МЭСК-221
Факультет архитектуры и градостроительства	27.04.05 Инноватика. <i>Программа: Инноватика.</i>	МИНН-221
	07.04.01 Архитектура. <i>Программа: Актуальные направления теории и практики архитектуры.</i>	МАРХ-221
	07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Программа: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	МРАН-221
	07.04.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Программа: Дизайн архитектурной среды.</i>	МДАС-221
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда».</i>	МАГИ-221
07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Современные концепции и практика градостроительства.</i>	МСПГ-221	

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: «Умный город» и комфортная городская среда.</i>	МУГ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Возведение, эксплуатация и мониторинг зданий и сооружений (на английском языке).</i>	МВЭЗ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерные системы водоснабжения и водоотведения.</i>	МВВ-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве.</i>	МКНС-221 МКНС-222
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Оборудование промышленных предприятий и объектов топливно-энергетического комплекса.</i>	МОПП-221
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений.</i>	МСОМ-221 МСОМ-222
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теплогазоснабжение населённых мест и предприятий.</i>	МТГС-221 МТГС-222
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений.</i>	МТЭЗ-221
	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Теплоэнергетика и теплотехника.</i>	МТТ-221
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Искусственный интеллект</i>	МИИТЬ-221
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Пожарная безопасность.</i>	МПБ-221
	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Нефтегазовое дело.</i>	МНГД-221
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Искусственный интеллект.</i>	МИИВТ-221
	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Управление программным инжинирингом</i>	МУПИ-221
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна.</i>	МИД-221
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Разработка Web-ориентированных информационных систем.</i>	МРИС-221
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	МТМ-221
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	МСП-221
	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов.</i>	МЭСГ-221

<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.01 Радиотехника <i>Программа: Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи.</i>	мРТ-221
	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения.</i>	мРКА-221
	11.04.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и наноэлектронике.</i>	мИСМЭ-221
	11.04.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Программа: Материалы и устройства функциональной электроники.</i>	мМФЭ-221
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Управление проектами в строительстве.</i>	мУПС-221
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационные системы и технологии в строительстве.</i>	мИТ-221
	09.04.03 Прикладная информатика. <i>Программа: Проектирование систем управления государственными и муниципальными объектами на основе AV/VR-контента.</i>	мПСУ-221
	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств. <i>Программа: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	мПТС-221
	27.04.02 Управление качеством. <i>Программа: Управление качеством в технических системах.</i>	мУКТ-221
	27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами. <i>Программа: Менеджмент наукоемкого производства.</i>	мМНП-221
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Промышленная теплоэнергетика.</i>	мПТ-221
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроприводы и системы управления электроприводов.</i>	мЭП-221
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроэнергетические системы.</i>	мЭС-221
	27.04.04 Управление в технических системах. <i>Программа: Методы интеллектуального управления в технических системах.</i>	мИУ-221
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог.</i>	мПАД-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов.</i>	мТПАД-211
	23.04.02 Наземные транспортно-технологические комплексы <i>Программа: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование.</i>	мНТК-211
<b>Строительный факультет</b>	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Устойчивое развитие урбанизированных территорий.</i>	мУРТ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Археологические изыскания в строительстве.</i>	мАИС-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и проектирование зданий и сооружений.</i>	мТПЗ-211
	08.04.01 Строительство.	мТПР-211

<b>Строительный факультет</b>	<i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерно-геологические изыскания, основания и фундаменты.</i>	МИОФ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Эффективные строительные конструкции и изделия.</i>	мЭСК-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений.</i>	МПМК-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости.</i>	МСЭН-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Здания энергоэффективного жизненного цикла (на английском языке).</i>	мЗЖЦ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование зданий и сооружений для особых условий строительства (на английском языке).</i>	МПЗУ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов.</i>	мЭКСМ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Повышение энергоэффективности проектируемых зданий.</i>	МПЭЗ-211
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Инженерная реставрация зданий и сооружений городской застройки (частично на английском языке).</i>	МИРЗ-211
	09.04.03 Прикладная информатика. <i>Программа: Технологии искусственного интеллекта.</i>	мТИИ-211
	27.04.05 Инноватика. <i>Программа: Инноватика.</i>	МИНН-211
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.04.01 Архитектура. <i>Программа: Актуальные направления теории и практики архитектуры.</i>	МАРХ-211
	07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Программа: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	мРАН-211
	07.04.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Программа: Дизайн архитектурной среды.</i>	мДАС-211
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Современные концепции и практика градостроительства.</i>	мСПГ-211
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда».</i>	МАГИ-211
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.04.06 Экология и природопользование. <i>Программа: Экологическая экспертиза.</i>	мЭЭ-211
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: «Умный город» и комфортная городская среда.</i>	МУГ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений.</i>	мТЭЗ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений.</i>	мСОМ-211 мСОМ-212

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теплогазоснабжение населённых мест и предприятий.</i>	мТГС-211 мТГС-212
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве.</i>	мКНС-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерные системы водоснабжения и водоотведения.</i>	мВВ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Возведение, эксплуатация и мониторинг зданий и сооружений (на английском языке).</i>	мВЭЗ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Оборудование промышленных предприятий и объектов топливно-энергетического комплекса.</i>	мОПП-211
	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Теплоэнергетика и теплотехника.</i>	мТТ-211
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Пожарная безопасность.</i>	мПБ-211
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Управление безопасным развитием техносферы и обращением с отходами производства и потребления.</i>	мБТО-211
	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Нефтегазовое дело.</i>	мНГД-211
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Интеллектуальные технологии автоматизированного проектирования и управления.</i>	мАП-211
	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Распределенные автоматизированные системы.</i>	мАС-211
	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Жизненный цикл изделий в едином информационном пространстве цифрового производства.</i>	мЖЦИ-211
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Разработка Web-ориентированных информационных систем.</i>	мРИС-211
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна.</i>	мИД-211
	09.04.02 Информационные системы и технологии <i>Программа: Управление процессами ресурсообеспечения атомных электростанций.</i>	мУАЭ-211
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	мСП-211
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Обеспечение качественно-точностных характеристик при изготовлении изделий в автоматизированном машиностроительном производстве.</i>	мМП-211
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	мТМ-211

<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов.</i>	мЭСГ-211
	27.04.02 Управление качеством. <i>Программа: Управление качеством в авиастроении.</i>	мУКА-211
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.01 Радиотехника <i>Программа: Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи.</i>	мРТ-211
	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения.</i>	мРКА-211
	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Силовая электроника.</i>	мСЭ-211
	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и нанoeлектронике.</i>	мИСМЭ-211
	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Программа: Материалы и устройства функциональной электроники.</i>	мМФЭ-211
	12.04.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Программа: Интеллектуальные системы управления в здравоохранении.</i>	мБС-211
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационные системы и технологии в строительстве.</i>	мИТ-211
	09.04.03 Прикладная информатика. <i>Программа: Управление данными и знаниями в организационных системах.</i>	мУД-211
	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств. <i>Программа: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	мПТС-211
	27.04.02 Управление качеством. <i>Программа: Управление качеством в технических системах.</i>	мУКТ-211
	27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами. <i>Программа: Менеджмент наукоемкого производства.</i>	мМНП-211
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Промышленная теплоэнергетика.</i>	мПТ-211
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроприводы и системы управления электроприводов.</i>	мЭП-211
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроэнергетические системы.</i>	мЭС-211
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Цифровые технологии проектирования электрических машин.</i>	мЦЭМ-211

<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	27.04.04 Управление в технических системах. <i>Программа: Методы интеллектуального управления в технических системах.</i>	МИУ-211
---	--	---------

1.5. По направлениям подготовки кадров высшей квалификации:

Группа научных специальностей/ Направление подготовки	Научная специальность/ Направленность	№ группы
<b>1 курс</b>		
<b>1.2. Компьютерные науки и информатика</b>	<i>1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ</i>	аММТ-22
<b>1.3. Физические науки</b>	<i>1.3.8. Физика конденсированного состояния</i>	аФК-22
<b>2.1. Строительство и архитектура</b>	<i>2.1.9. Строительная механика</i>	аСМ-22
	<i>2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия</i>	аАР-22
<b>2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь</b>	<i>2.2.2. Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств</i>	аНЭ-22
	<i>2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения</i>	аРТ-22
	<i>2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии</i>	аАН-22
<b>2.3. Информационные технологии и телекоммуникации</b>	<i>2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации</i>	аСАИ-22
	<i>2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</i>	аАП-22
	<i>2.3.4. Управление в организационных системах</i>	аУО-22
	<i>2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей</i>	аМО-22
	<i>2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность</i>	аИБ-22
<b>2 курс</b>		
<b>03.06.01 Физика и астрономия</b>	<i>01.04.07 Физика конденсированного состояния</i>	аФК-21
<b>07.06.01 Архитектура</b>	<i>05.23.20 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия.</i>	аАР-21
	<i>05.23.22 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов</i>	аГР-21
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	<i>05.23.04 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов</i>	аВК-21
	<i>05.23.05 Строительные материалы и изделия.</i>	аСИ-21
	<i>05.23.08 Технология и организация строительства.</i>	аОС-21
	<i>05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.</i>	аПД-21
<b>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</b>	<i>05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (в информационных и технических системах)</i>	аСАИ-21



<b>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</b>	<i>05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности)</i>	аАП-21
	<i>05.13.10 Управление в социальных и экономических системах.</i>	аУЭ-21
	<i>05.13.11 Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.</i>	аМО-21
	<i>05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (руководитель ОП Батаронов И.Л.)</i>	аММФ-21
	<i>05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (руководитель ОП Подвальный С.Л.)</i>	аММТ-21
<b>10.06.01 Информационная безопасность</b>	<i>05.13.19 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность.</i>	аИБ-21
<b>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</b>	<i>05.12.04 Радиотехника, в том числе системы устройства телевидения.</i>	аРТ-21
	<i>05.12.07 Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.</i>	аАН-21
	<i>05.27.01 Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах.</i>	аТЭ-21
<b>13.06.01 Электро- и теплотехника</b>	<i>01.04.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника.</i>	аТТЭ-21
	<i>05.09.03 Электротехнические комплексы и системы.</i>	аЭС-21
	<i>05.14.04 Промышленная теплоэнергетика.</i>	аПТ-21
<b>15.06.01 Машиностроение</b>	<i>05.02.07 Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки.</i>	аТО-21
	<i>05.04.13 Гидравлические машины и гидропневмоагрегаты.</i>	аГМ-21
<b>24.06.01 Авиационная и ракетнокосмическая техника</b>	<i>05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.</i>	аРД-21
<b>38.06.01 Экономика</b>	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство)).</i>	аЭУС-21
<b>45.06.01 Языкознание и литературоведение</b>	<i>10.02.01 Русский язык.</i>	аРЯ-21
<b>3 курс</b>		
<b>01.06.01 Математика и механика</b>	<i>01.02.04 Механика деформируемого твердого тела</i>	аМД-20
<b>03.06.01 Физика и астрономия</b>	<i>01.04.07 Физика конденсированного состояния.</i>	аФК-20
<b>05.06.01 Науки о Земле</b>	<i>25.00.36 Геоэкология (науки о Земле)</i>	аГЕО-20
<b>07.06.01 Архитектура</b>	<i>05.23.20 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия.</i>	аАР-20
	<i>05.23.22 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов.</i>	аГР-20
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	<i>05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения</i>	аСК-20

<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	<i>05.23.02 Основания и фундаменты, подземные сооружения</i>	аОФ-20
	<i>05.23.03 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение.</i>	аТВ-20
	<i>05.23.05 Строительные материалы и изделия</i>	аСИ-20
	<i>05.23.08 Технология и организация строительства.</i>	аОС-20
	<i>05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.</i>	аПД-20
	<i>05.23.17 Строительная механика.</i>	аСМ-20
<b>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</b>	<i>05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (в информационных и технических системах).</i>	аСАИ-20
	<i>05.13.10 Управление в социальных и экономических системах.</i>	аУЭ-20
	<i>05.13.11 Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.</i>	аМО-20
	<i>05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (руководитель ОП Подвальный С.Л.).</i>	аММТ-20
<b>10.06.01 Информационная безопасность</b>	<i>05.13.19 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность.</i>	аИБ-20
<b>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</b>	<i>05.12.04 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения.</i>	аРТ-20
	<i>05.12.07 Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.</i>	аАН-20
	<i>05.27.01 Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах.</i>	аТЭ-20
<b>13.06.01 Электро- и теплотехника</b>	<i>01.04.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника.</i>	аТТЭ-20
	<i>05.09.03 Электротехнические комплексы и системы.</i>	аЭС-20
	<i>05.14.04 Промышленная теплоэнергетика.</i>	аПТ-20
<b>15.06.01 Машиностроение</b>	<i>05.02.07 Технология и оборудование механической и физико-технической обработки.</i>	аТО-20
	<i>05.02.10 Сварка, родственные процессы и технологии.</i>	аСП -20
	<i>05.04.13 Гидравлические машины и гидропневмо-агрегаты.</i>	аГМ-20
<b>20.06.01 Техносферная безопасность</b>	<i>05.26.02 Безопасность в чрезвычайных ситуациях (в промышленности).</i>	аЧС-20
<b>24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника</b>	<i>05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.</i>	аРД-20
<b>38.06.01 Экономика</b>	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиям, отраслями, комплексами (строительство))</i>	аЭУС-20
	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиям, отраслями, комплексами (промышленность))</i>	аЭУП-20

<b>4 курс</b>		
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	<i>05.23.08 Технология и организация строительства.</i>	аОС-19
	<i>05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.</i>	аПД-19
	<i>05.23.17 Строительная механика.</i>	аСМ-19
<b>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</b>	<i>05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (в информационных и технических системах).</i>	аСАИ-19
	<i>05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности).</i>	аАП-19
	<i>05.13.10 Управление в социальных и экономических системах.</i>	аУЭ-19
<b>10.06.01 Информационная безопасность</b>	<i>05.13.19 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность.</i>	аИБ-19
<b>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</b>	<i>05.12.04 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения.</i>	аРТ-19
	<i>05.12.07 Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.</i>	аАН-19
<b>13.06.01 Электро- и теплотехника</b>	<i>05.09.03 Электротехнические комплексы и системы.</i>	аЭС-19
	<i>05.14.04 Промышленная теплоэнергетика.</i>	аПТ-19
<b>15.06.01 Машиностроение</b>	<i>05.02.07 Технология и оборудование механической и физико-технической обработки.</i>	аТО-19
	<i>05.02.08 Технология машиностроения.</i>	аТМ-19
	<i>05.04.13 Гидравлические машины и гидропнеumo-агрегаты.</i>	аГМ-19
<b>20.06.01 Техносферная безопасность</b>	<i>05.26.03 Пожарная и промышленная безопасность (в строительстве).</i>	аПБ-19
<b>24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника</b>	<i>05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.</i>	аРД-19

2. Закрепить за факультетами следующие группы **заочной формы** обучения:

2.1. По направлениям подготовки специалистов:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-221
<b>2 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-211
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	зЭБР-211

<b>3 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-201
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	зСВ-201
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	зЭБР-201
<b>4 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-191
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	зСВ-191
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	зЭБР-191
<b>5 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-181
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	зСВ-181
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	зЭБР-181
<b>6 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-171
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	зСВ-171
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	зЭБР-171

<b>7 курс</b>		
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	зСВ-161

2.2. По направлениям подготовки бакалавров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
<b>Строительный факультет</b>	21.03.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль: Городской кадастр</i>	зБЗИК-221
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зонирование <i>Профиль: Геодезия.</i>	зБГЕО-221
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	зБТТ-221
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профили:</i> - <i>Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях;</i> - <i>Пожарная безопасность в строительстве.</i>	зБТЬ-221
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профили:</i> - <i>Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i> - <i>Программное обеспечение автоматизированных систем;</i> - <i>Системы автоматизированного проектирования.</i>	зБИВТ-221 зБИВТ-222
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	зБИСТ-221
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профили:</i> - <i>Технологии и оборудование сварочного производства</i> - <i>Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	зБМС-221 зБМС-222
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профили:</i> - <i>Металлообрабатывающие станки и комплексы;</i> - <i>Технология машиностроения.</i>	зБКТО-221 зБКТО-222
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	зБРТ-221
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	зБРК-221
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профили:</i> - <i>Биотехнические и медицинские аппараты и системы;</i> - <i>Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	зББСТ-221

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	09.03.03 Прикладная информатика <i>Профиль: Прикладная информатика в экономике цифрового общества.</i>	зБПИ-221
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов производств <i>Профиль: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	зБАТП -221
	27.03.02 Управление качеством <i>Профиль: Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности.</i>	зБУК-221
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	зБТТ-222
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профили: -Электропривод и автоматика; -Электроснабжение.</i>	зБЭЭТ-221 зБЭЭТ-222
<b>2 курс</b>		
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	зБРСО-211
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профили: - Промышленное и гражданское строительство; - Экспертиза и управление недвижимостью; - Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций.</i>	зБСТР-211
	21.03.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль: Городской кадастр</i>	зБЗИК-211 зБЗИК-212
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование <i>Профиль: Геодезия.</i>	зБГЕО-211 зБГЕО-212
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	зБТТ-211
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профили: - Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях; - Пожарная безопасность в строительстве.</i>	зБТБ-211
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профили: -Системы автоматизированного проектирования; -Програмное обеспечение автоматизированных систем; -Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	зБИВТ-211 зБИВТ-212
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профили: -Информационные системы и технологии цифровизации; -Информационные технологии в дизайне; -Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем.</i>	зБИСТ-211 зБИСТ-212

<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	збМС-211
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профили: -Технология машиностроения. -Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	збКТО-211 збКТО-212
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	збРТ-211
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	збРК-211
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	збЭН-211
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профили: - Биотехнические и медицинские аппараты и системы; - Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	збСТ-211
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	09.03.03 Прикладная информатика <i>Профили: - Проектирование и разработка комплексных ИТ-решений для компаний и предприятий. - Прикладная информатика в строительстве.</i>	збПИ-211
	27.03.02 Управление качеством <i>Профиль: Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности.</i>	збУК-211
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	збТТ-212
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профили: -Электропривод и автоматика; -Электроснабжение.</i>	збЭЭТ-211 збЭЭТ-212
<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автомобильные дороги.</i>	збАД-201
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	збРСО-201
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство.</i>	збПГС-201
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью.</i>	збЭУН-201
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций.</i>	збПСК-201
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	збЗИК-201
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	збГЕО-201

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.03.06 Экология и природопользование. Профиль: Промышленная экология.	зБПЭ-201
	08.03.01 Строительство Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция.	зБТВ-201
	-08.03.01 Строительство Профиль: Водоснабжение и водоотведение.	зБВВ-201
	08.03.01 Строительство Профиль: Городское строительство и хозяйство.	зБГСХ-201
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.	зБТТ-201
	20.03.01 Техносферная безопасность. Профиль: Защита в чрезвычайных ситуациях.	зБЧС-201
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. Профили: Системы автоматизированного проектирования.	зБАП-201
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. Профили: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.	зБВМ-201
	09.03.02 Информационные системы и технологии. Профили: Информационные технологии в дизайне.	зБИД-201
	54.03.01 Дизайн. Профиль: Промышленный дизайн.	зБПД-201
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение. Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.	зБМП-201
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. Профиль: Технология машиностроения.	зБТМ-201
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы.	зБМСК-201
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.	зБРТ-201
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.	зБРК-201
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.	зБЭН-201
	12.03.01 Приборостроение. Профиль: Приборостроение.	зБПС-201
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. Профили: - Биотехнические и медицинские аппараты и системы; - Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.	зББСТ-201 зББСТ-202
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.03.01 Экономика. Профиль: Экономика предприятий и организаций;	зБЭПО-201
	38.03.01 Экономика. Профиль: Финансы, кредит, страхование.	зБФКС-201
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. Профиль: Промышленная теплоэнергетика.	зБПТ-201
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Профиль: Электропривод и автоматика.	зБЭП-201
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. Профиль: Электроснабжение.	зБЭС-201



**4 курс**

<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автомобильные дороги.</i>	зБАД-191 зБАД-192
	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы. <i>Профиль: Машины и оборудование строительного комплекса.</i>	зБНТК-191
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	зБРСО-191
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство.</i>	зБПГС-191 зБПГС-192 зБПГС-193
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью.</i>	зБЭУН-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций.</i>	зБПСК-191
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	зБЗИК-191
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	зБГЕО-191
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.03.06 Экология и природопользование. <i>Профиль: Промышленная экология.</i>	зБПЭ-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция.</i>	зБТВ-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Водоснабжение и водоотведение.</i>	зБВВ-191
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Городское строительство и хозяйство.</i>	зБГСХ-191
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	зБТТ-191
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Защита в чрезвычайных ситуациях.</i>	зБЧС-191
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования</i>	зБАП-191
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	зБВМ-191
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	зБИД-191
	54.03.01 Дизайн. <i>Профиль: Промышленный дизайн.</i>	зБПД-191
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	зБМП-191
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения.</i>	зБТМ-191

	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	зБМСК-191
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	зБРТ-191
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	зБРК-191
	11.03.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	зБЭН-191
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	зБПС-191
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	зББМ-191
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	зБМЗ-191
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций.</i>	зБЭПО-191 зБЭПО-192
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	зБПТ-191
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение.</i>	зБЭС-191
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика.</i>	зБЭП-191
<b>5 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автомобильные дороги.</i>	зБАД-181
	23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы. <i>Профиль: Машины и оборудование строительного комплекса.</i>	зБНТК-181
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	зБРСО-181
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство.</i>	зБПГС-181 зБПГС-182 зБПГС-183
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью.</i>	зБЭУН-181
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций.</i>	зБПСК-181
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	зБЗИК-181

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция.</i>	зБТВ-181
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Водоснабжение и водоотведение.</i>	зБВВ-181
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Городское строительство и хозяйство.</i>	зБГСХ-181
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	зБТТ-181
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Защита в чрезвычайных ситуациях.</i>	зБЧС-181
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	зБГТ-181 зБГТ-182
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования в машиностроении.</i>	зБАМ-181
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	зБВМ-181
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные системы и технологии в машиностроении.</i>	зБИМ-181
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	зБИД-181
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	зБМП-181
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения.</i>	зБТМ-181
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	зБНГ-181 зБНГ-182
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	зБРТ-181
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	зБРК-181
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	зБПС-181
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	зББМ-181
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	зБМЗ-181

Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций.</i>	збЭПО-181
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование.</i>	збФКС-181
Факультет энергетики и систем управления	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	збПТ-181 збПТ-182
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика.</i>	збЭП-181
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение</i>	збЭС-181 збЭС-182

2.3. По направлениям подготовки прикладных бакалавров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>2 курс</b>		
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	зпМС-211
<b>3 курс</b>		
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	зпМП-201
Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий	27.03.02 Управление качеством. <i>Профиль: Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности.</i>	зпУКЭ-201
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Менеджмент организации.</i>	зпМЕН-201
	38.03.03 Управление персоналом. <i>Профиль: Управлений персоналом организации.</i>	зпУПО-201
	38.03.05 Бизнес-информатика. <i>Профиль: Информационные системы в бизнесе.</i>	зпБИ-201
<b>4 курс</b>		
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Оборудование и технология сварочного производства.</i>	зпСП-191
Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Управление инновациями в наукоемком производстве.</i>	зпУНП-191
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика и финансы предприятий.</i>	зпЭФП-191
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Менеджмент.</i>	зпМЕН-191

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Управление предприятием и организация бизнеса.</i>	зпУПБ-191
	38.03.03 Управление персоналом. <i>Профиль: Экономико-правовая безопасность и аудит в управлении персоналом.</i>	зпБУП-191
	38.03.05 Бизнес-информатика <i>Профиль: Информационные системы в бизнесе.</i>	зпБИ-191
<b>5 курс</b>		
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Оборудование и технология сварочного производства.</i>	зпСП-181
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	27.03.03 Системный анализ и. управление. <i>Профиль: Системный анализ и управление.</i>	зпСАУ-181
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика и финансы предприятий.</i>	зпЭФП-181
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Логистика и управление цепями поставок.</i>	зпЛУ-181
	38.03.03 Управление персоналом. <i>Профиль: Управление персоналом.</i>	зпУП-181
	38.03.03 Управление персоналом. <i>Профиль: Управление персоналом организации.</i>	зпУПО-181

2.4. По направлениям подготовки магистров:

<b>Факультет</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>№ группы</b>
<b>1 курс</b>		
<b>Строительный факультет</b>	21.04.02 Землеустройство и кадастры. <i>Программа: Городской кадастр.</i>	змЗИК-221
	21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Программа: Инженерная геодезия.</i>	змГЕО-221
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Искусственный интеллект.</i>	змИИВТ-221
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения.</i>	змРКА-221
	11.04.04 Электроника и наноэлектроника <i>Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и наноэлектронике.</i>	змИСМЭ-221
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог.</i>	змПАД-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов.</i>	змТПАД-211
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.04.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Программа: Реклама и связи с общественностью в сфере международных отношений.</i>	змРСО-211

<b>Строительный факультет</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений</i>	зМПМК-211
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости.</i>	зМСЭН-211
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	зМТПР-211
	21.04.02 Землеустройство и кадастры. <i>Программа: Городской кадастр.</i>	зМЗИК-211
	21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Программа: Инженерная геодезия.</i>	зМГЕО-211
	38.04.01 Экономика. <i>Программа: Экономика инновационных предприятий.</i>	зМЭИП-211
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерные системы водоснабжения и водоотведения.</i>	зМВВ-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве.</i>	зМКНС-211
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений.</i>	зМТЭЗ-211
	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Теплоэнергетика и теплотехника.</i>	зМТТ-211
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Пожарная безопасность.</i>	зМПБ-211
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Распределенные автоматизированные системы.</i>	зМАС-211
	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Жизненный цикл изделий в едином информационном пространстве цифрового производства.</i>	зМЖЦИ-211
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Управление процессами ресурсобеспечения атомных электростанций.</i>	зМУАЭ-211 зМУАЭ-212
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Разработка Web-ориентированных информационных систем.</i>	зМРИС-211
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	зМТМ-211
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	зМСП-211
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения.</i>	зМРКА-211

<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и нанoeлектронике.	зМИСМЭ-211
	12.04.01 Приборостроение Программа: Автоматизированное проектирование приборов и комплексов.	зМПС-211
	12.04.04 Биотехнические системы и технологии. Программа: Интеллектуальные системы управления в здравоохранении.	зМБС-211
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	09.04.03 Прикладная информатика. Программа: Прикладная информатика в строительстве.	зМПИ-211
	38.04.01 Экономика. Программа: Экономика предпринимательства.	зМЭК-211
	38.04.01 Экономика. Программа: Экономическая безопасность региона и бизнеса.	зМЭБ-211
	38.04.02 Менеджмент Программа: Управление бизнесом в цифровой экономике	зМЦЭ-211
	38.04.02 Менеджмент. Программа: Экономика и управление на предприятиях.	зМЭУП-211
	38.04.02 Менеджмент. Программа: Управление проектами.	зМУП-211
	38.04.03 Управление персоналом. Программа: Стратегическое управление персоналом.	зМСУП-211
	38.04.04 Государственное и муниципальное управление. Программа: Управление в сфере государственно-частичного партнерства.	зМГМУ-211
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. Программа: Промышленная теплоэнергетика.	зМПТ-211
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. Программа: Электроэнергетические системы.	зМЭС-211
<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.04.01 Строительство. Программа: Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог (на английском языке).	зМПАД-201
	08.04.01 Строительство. Программа: Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов.	зМТПАД-201
<b>Культурно-просветительский факультет</b>	42.04.01 Реклама и связи с общественностью. Программа: Реклама и связи с общественностью в промышленности и производственной сфере.	зМРСО-201
	42.04.02 Журналистика. Программа: СМИ и Интернет.	зМЖУР-201
<b>Строительный факультет</b>	08.04.01 Строительство. Программа: Повышение энергоэффективности проектируемых зданий.	зМПЭЗ-201
	08.04.01 Строительство. Программа: Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений.	зМПМК-201

<b>Строительный факультет</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости.</i>	зМСЭН-201
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	зМТПР-201
	21.04.02 Землеустройство и кадастры. <i>Программа: Городской кадастр.</i>	зМЗИК-201
	38.04.01 Экономика. <i>Программа: Экономика инновационных предприятий.</i>	зМЭИП-201
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.04.06 Экология и природопользование. <i>Программа: Экологическая экспертиза.</i>	зМЭЭ-201
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерные системы водоснабжения и водоотведения.</i>	зМВВ-201
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве.</i>	зМКНС-201
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений.</i>	зМСОМ-201
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теплогазоснабжение населённых мест и предприятий.</i>	зМТГС-201
	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Теплоэнергетика и теплотехника.</i>	зМТТ-201
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Пожарная безопасность.</i>	зМПБ-201
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Управление безопасным обращением с отходами производства и потребления.</i>	зМБО-201
	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Распределенные автоматизированные системы.</i>	зМАС-201
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Разработка Web-ориентированных информационных систем.</i>	зМРИС-201
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационные системы и технологии в управлении жизненным циклом изделия.</i>	зМИТ-201
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна.</i>	зМИД-201
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Обеспечение качественно-точностных характеристик при изготовлении изделий в автоматизированном в машиностроительном производстве.</i>	зММП-201
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	зМТМ-201
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	зМСП-201



<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения.</i>	зМРКА-201
	12.04.01 Приборостроение. <i>Программа: Автоматизированное проектирование приборов и комплексов.</i>	зМПС-201
	12.04.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Программа: Интеллектуальные системы управления в здравоохранении.</i>	зМБС-201
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.04.01 Экономика. <i>Программа: Бухгалтерский учет и аудит.</i>	зМБУА-201
	38.04.01 Экономика. <i>Программа: Экономика предпринимательства.</i>	зМЭК-201
	38.04.01 Экономика. <i>Программа: Экономическая безопасность региона и бизнеса.</i>	зМЭБ-201
	38.04.02 Менеджмент. <i>Программа: Управление бизнесом в цифровой экономике.</i>	зМЦЭ-201
	38.04.02 Менеджмент. <i>Программа: Управление в социально-экономических системах.</i>	зМУСЭ-201
	38.04.02 Менеджмент. <i>Программа: Экономика и управление на предприятиях.</i>	зМЭУП-201
	38.04.03 Управление персоналом. <i>Программа: Технологии управления персоналом.</i>	зМГУП-201
	38.04.04 Государственное и муниципальное управление. <i>Программа: Региональное и местное управление.</i>	зМГМУ-201
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Промышленная теплоэнергетика.</i>	зМПТ-201 зМПТ-202
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроэнергетические системы.</i>	зМЭС-201

2.5. Перечень направлений подготовки кадров высшей квалификации:

Направление подготовки	Направленность	№ группы
<b>2 курс</b>		
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	05.23.01 Строительные конструкции, здания и сооружения.	заСК-21
	05.23.03 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение.	заТВ-21
	05.23.04 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов.	заВК-21
	05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.	заПД-21
<b>09.06.01 Информатика и вычислительная техника</b>	05.13.10 Управление в социальных и экономических системах.	заУЭ-21

<b>38.06.01 Экономика</b>	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство)).</i>	заЭУС-21
	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность)).</i>	заЭУП-21
<b>44.06.01 Образование и педагогические науки</b>	<i>13.00.08 Теория и методика профессионального образования.</i>	заПО-21
<b>46.06.01 Исторические науки и археология</b>	<i>07.00.02 Отечественная история.</i>	заОИ-21
<b>47.06.01 Философия, этика и религиоведение</b>	<i>09.00.11 Социальная философия.</i>	заСФ-21
<b>3 курс</b>		
<b>05.06.01 Науки о Земле</b>	<i>25.00.36 Геоэкология (науки о Земле)</i>	заГЕО-20
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	<i>05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.</i>	заПД-20
<b>38.06.01 Экономика</b>	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организаци и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство))</i>	заЭУС-20
<b>45.06.01 Языкознание и литературоведение</b>	<i>10.02.04 Русский язык</i>	заРЯ-20
<b>46.06.01 Исторические науки и археология</b>	<i>07.00.02 Отечественная история</i>	заОИ-20
<b>4 курс</b>		
<b>07.06.01 Архитектура</b>	<i>05.23.20 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия.</i>	заАР-19
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	<i>05.23.03 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение.</i>	заТВ-19
	<i>05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.</i>	заПД-19
	<i>05.23.17 Строительная механика.</i>	заСМ-19
<b>13.06.01 Электро- и теплотехника</b>	<i>05.14.04 Промышленная теплоэнергетика.</i>	заПТ-19
<b>20.06.01 Техносферная безопасность</b>	<i>05.26.03 Пожарная и промышленная безопасность (в строительстве).</i>	заПБ-19
<b>38.06.01 Экономика</b>	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство)).</i>	заЭУС-19
	<i>08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность)).</i>	заЭУП-19
<b>46.06.01 Исторические науки и археология</b>	<i>07.00.02 Отечественная история.</i>	заОИ-19
<b>5 курс</b>		
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	<i>05.23.02 Основания и фундаменты, подземные сооружения.</i>	заОФ-18
	<i>05.23.17 Строительная механика.</i>	заСМ-18

3. Закрепить за факультетами следующие группы **очно-заочной** формы обучения:

3.1. По направлениям подготовки бакалавров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>2 курс</b>		
Факультет инженерных систем и сооружений	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	вБНГД-211
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	вБНГД-212
Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий	38.03.01 Экономика. <i>Профили:</i> - Экономика предприятий и организаций; - Финансы, кредит, страхование; - Цифровая экономика.	вБЭК-211
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Менеджмент организации.</i>	вБМЕН-211
<b>3 курс</b>		
Факультет инженерных систем и сооружений	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	вБГГ-201
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	вБНГД-201
<b>4 курс</b>		
Факультет инженерных систем и сооружений	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	вБГГ-191
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	вБНГ-191

3.2. По направлениям подготовки магистров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>2 курс</b>		
Факультет инженерных систем и сооружений	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Нефтегазовое дело.</i>	вМНГД-211
Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий	38.04.02 Менеджмент. <i>Программа: Экономика и управление на предприятиях.</i>	вМЭУП-211
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов.</i>	вМЭСГ-211

<b>3 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Нефтегазовое дело.</i>	ВМНГД-201
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов.</i>	ВМЭСГ-201
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	ВМСП-201

И.о. проректора по учебной работе



А.И. Колосов