



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

12.02.2024

№ 01-1-08/81

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 и специальных сооружений.</i>	САС-241 САС-242
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>Специализация: Автомобили и тракторы.</i>	АТ-241
Строительный факультет	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений.</i>	СВ3-241 СВ3-242
Факультет инженерных систем и сооружений	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Специализация: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-241
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-241 КБ-242
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей.</i>	БТ-241
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем. <i>Специализация: Анализ безопасности информационных систем.</i>	ИБ-241
Факультет машиностроения и аэрокосмической техники	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-241
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-241

<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-241 РП-242 РП-243 РП-244
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности.</i>	ЭБЭ-241
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений.</i>	СУЗ-231
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства <i>Специализация: Автомобили и тракторы.</i>	НТС-231
<b>Строительный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений.</i>	СУЗ-232 СУЗ-233
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-231 ПБ-232
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	10.05.01 Компьютерная безопасность. <i>Специализация: Безопасность компьютерных систем и сетей(связь, информационные и коммуникационные технологии)</i>	КБ-231 КБ-232
	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем. <i>Специализация: Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей.</i>	БТ-231
	10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем. <i>Специализация: Анализ безопасности информационных систем.</i>	ИБ-231
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей. <i>Специализация: Проектирование жидкостных ракетных двигателей.</i>	РД-231
	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	СВ-231 СВ-232
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-231 РП-232 РП-233 РП-234
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность <i>Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</i>	ЭБЭ-231
	38.05.01 Экономическая безопасность <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах</i>	ЭБР-231
<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов, специальных сооружений</i>	САС-221
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализация: Автомобили и тракторы</i>	АТ-221
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	ПТС-221
<b>Строительный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений</i>	СВЗ-221
	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство подземных сооружений</i>	СПС-221

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность</i>	ПБ-221 ПБ-222
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	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
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	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
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-221 РП-222 РП-223 РП-224
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности.</i>	ЭБЭ-221
<b>4 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство автомагистралей, аэродромов, специальных сооружений.</i>	САС-211
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование.</i>	ПТС-211
	23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. <i>Специализация: Автомобили и тракторы.</i>	АТ-211
<b>Строительный факультет</b>	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений</i>	СВ3-211
	08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений. <i>Специализация: Строительство подземных сооружений</i>	СПС-211
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	ПБ-211
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	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
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	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

<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы. <i>Специализация: Радиоэлектронные системы передачи информации.</i>	РП-211 РП-212 РП-213 РП-214
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	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>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-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-201
<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
	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
<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>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-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 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 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
<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

1.2. По направлениям подготовки бакалавров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Автомобильные дороги и мосты</i>	БАД-241 БАД-242
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Техника строительного комплекса</i>	БТСК-241
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр</i>	БЗИК-241
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	БГЕО-241
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций</i>	БПСК-241
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	БПГС-241 БПГС-242 БПГС-243 БПГС-244 БПГС-245
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Проектирование зданий и сооружений</i>	БПЗ-241 БПЗ-242
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура <i>Профиль: Архитектура</i>	БАРХ-241 БАРХ-242 БАРХ-243
	07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</i>	БРАН-241
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды</i>	БДАС-241
	07.03.04 Градостроительство <i>Профиль: Градостроительное проектирование</i>	БГРАД-241
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение</i>	БТВВ-241 БТВВ-242
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Городское строительство и хозяйство</i>	БГСХ-241
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Технологические системы водоснабжения и холодообеспечения АЭС и промышленных предприятий</i>	БТСВ-241
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения</i>	БТТ-241
	20.03.01 Техносферная безопасность <i>Профиль: Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях</i>	БЧС-241
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий</i>	БПВ-241
	21.03.01 Нефтегазовое дело <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ</i>	БГГ-241

<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	6ВМ-241 6ВМ-242
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>Профиль: Технологии интеллектуальных автоматизированных систем</i>	6ТИС-241 6ТИС-242
	09.03.02 Информационные системы и технологии <i>Профиль: Информационные системы и технологии цифровизации</i>	6ИЦ-241
	09.03.02 Информационные системы и технологии <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне</i>	6ИД-241
	09.03.02 Информационные системы и технологии <i>Профиль: Отраслевые информационные системы</i>	6ОИС-241 6ОИС-242
	09.03.02 Информационные системы и технологии <i>Профиль: Технологии искусственного интеллекта</i>	6ТИИ-241
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профиль: Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств .</i>	6ПАС-241
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>Профиль: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	6АТП-241
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии и оборудование сварочного производства</i>	6СП-241
	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	6МП-241
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения</i>	6ТМ-241
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы</i>	6МСК-241
	15.03.06 Мехатроника и робототехника <i>Профиль: Промышленные роботы и робототехнические системы</i>	6МРТ-241
	21.03.01 Нефтегазовое дело <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки</i>	6НГ-241 6НГ-242
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	6РТ-241 6РТ-242
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств.</i>	6РК-241 6РК-242
	11.03.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	6ЭН-241 6ЭН-242
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	6ПС-241
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	6БМ-241 6БМ-242
	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика <i>Профиль: Холодильная, криогенная техника и системы кондиционирования</i>	6ЯЭ-241
	16.03.01 Техническая физика <i>Профиль: Физическая электроника</i>	6ТФ-241
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов <i>Профиль: Функциональные материалы</i>	6ФМ-241
	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника <i>Профиль: Компоненты микро- и наносистемной техники</i>	6НТ-241
	<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций</i>
27.03.03 Системный анализ и управление. <i>Профиль: Бизнес-аналитика и системы больших данных.</i>		6САУ-241
27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>		6ИНН-241

<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	БПТ-241
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика</i>	БЭП-241
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электромеханика</i>	БЭМ-241
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение</i>	БЭС-241
	27.03.04 Управление в технических системах <i>Профиль: Управление и информатика в технических системах</i>	БУТС-241
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно- транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профили: -Автомобильные дороги и мосты; -Техника строительного комплекса.</i>	БСТР-231 БСТР-232 БСТР-233
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	БЗИК-231
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	БГЕО-231
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профили: -Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций; -Промышленное и гражданское строительство; -Проектирование зданий и сооружений.</i>	БСТР-234 БСТР-235 БСТР-236 БСТР-237 БСТР-238 БСТР-239 БСТР-2310 БСТР-2311
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	БАРХ-231 БАРХ-232 БАРХ-233 БАРХ-234
	07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	БРАН-231
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды.</i>	БДАС-231 БДАС-232
	07.03.04 Градостроительство. <i>Профиль: Градостроительное проектирование.</i>	БГРАД-231 БГРАД-232
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.03.01 Строительство <i>Профили: -Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение; -Городское строительство и хозяйство.</i>	БСТР-2312 БСТР-2313 БСТР-2314
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	БТТ-231
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профили: - Пожарная безопасность в строительстве; -Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях.</i>	БТБ-231 БТБ-232
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий.</i>	БПВ-231
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	БНГД-231
	42.03.02 Журналистика <i>Профиль: Журналистика в производственно-технической сфере</i>	БЖУР-231

<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>Профили:</i> -Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; -Технологии интеллектуальных автоматизированных систем.	БИВТ-231 БИВТ-232 БИВТ-233
	09.03.02 Информационные системы и технологии <i>Профили:</i> -Информационные системы и технологии цифровизации; -Информационные технологии в дизайне; -Отраслевые информационные системы.	БИСТ-231 БИСТ-232 БИСТ-233 БИСТ-234 БИСТ-235
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профиль: Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств .</i>	БПИ-231 БПИ-232
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>Профиль: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	БАТП-231
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии и оборудование сварочного производства.</i>	БМС-231
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профили:</i> - Технология машиностроения; - Металлообрабатывающие станки и комплексы.	БКТО-231 БКТО-232
	15.03.06 Мехатроника и робототехника. <i>Профиль: Промышленные роботы и робототехнические системы.</i>	БМРТ-231
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	БНГД-232
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	БРТ-231 БРТ-232
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств.</i>	БРК-231 БРК-232
	11.03.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	БЭН-231 БЭН-232
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	БПС-231
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	ББСТ-231
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов <i>Профиль: Экспертиза качества функциональных материалов.</i>	БМТ-231
	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника <i>Профиль: Компоненты микро- и наносистемной техники</i>	БНТ-231
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью</i>	БРСО-231
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций.</i>	БМСО-231 БМСО-232
	27.03.03 Системный анализ и управление. <i>Профиль: Бизнес-аналитика и системы больших данных.</i>	БСАУ-231
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>	БИНН-231
	38.03.01 Экономика <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций</i>	БЭПО-231 БЭПО-232
	38.03.01 Экономика <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование.</i>	БФКС-231
	38.03.02 Менеджмент <i>Профиль: Менеджмент организации</i>	БМЕН-231 БМЕН-232 БМЕН-233

<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	6ТТ-232
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профили:</i> - <i>Электропривод и автоматика;</i> - <i>Электромеханика;</i> - <i>Электроснабжение.</i>	6ЭЭТ-231 6ЭЭТ-232 6ЭЭТ-233
	27.03.04 Управление в технических системах. <i>Профиль: Управление и информатика в технических системах.</i>	6УТС-231
<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно- транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Автодорожные мосты и тоннели</i>	6АМТ-221
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Автомобильные дороги</i>	6АД-221
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Техническое и энергетическое обеспечение строительства</i>	6ТЭС-221
	21.03.02 Землеустройство и кадастры. <i>Профиль: Городской кадастр.</i>	6ЗИК-221
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Профиль: Геодезия.</i>	6ГЕО-221
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций</i>	6ПСК-221
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство</i>	6ПГС-221 6ПГС-222 6ПГС-223 6ПГС-224 6ПГС-225
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью</i>	6ЭУН-221
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Проектирование зданий и сооружений</i>	6ПЗ-221 6ПЗ-222
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	6АРХ-221 6АРХ-222 6АРХ-223 6АРХ-224
	07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Профиль: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	6РАН-221
	07.03.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Профиль: Дизайн архитектурной среды.</i>	6ДАС-221 6ДАС-222
	07.03.04 Градостроительство. <i>Профиль: Градостроительное проектирование.</i>	6ГРАД-221
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция</i>	6ТВ-221
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Водоснабжение и водоотведение</i>	6ВВ-221
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Городское строительство и хозяйство</i>	6ГСХ-221
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	6ТТ-221
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность в строительстве</i>	6ПБ-221
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях</i>	6ЧС-221
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий.</i>	6ПВ-221
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	6ГГ-221
	42.03.02 Журналистика <i>Профиль: Журналистика в производственно-технической сфере.</i>	6ЖУР-221

<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	6ВМ-221
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования</i>	6АП-221
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Программное обеспечение автоматизированных систем</i>	6ПО-221
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные системы и технологии цифровизации</i>	6ИЦ-221 6ИЦ-222
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне</i>	6ИД-221
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем</i>	6РИС-221
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Отраслевые информационные системы</i>	6ОИС-221
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профиль: Прикладная информатика в экономике цифрового общества</i>	6ПИЭ-221 6ПИЭ-222
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профиль: Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств</i>	6ПАС-221
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>Профиль: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	6АТП-221
	27.03.03 Системный анализ и управление. <i>Профиль: Разработка систем интеллектуального управления.</i>	6САУ-221
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	6МП-221
	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии и оборудование сварочного производства</i>	6СП-221
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения</i>	6ТМ-221
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы</i>	6МСК-221
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства</i>	6КШП-221
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	6НГ-221 6НГ-222
	22.03.02 Металлургия. <i>Профиль: Технология литейных процессов.</i>	6ЛП-221
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	6РТ-221 6РТ-222
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств.</i>	6РК-221 6РК-222
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	6ЭН-221 6ЭН-222
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	6ПС-221
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы</i>	6БМ-221
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Менеджмент и управление качеством в здравоохранении</i>	6МЗ-221
	16.03.01 Техническая физика. <i>Профиль: Физическая электроника.</i>	6ТФ-221
	28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника <i>Профиль: Компоненты микро- и наносистемной техники</i>	6НТ-221
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	6РСО-221

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций.</i>	6МСО-221 6МСО-222	
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>	6ИНН-221	
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций.</i>	6ЭПО-221 6ЭПО-222	
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование.</i>	6ФКС-221	
	38.03.02 Менеджмент <i>Профиль: Менеджмент организации.</i>	6МЕН-221	
	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура. <i>Профиль: Управление жилищным фондом.</i>	6ЖКХ-221	
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	6ПТ-221	
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика</i>	6ЭП-221	
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электромеханика</i>	6ЭМ-221	
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение</i>	6ЭС-221	
	27.03.04 Управление в технических системах. <i>Профиль: Управление и информатика в технических системах</i>	6УТС-221	
<b>4 курс</b>			
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Автодорожные мосты и тоннели;</i>	6АМТ-211	
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Автомобильные дороги;</i>	6АД-211	
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Техническое и энергетическое обеспечение строительства.</i>	6ТЭС-211	
	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	
<b>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций;</i>	6ПСК-211	
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство;</i>	6ПГС-211 6ПГС-212 6ПГС-213 6ПГС-214 6ПГС-215 6ПГС-216 6ПГС-217	
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Проектирование зданий и сооружений;</i>	6ПЗ-211 6ПЗ-212	
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью.</i>	6ЭУН-211	
	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов. <i>Профиль: Экспертиза качества строительных материалов.</i>	6СМ-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>Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция;</i>	6ТВ-211 6ТВ-212
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Водоснабжение и водоотведение;</i>	6ВВ-211
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Городское строительство и хозяйство.</i>	6ГСХ-211
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	6ТТ-211
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность в строительстве;</i>	6ПБ-211
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях.</i>	6ЧС-211
	20.03.02 Природообустройство и водопользование. <i>Профиль: Природоохранное обустройство территорий.</i>	6ПВ-211
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	6ГГ-211
	42.03.02 Журналистика <i>Профиль: Журналистика в производственно-технической сфере.</i>	6ЖУР-211
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования;</i>	6АП-211
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Программное обеспечение автоматизированных систем;</i>	6ПО-211
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	6ВМ-211
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные системы и технологии цифровизации</i>	6ИЦ-211
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне</i>	6ИД-211
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем</i>	6РИС-211
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Отраслевые информационные системы.</i>	6ОИС-211
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профиль: Прикладная информатика в экономике цифрового общества.</i>	6ПИЭ-211
	09.03.03 Прикладная информатика. <i>Профиль: Проектирование и разработка комплексных IT-решений для компаний и предприятий.</i>	6ПКР-211
27.03.03 Системный анализ и управление. <i>Профиль: Системный анализ в управлении информационными системами и технологиями.</i>	6САУ-211	
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения</i>	6ТМ-211
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы</i>	6МСК-211
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства.</i>	6КШП-211
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки.</i>	6НГ-211 6НГ-212
	22.03.02 Metallургия. <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>	БРТ-211 БРТ-212
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	БРК-211 БРК-212
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	бЭН-211
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	бПС-211
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	бБМ-211
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	бМЗ-211
	14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика. <i>Профиль: Техника и физика низких температур.</i>	бЯЭ-211
	16.03.01 Техническая физика. <i>Профиль: Физическая электроника.</i>	бТФ-211
	28.03.02 Наноинженерия <i>Профиль: Инженерные нанотехнологии в приборостроении.</i>	бНИ-211
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	бРСО-211
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Менеджмент строительных организаций</i>	бМСО-211
	27.03.05 Инноватика. <i>Профиль: Инновационные технологии.</i>	бИНН-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
	38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура. <i>Профиль: Управление жилищным фондом.</i>	бЖКХ-211
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	бПТ-211
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика</i>	бЭП-211
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электромеханика.</i>	бЭМ-211
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение.</i>	бЭС-211
	27.03.04 Управление в технических системах. <i>Профиль: Управление и информатика в технических системах</i>	бУТС-211
<b>5 курс</b>		
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.03.01 Архитектура. <i>Профиль: Архитектура.</i>	бАРХ-201 бАРХ-202 бАРХ-203
	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

1.3. По направлениям подготовки прикладных бакалавров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>4 курс</b>		
Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств. <i>Профиль: Автоматизация и управление робототехническими комплексами и системами в строительстве.</i>	пАТП-211
Факультет машиностроения аэрокосмической техники	15.03.01. Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	пМП-211
	15.03.01. Машиностроение <i>Профиль: Оборудование и технология сварочного производства.</i>	пСП-211

1.4. По направлениям подготовки магистров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
Дорожно-транспортный факультет	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Строительство и эксплуатация автомобильных дорог.</i>	мСЭД-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов.</i>	мТПАД-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Машины и оборудование строительного комплекса</i>	мМОСК-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Цифровизация систем управления дорожно-транспортной инфраструктурой</i>	мЦДИ-241
Строительный факультет	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инновационное проектирование зданий и территориальных объектов.</i>	МИПЗ-241 МИПЗ-242
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений.</i>	мПМК-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Эффективные строительные конструкции и изделия, основания и фундаменты, инженерно-геологические изыскания.</i>	мСКОФ-241 мСКОФ-242
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости.</i>	мСЭН-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	мТПР-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и проектирование зданий и сооружений.</i>	мТПЗ-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов.</i>	мЭКМС-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений.</i>	мПМК-241
Факультет архитектуры и градостроительства	07.04.01 Архитектура. <i>Программа: Актуальные направления теории и практики архитектуры.</i>	мАРХ-241
	07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Программа: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	мРАН-241
	07.04.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Программа: Дизайн архитектурной среды.</i>	мДАС-241
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда».</i>	мАГИ-241
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Современные концепции и практика градостроительства.</i>	мСПГ-241

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерные системы водоснабжения и водоотведения.</i>	мВВ-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве.</i>	мКНС-241 мКНС-242
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений.</i>	мСОМ-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений</i>	мТЭЗ-241
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий</i>	мТГС-241 мТГС-242
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: "Умный город" и комфортная городская среда</i>	мУГ-241
	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Теплоэнергетика и теплотехника.</i>	мТТ-241
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Искусственный интеллект</i>	мИИТБ-241
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Пожарная безопасность.</i>	мПБ-241
	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Нефтегазовое дело.</i>	мНГД-241
	42.04.02 Журналистика <i>Программа: СМИ и Интернет</i>	мЖУР-241
	<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Искусственный интеллект.</i>
09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Управление программным инжинирингом</i>		мУПИ-241
09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна.</i>		мИД-241
09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Разработка Web-ориентированных информационных систем.</i>		мРИС-241
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	мТМ-241
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	мСП-241
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Интеллектуальные мехатронные системы</i>	мИМС-241
	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов.</i>	мЭСГ-241
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.01 Радиотехника <i>Программа: Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи.</i>	мРТ-241
	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Силовая электроника</i>	мСЭ-241
	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Проектирование радиоэлектронных модулей беспилотных авиационных систем</i>	мБАС-241
	11.04.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и наноэлектронике.</i>	мИСМЭ-241
	11.04.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Программа: Материалы и устройства функциональной электроники.</i>	мМФЭ-241
	12.04.04 Биотехнические системы и технологии <i>Программа: Интеллектуальные системы управления в здравоохранении.</i>	мБС-241

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Управление проектами в строительстве.</i>	МУПС-241
	27.04.05 Инноватика. <i>Программа: Инноватика.</i>	МИНН-241
	27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами <i>Программа: Менеджмент наукоемкого производства</i>	ММНП-241
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Промышленная теплоэнергетика.</i>	МПТ-241
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроприводы и системы управления электроприводов.</i>	МЭП-241
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроэнергетические системы.</i>	МЭС-241
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электрические силовые установки беспилотных авиационных систем</i>	МЭБС-241
	27.04.04 Управление в технических системах. <i>Программа: Методы интеллектуального управления в технических системах.</i>	МИУ-241
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Археологические изыскания в строительстве.</i>	МАИС-231
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Строительство и эксплуатация автомобильных дорог.</i>	МСЭД-231
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов.</i>	МТПАД-231
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Машины и оборудование строительного комплекса.</i>	ММОСК-231
	21.04.02 Землеустройство и кадастры <i>Программа: Городской кадастр</i>	МЗИК-231
<b>Строительный факультет</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инновационное проектирование зданий и территориальных объектов.</i>	МИПЗ-231 МИПЗ-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений.</i>	МПМК-231
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости.</i>	МСЭН-231 МСЭН-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	МТПР-231 МТПР-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теория и проектирование зданий и сооружений.</i>	МТПЗ-231
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов.</i>	МЭКСМ-231 МЭКСМ-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Эффективные строительные конструкции и изделия, основания и фундаменты, инженерно-геологические изыскания.</i>	МСКОФ-231 МСКОФ-232
	07.04.01 Архитектура. <i>Программа: Актуальные направления теории и практики архитектуры.</i>	МАРХ-231
<b>Факультет архитектуры и градостроительства</b>	07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия. <i>Программа: Реконструкция и реставрация архитектурного наследия.</i>	МРАН-231
	07.04.03 Дизайн архитектурной среды. <i>Программа: Дизайн архитектурной среды.</i>	МДАС-231
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда».</i>	МАГИ-231
	07.04.04 Градостроительство. <i>Программа: Современные концепции и практика градостроительства.</i>	МСПГ-231

<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Инженерные системы водоснабжения и водоотведения.</i>	мВВ-231 мВВ-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве.</i>	мКНС-231 мКНС-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений.</i>	мСОМ-231 мСОМ-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Теплогазоснабжение населённых мест и предприятий.</i>	мТГС-231 мТГС-232
	08.04.01 Строительство. <i>Программа: Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений.</i>	мТЭЗ-231
	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Теплоэнергетика и теплотехника.</i>	мТТ-231
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Искусственный интеллект</i>	мИИТБ-231
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Пожарная безопасность.</i>	мПБ-231
	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Нефтегазовое дело.</i>	мНГД-231
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Искусственный интеллект.</i>	мИИВТ-231
	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Управление программным инжинирингом</i>	мУПИ-231
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна.</i>	мИД-231
	09.04.02 Информационные системы и технологии. <i>Программа: Разработка Web-ориентированных информационных систем.</i>	мРИС-231
	15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств. <i>Программа: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	мПТС-231
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	мТМ-231 мТМ-232
	15.04.01 Машиностроение. <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	мСП-231
	21.04.01 Нефтегазовое дело. <i>Программа: Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов.</i>	мЭСГ-231
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.01 Радиотехника <i>Программа: Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи.</i>	мРТ-231
	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения.</i>	мРКА-231
	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Автоматизированное проектирование радиоэлектронных модулей беспилотных авиационных систем</i>	мБАС-231
	11.04.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и наноэлектронике.</i>	мИСМЭ-231
	11.04.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Программа: Материалы и устройства функциональной электроники.</i>	мМФЭ-231
	12.04.04 Биотехнические системы и технологии <i>Программа: Интеллектуальные системы управления в здравоохранении.</i>	мБС-231
	42.04.01 Реклама и связи с общественностью <i>Программа: Реклама и связи с общественностью в сфере международных отношений</i>	мРСО-231

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Управление проектами в строительстве.</i>	МУПС-231
	27.04.05 Инноватика. <i>Программа: Инноватика.</i>	МИНН-231
	38.04.02 Менеджмент <i>Программа: Экономика и управление на предприятиях.</i>	мЭУП-231
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Промышленная теплоэнергетика.</i>	МПТ-231
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроприводы и системы управления электроприводов.</i>	мЭП-231
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроэнергетические системы.</i>	мЭС-231
	27.04.04 Управление в технических системах. <i>Программа: Методы интеллектуального управления в технических системах.</i>	МИУ-231

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>	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)	аММТ-24
	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)	аММФ-24
<b>2.1. Строительство и архитектура</b>	2.1.7. Технология и организация строительства	аОС-24
<b>2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь</b>	2.2.2. Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	аНЭ-24
	2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	аРТ-24
	2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	аАН-24
<b>2.3. Информационные технологии и телекоммуникации</b>	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации	аСАИ-24
	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	аАП-24
	2.3.4. Управление в организационных системах	аУО-24
	2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	аМО-24
	2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	аИБ-24
<b>2.5. Машиностроение</b>	2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки.	аТО-24
	2.5.6. Технология машиностроения	аТМ-24
	2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы.	аНТК-24
	2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.	аРД-24
<b>2 курс</b>		
<b>1.2. Компьютерные науки и информатика</b>	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)	аММТ-23
	1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)	аММФ-23

<b>1.3. Физические науки</b>	<i>1.3.3. Теоретическая физика</i>	аТФ-23
	<i>1.3.7. Акустика</i>	аАК-23
	<i>1.3.8. Физика конденсированного состояния</i>	аФК-23
<b>2.1. Строительство и архитектура</b>	<i>2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения</i>	аСК-23
	<i>2.1.2. Основания и фундаменты, подземные сооружения</i>	аОФ-23
	<i>2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение</i>	аТВ-23
	<i>2.1.5. Строительные материалы и изделия</i>	аСИ-23
	<i>2.1.7. Технология и организация строительства</i>	аОС-23
	<i>2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей</i>	аПД-23
	<i>2.1.9. Строительная механика</i>	аСМ-23
	<i>2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия</i>	аАР-23
	<i>2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов</i>	аГР-23
	<b>2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь</b>	<i>2.2.2. Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств</i>
<i>2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения</i>		аРТ-23
<i>2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии</i>		аАН-23
<b>2.3. Информационные технологии и телекоммуникации</b>	<i>2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации</i>	аСАИ-23
	<i>2.3.4. Управление в организационных системах</i>	аУО-23
	<i>2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей</i>	аМО-23
	<i>2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность</i>	аИБ-23
<b>2.4. Энергетика и электротехника</b>	<i>2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника</i>	аПТ-23
<b>2.5. Машиностроение</b>	<i>2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки.</i>	аТО-23
	<i>2.5.6. Технология машиностроения</i>	аТМ-23
	<i>2.5.10. Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы.</i>	аГМ-23
	<i>2.5.11 Наземные транспортно-технологические средства и комплексы.</i>	аНТК-23
	<i>2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.</i>	аРД-23
<b>5.2. Экономика</b>	<i>5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (руководитель ОП Уварова С.С.)</i>	аЭКС-23
	<i>5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (руководитель ОП Родионова В.Н.)</i>	аЭКП-23
	<i>5.2.6. Менеджмент</i>	аМН-23
<b>5.9. Филология</b>	<i>5.9.5. Русский язык. Языки народов России</i>	аРЯ-23
<b>3 курс</b>		
<b>1.2. Компьютерные науки и информатика</b>	<i>1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)</i>	аММТ-22
	<i>1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)</i>	аММФ-22
<b>1.3. Физические науки</b>	<i>1.3.8. Физика конденсированного состояния</i>	аФК-22

<b>2.1. Строительство и архитектура</b>	2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения.	аСК-22
	2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение.	аТВ-22
	2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов.	аВК-22
	2.1.5. Строительные материалы и изделия	аСИ-22
	2.1.7. Технология и организация строительства	аОС-22
	2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.	аПД-22
	2.1.9. Строительная механика	аСМ-22
	2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	аАР-22
	2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов.	аГР-22
	<b>2.2. Электроника, фотоника, приборостроение и связь</b>	2.2.2. Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств
2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения.		аПМ-22
2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения		аРТ-22
2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии		аАН-22
<b>2.3. Информационные технологии и телекоммуникации</b>	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации	аСАИ-22
	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	аАП-22
	2.3.4. Управление в организационных системах	аУО-22
	2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	аМО-22
	2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	аИБ-22
<b>2.4. Энергетика и электротехника</b>	2.4.6. Теоретическая и прикладная теплотехника.	аПТ-22
<b>2.5. Машиностроение</b>	2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки.	аТО-22
	2.5.6. Технология машиностроения	аТМ-22
	2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии.	аСП-22
	2.5.15. Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.	аРД-22
<b>5.2. Экономика</b>	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (руководитель ОП Родионова В.Н.)	аЭКП-22
	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (руководитель ОП Уварова С.С.)	аЭКС-22
	5.2.6. Менеджмент	аМН-22
<b>5.6. Исторические науки</b>	5.6.1. Отечественная история	аОИ-22
<b>5.8. Педагогика</b>	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	аПО-22
<b>5.9. Филология</b>	5.9.6. Языки народов зарубежных стран (романо-германская группа)	аРГ-22
<b>4 курс</b>		
<b>03.06.01 Физика и астрономия</b>	01.04.07 Физика конденсированного состояния	аФК-21
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	05.23.04 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	аВК-21
	05.23.05 Строительные материалы и изделия.	аСИ-21
	05.23.08 Технология и организация строительства.	аОС-21
	05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.	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>	aCAИ-21
	<i>05.13.06 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (в промышленности)</i>	aАП-21
	<i>05.13.10 Управление в социальных и экономических системах.</i>	aУЭ-21
	<i>05.13.11 Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей.</i>	aМО-21
	<i>05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (руководитель ОП Батаронов И.Л.)</i>	aММФ-21
	<i>05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (руководитель ОП Подвальный С.Л.)</i>	aММТ-21
<b>10.06.01 Информационная безопасность</b>	<i>05.13.19 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность.</i>	aИБ-21
<b>11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи</b>	<i>05.12.04 Радиотехника, в том числе системы устройства телевидения.</i>	aРТ-21
	<i>05.12.07 Антенны, СВЧ-устройства и их технологии.</i>	aАН-21
	<i>05.27.01 Твердотельная электроника, радиоэлектронные компоненты, микро- и нанoeлектроника, приборы на квантовых эффектах.</i>	aТЭ-21
<b>13.06.01 Электро- и теплотехника</b>	<i>01.04.14 Теплофизика и теоретическая теплотехника.</i>	aТТЭ-21
	<i>05.09.03 Электротехнические комплексы и системы.</i>	aЭС-21
<b>15.06.01 Машиностроение</b>	<i>05.02.07 Технологии и оборудование механической и физико-технической обработки.</i>	aТО-21
	<i>05.04.13 Гидравлические машины и гидропневмоагрегаты.</i>	aГМ-21
<b>24.06.01 Авиационная и ракетнокосмическая техника</b>	<i>05.07.05 Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов.</i>	aРД-21

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

2.1.По направлениям подготовки специалистов:

<b>Факультет</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>№ группы</b>
<b>1 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-241
<b>2 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-231 зПБ-232
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах</i>	зЭБР-231
<b>3 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.05.01 Пожарная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность.</i>	зПБ-221 зПБ-222
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.05.01 Экономическая безопасность. <i>Специализация: Экономика и организация производства на режимных объектах.</i>	зЭБР-221

<b>4 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>5 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>6 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>7 курс</b>		
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	24.05.07 Самолето- и вертолетостроение. <i>Специализация: Самолетостроение.</i>	зСВ-181

## 2.2. По направлениям подготовки бакалавров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	21.03.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль: Городской кадастр</i>	зБЗИК-241
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зонирование <i>Профиль: Геодезия.</i>	зБГЕО-241
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	зБТТ-241
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	зБВМ-241
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника <i>Профиль: Технологии интеллектуальных автоматизированных систем</i>	зБТИС-241
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств <i>Профиль: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	зБАТП-241

<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	зБМП-241
	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии и оборудование сварочного производства</i>	зБСП-241
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профиль: Технология машиностроения</i>	зБТМ-241
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы</i>	зБМСК-241
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	зБРТ-241
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств.</i>	зБРК-241
	11.03.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	зБЭН-241
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	зББМ-241
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	27.03.05 Инноватика <i>Профиль: Инновационные технологии</i>	зБИНН-241
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика</i>	зБПТ-241
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профиль: Электропривод и автоматика</i>	зБЭП-241
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профиль: Электроснабжение</i>	зБЭС-241
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	21.03.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль: Городской кадастр</i>	зБЗИК-231 зБЗИК-232
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зонирование <i>Профиль: Геодезия.</i>	зБГЕО-231 зБГЕО-232
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	зБТТ-231
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профили: - Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях; - Пожарная безопасность в строительстве.</i>	зБТЬ-231
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профили: -Вычислительные машины, комплексы, системы и сети. -Технологии интеллектуальных автоматизированных систем.</i>	зБИВТ-231 зБИВТ-232
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	зБИСТ-231
	09.03.03 Прикладная информатика <i>Профиль: Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств</i>	зБПИ-231
	15.03.04 Автоматизация технологических процессов производств <i>Профиль: Автоматизация производственно-технологических систем.</i>	зБАТП-231
	27.03.02 Управление качеством <i>Профиль: Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности.</i>	зБУК-231

<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	зБМС-231 зБМС-232
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профили: -Технология машиностроения; -Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	зБКТО-231 зБКТО-232
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	зБРТ-231
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технология радиоэлектронных средств.</i>	зБРК-231
	11.03.04 Электроника и наноэлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	зБЭН-231
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	зББСТ-231
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью</i>	зБРСО-231
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	зБТТ-232 зБТТ-233
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профили -Электропривод и автоматика; -Электроснабжение.</i>	зБЭЭТ-231 зБЭЭТ-232
<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	21.03.02 Землеустройство и кадастры <i>Профиль: Городской кадастр</i>	зБЗИК-221 зБЗИК-222
	21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование <i>Профиль: Геодезия.</i>	зБГЕО-221 зБГЕО-222
<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>Профиль: Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях</i>	зБЧС-221
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования</i>	зБАП-221
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети</i>	зБВМ-221
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	зБИД-221
	09.03.03 Прикладная информатика <i>Профиль: Прикладная информатика в экономике цифрового общества.</i>	зБПИЭ-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 машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	зБМП-221
	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии и оборудование сварочного производства</i>	зБСП-221
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профиль: Технология машиностроения.</i>	зБТМ-221
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	зБМСК-221
<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 технология радиоэлектронных средств.</i>	зБРК-221
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профили:</i> - Биотехнические и медицинские аппараты и системы; - Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.	зББСТ-221
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	зБРСО-221
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	зБПТ-221 зБПТ-222
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профиль: Электропривод и автоматика</i>	зБЭП-221
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профиль: Электроснабжение.</i>	зБЭС-221
<b>4 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	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>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство.</i>	зБПГС-211
<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>Профиль: Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях.</i>	зБЧС-211
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Пожарная безопасность в строительстве.</i>	зБПБ-211
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Системы автоматизированного проектирования.</i>	зБАП-211
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профиль: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	зБВМ-211
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне.</i>	зБИД-211 зБИД-212
	09.03.03 Прикладная информатика <i>Профиль: Прикладная информатика в экономике цифрового общества.</i>	зБПИЭ-211
	27.03.02 Управление качеством <i>Профиль: Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности.</i>	зБУК-211

<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств</i>	зБМП-211
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профиль: Технология машиностроения.</i>	зБТМ-211
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	зБМСК-211
<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>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы</i>	зББМ-211
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	зБРСО-211
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	зБПТ-211
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профиль: Электропривод и автоматика.</i>	зБЭП-211
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Профиль: Электроснабжение.</i>	зБЭС-211
<b>5 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Автомобильные дороги.</i>	зБАД-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>Строительный факультет</b>	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Промышленное и гражданское строительство.</i>	зБПГС-201 зБПГС-202
	08.03.01 Строительство. <i>Профиль: Экспертиза и управление недвижимостью.</i>	зБЭУН-201
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.03.06 Экология и природопользование. <i>Профиль: Промышленная экология.</i>	зБПЭ-201
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Теплогазоснабжение и вентиляция.</i>	зБТВ-201
	-08.03.01 Строительство <i>Профиль: Водоснабжение и водоотведение.</i>	зБВВ-201
	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Городское строительство и хозяйство.</i>	зБГСХ-201
	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения.</i>	зБТТ-201
	20.03.01 Техносферная безопасность. <i>Профиль: Защита в чрезвычайных ситуациях.</i>	зБЧС-201
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профили: Системы автоматизированного проектирования.</i>	зБАП-201
	09.03.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Профили: Вычислительные машины, комплексы, системы и сети.</i>	зБВМ-201
	09.03.02 Информационные системы и технологии. <i>Профили: Информационные технологии в дизайне.</i>	зБИД-201
	54.03.01 Дизайн. <i>Профиль: Промышленный дизайн.</i>	зБПД-201

<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение. <i>Профиль: Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств.</i>	збМП-201
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Технология машиностроения.</i>	збТМ-201
	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств. <i>Профиль: Металлообрабатывающие станки и комплексы.</i>	збМСК-201
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.03.01 Радиотехника. <i>Профиль: Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов.</i>	збРТ-201
	11.03.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Профиль: Проектирование и технологии радиоэлектронных средств.</i>	збРК-201
	11.03.04 Электроника и нанoeлектроника. <i>Профиль: Микроэлектроника и твердотельная электроника.</i>	збЭН-201
	12.03.01 Приборостроение. <i>Профиль: Приборостроение.</i>	збПС-201
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Биотехнические и медицинские аппараты и системы.</i>	збБМ-201
	12.03.04 Биотехнические системы и технологии. <i>Профиль: Менеджмент и управление качеством в здравоохранении.</i>	збМЗ-201
	42.03.01 Реклама и связи с общественностью. <i>Профиль: Реклама и связи с общественностью.</i>	збРСО-201
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций;</i>	збЭПО-201
	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование.</i>	збФКС-201
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	збПТ-201
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электропривод и автоматика.</i>	збЭП-201
	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Профиль: Электроснабжение.</i>	збЭС-201

### 2.3. По направлениям подготовки прикладных бакалавров:

<b>Факультет</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>№ группы</b>
<b>4 курс</b>		
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Оборудование и технология сварочного производства.</i>	зпСП-211
<b>5 курс</b>		
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	27.03.02 Управление качеством. <i>Профиль: Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности.</i>	зпУКЭ-201
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.03.01 Машиностроение <i>Профиль: Оборудование и технология сварочного производства.</i>	зпСП-201

<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	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

2.4. По направлениям подготовки магистров:

<b>Факультет</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>№ группы</b>
<b>1 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	21.04.02 Землеустройство и кадастры <i>Программа: Городской кадастр</i>	зМЗИК-241
	21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование <i>Программа: Применение БПЛА в геодезии</i>	зМГЕО-241
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Программа: Теплоэнергетика и теплотехника</i>	зМТТ-241
	20.04.01 Техносферная безопасность <i>Программа: Управление безопасным развитием техносферы в условиях экономики замкнутого цикла</i>	зМУБТ-241
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника <i>Программа: Искусственный интеллект</i>	зМИИВТ-241
<b>Факультет радиотехники и электроники</b>	11.04.03 Конструирование и технология электронных средств. <i>Программа: Силовая электроника</i>	зМСЭ-241
	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника <i>Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и нанoeлектронике.</i>	зМИСМЭ-241
	42.04.01 Реклама и связи с общественностью <i>Программа: Реклама и связи с общественностью в сфере международных отношений</i>	зМРСО-241
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Строительство и эксплуатация автомобильных дорог</i>	зМСЭД-231
	21.04.02 Землеустройство и кадастры. <i>Программа: Городской кадастр.</i>	зМЗИК-231
	21.04.03 Геодезия и дистанционное зондирование. <i>Программа: Инженерная геодезия.</i>	зМГЕО-231
<b>Строительный факультет</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости</i>	зМСЭН-231
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	зМТПР-231
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	05.04.06 Экология и природопользование <i>Программа: Экологическая экспертиза</i>	зМЭЭ-231
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве</i>	зМКНС-231 зМКНС-232
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий</i>	зМТГС-231
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений</i>	зМТЭЗ-231
	20.04.01 Техносферная безопасность <i>Программа: Пожарная безопасность</i>	зМПБ-231 зМПБ-232

<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Искусственный интеллект.</i>	зМИИВТ-231
	09.04.02 Информационные системы и технологии <i>Программа: Управление процессами ресурсобеспечения атомных электростанций</i>	зМУАЭ-231
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.04.01 Машиностроение <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	зМТМ-231
	15.04.01 Машиностроение <i>Программа: Технологии сварочного производства</i>	зМСП-231
<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-231
	11.04.04 Электроника и нанoeлектроника <i>Программа: Интегральные системы и устройства в микро- и нанoeлектронике.</i>	зМИСМЭ-231
	12.04.04 Биотехнические системы и технологии <i>Программа: Интеллектуальные системы управления в здравоохранении</i>	зМБС-231
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.04.01 Экономика <i>Программа: Экономика инновационных предприятий</i>	зМЭИП-231
	38.04.01 Экономика <i>Программа: Экономика предпринимательства</i>	зМЭП-231
	38.04.01 Экономика <i>Программа: Экономическая безопасность региона и бизнеса</i>	зМЭБР-231
	38.04.02 Менеджмент <i>Программа: Экономика и управление на предприятиях</i>	зМЭУП-231
	38.04.08 Финансы и кредит <i>Программа: Финансы и кредит</i>	зМФК-231
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>Программа: Промышленная теплоэнергетика</i>	зМПТ-231 зМПТ-232
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника <i>Программа: Электроэнергетические системы</i>	зМЭС-231 зМЭС-232
<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Строительство и эксплуатация автомобильных дорог.</i>	зМСЭД-221
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов.</i>	зМТПАД-221
	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>Строительный факультет</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Теория и практика организационно-технологических и экономических решений.</i>	зМТПР-221
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.04.01 Строительство <i>Программа: Контроль и надзор в строительстве.</i>	зМКНС-221 зМКНС-222
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий.</i>	зМТГС-221
	08.04.01 Строительство <i>Программа: Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений.</i>	зМТЭЗ-221
	20.04.01 Техносферная безопасность. <i>Программа: Пожарная безопасность.</i>	зМПБ-221 зМПБ-222

<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.01 Информатика и вычислительная техника. <i>Программа: Искусственный интеллект.</i>	зМИИВТ-221
	09.04.02 Информационные системы и технологии <i>Программа: Управление процессами ресурсобеспечения атомных электростанций.</i>	зМУАЭ-221
<b>Факультет машиностроения и аэрокосмической техники</b>	15.04.01 Машиностроение <i>Программа: Современные технологии производства в машиностроении.</i>	зМТМ-221
	15.04.01 Машиностроение <i>Программа: Технологии сварочного производства.</i>	зМСП-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
	12.04.01 Приборостроение <i>Программа: Автоматизированное проектирование приборов и комплексов.</i>	зМПС-221
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.04.01 Экономика <i>Программа: Экономика предпринимательства.</i>	зМЭК-221
	38.04.01 Экономика <i>Программа: Экономика инновационных предприятий.</i>	зМЭИП-221
	38.04.01 Экономика <i>Программа: Экономическая безопасность региона и бизнеса.</i>	зМЭБ-221
	38.04.02 Менеджмент <i>Программа: Экономика и управление на предприятиях.</i>	зМЭУП-221
	38.04.08 Финансы и кредит <i>Программа: Финансы и кредит.</i>	зМФК-221
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Программа: Промышленная теплоэнергетика.</i>	зМПТ-221 зМПТ-222
	13.04.02 Электроэнергетика и электротехника. <i>Программа: Электроэнергетические системы.</i>	зМЭС-221

2.5. Перечень направлений подготовки кадров высшей квалификации:

Направление подготовки	Направленность	№ группы
<b>4 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>	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (строительство)).	заЭУС-21
	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами (промышленность)).	заЭУП-21
<b>44.06.01 Образование и педагогические науки</b>	13.00.08 Теория и методика профессионального образования.	заПО-21
<b>45.06.01 Языкознание и литературоведение</b>	10.02.04 Русский язык	заРЯ-21
<b>46.06.01 Исторические науки и археология</b>	07.00.02 Отечественная история.	заОИ-21

<b>5 курс</b>		
<b>08.06.01 Техника и технологии строительства</b>	05.23.02 Основания и фундаменты, подземные сооружения	заОФ-20
	05.23.03 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	заТВ-20
	05.23.05 Строительные материалы и изделия	заСИ-20
	05.23.11 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей.	заПД-20

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

3.1. По направлениям подготовки бакалавров:

Факультет	Направление подготовки	№ группы
<b>1 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	20.03.01 Техносферная безопасность <i>Профиль: Пожарная безопасность в строительстве</i>	вБПБ-241
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.03.02 Информационные системы и технологии <i>Профиль: Информационные технологии в дизайне</i>	вБИД-241
	27.03.02 Управление качеством <i>Профиль: Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности</i>	вБУК-241
<b>Факультет энергетики и систем управления</b>	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника. <i>Профиль: Промышленная теплоэнергетика.</i>	вБПТ-241
<b>2 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Техника строительного комплекса</i>	вБСТР-231
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение</i>	вБСТР-232
	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ</i>	вБНГД-231
<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>	вБНГД-232
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.03.01 Экономика <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование</i>	вБФКС-231
	38.03.02 Менеджмент <i>Профиль: Менеджмент организации</i>	вБМЕН-231
<b>3 курс</b>		
<b>Дорожно-транспортный факультет</b>	08.03.01 Строительство <i>Профиль: Техническое и энергетическое обеспечение строительства.</i>	вБТЭС-221
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	вБГГ-221
<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>	вБНГ-221
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.03.01 Экономика <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций</i>	вБЭПО-221
	38.03.01 Экономика <i>Профиль: Финансы, кредит, страхование</i>	вБФКС-221
<b>4 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	вБГГ-211

<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>	вБНГ-211
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.03.01 Экономика. <i>Профиль: Экономика предприятий и организаций.</i>	вБЭПО-211
	38.03.02 Менеджмент. <i>Профиль: Менеджмент организации.</i>	вБМЕН-211
<b>5 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	21.03.01 Нефтегазовое дело. <i>Профиль: Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ.</i>	вБГГ-201
<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>	вБНГ-201

### 3.2. По направлениям подготовки магистров:

<b>Факультет</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>№ группы</b>
<b>1 курс</b>		
<b>Факультет информационных технологий и компьютерной безопасности</b>	09.04.03 Прикладная информатика <i>Программа: Инновационные ИТ-проекты и системный инжиниринг</i>	вМПИ-241
<b>2 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	21.04.01 Нефтегазовое дело <i>Программа: Нефтегазовое дело</i>	вМНГД-231
<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-231
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.04.02 Менеджмент <i>Программа: Экономика и управление на предприятиях</i>	вМЭУП-231 вМЭУП-232 вМЭУП-233
<b>3 курс</b>		
<b>Факультет инженерных систем и сооружений</b>	21.04.01 Нефтегазовое дело <i>Программа: Нефтегазовое дело</i>	вМНГД-221
<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-221
<b>Факультет экономики, менеджмента и информационных технологий</b>	38.04.02 Менеджмент <i>Программа: Экономика и управление на предприятиях</i>	вМЭУП-221

Проректор по учебной работе



А.И. Колосов