

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

26.12.2018

№ 560

Воронеж

Об объявлении квалификации
выпускников по специальностям
и направлениям подготовки

На основании свидетельства о государственной аккредитации, федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования, федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования
п р и к а з ы в а ю:

1. Объявить в 2019 году следующие квалификации (степени) выпускников высшего образования:

1.1. По специальностям подготовки:

08.05.01	«Строительство уникальных зданий и сооружений»	-	инженер-строитель;
10.05.01	«Компьютерная безопасность»	-	специалист по защите информации;
10.05.02	«Информационная безопасность телекоммуникационных систем»	-	специалист по защите информации;
10.05.03	«Информационная безопасность автоматизированных систем»	-	специалист по защите информации;
11.05.01	«Радиоэлектронные системы и комплексы»	-	инженер;
20.05.01	«Пожарная безопасность»	-	специалист;
23.05.01	«Наземные транспортно-технологические средства»	-	инженер;
24.05.02	«Проектирование авиационных и ракетных двигателей»	-	инженер;
24.05.07	«Самолето - и вертолетостроение»	-	инженер;
38.05.01	«Экономическая безопасность»	-	экономист;

1.2. По направлениям подготовки бакалавров:

07.03.01	«Архитектура»	-	бакалавр;
07.03.02	«Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	-	бакалавр;
07.03.03	«Дизайн архитектурной среды»	-	бакалавр;
07.03.04	«Градостроительство»	-	бакалавр;
08.03.01	«Строительство»	-	бакалавр;
09.03.01	«Информатика и вычислительная техника»	-	бакалавр;
09.03.02	«Информационные системы и технологии»	-	бакалавр;
09.03.03	«Прикладная информатика»	-	бакалавр;
11.03.01	«Радиотехника»	-	бакалавр;
11.03.03	«Конструирование и технология электронных средств»	-	бакалавр;
11.03.04	«Электроника и нанoeлектроника»	-	бакалавр;
12.03.01	«Приборостроение»	-	бакалавр;
12.03.04	«Биотехнические системы и технологии»	-	бакалавр;
13.03.01	«Теплоэнергетика и теплотехника»	-	бакалавр;
13.03.02	«Электроэнергетика и электротехника»	-	бакалавр;
14.03.01	«Ядерная энергетика и теплофизика»	-	бакалавр;
15.03.01	«Машиностроение»	-	бакалавр;
15.03.04	«Автоматизация технологических процессов и производств»	-	бакалавр;
15.03.05	«Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»	-	бакалавр;
15.03.06	«Мехатроника и робототехника»	-	бакалавр;
16.03.01	«Техническая физика»	-	бакалавр;
20.03.01	«Техносферная безопасность»	-	бакалавр;
21.03.01	«Нефтегазовое дело»	-	бакалавр;
21.03.02	«Землеустройство и кадастры»	-	бакалавр;

21.03.03	«Геодезия и дистанционное зондирование»	-	бакалавр;
22.03.01	«Материаловедение и технологии материалов»	-	бакалавр;
22.03.02	«Металлургия»	-	бакалавр;
23.03.02	«Наземные транспортно-технологические комплексы»	-	бакалавр;
23.03.03	«Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	-	бакалавр;
27.03.01	«Стандартизация и метрология»	-	бакалавр;
27.03.02	«Управление качеством»	-	бакалавр;
27.03.03	«Системный анализ и управление»	-	бакалавр;
27.03.04	«Управление в технических системах»	-	бакалавр;
27.03.05	«Инноватика»	-	бакалавр;
28.03.01	«Нанотехнологии и микросистемная техника»	-	бакалавр;
35.03.06	«Агроинженерия»	-	бакалавр;
38.03.01	«Экономика»	-	бакалавр;
38.03.02	«Менеджмент»	-	бакалавр;
38.03.03	«Управление персоналом»	-	бакалавр;
38.03.04	«Государственное и муниципальное управление»	-	бакалавр;
42.03.01	«Реклама и связи с общественностью»	-	бакалавр;
42.03.02	«Журналистика»	-	бакалавр;

1.3. По направлениям подготовки магистров:

07.04.01	«Архитектура»	-	магистр;
07.04.02	«Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	-	магистр;
07.04.03	«Дизайн архитектурной среды»	-	магистр;
07.04.04	«Градостроительство»	-	магистр;
08.04.01	«Строительство»	-	магистр;
09.04.01	«Информатика и вычислительная техника»	-	магистр;

09.04.02	«Информационные системы и технологии»	-	магистр;
09.04.03	«Прикладная информатика»	-	магистр;
11.04.01	«Радиотехника»	-	магистр;
11.04.03	«Конструирование и технология электронных средств»	-	магистр;
11.04.04	«Электроника и наноэлектроника»	-	магистр;
12.04.04	«Биотехнические системы и технологии»	-	магистр;
13.04.01	«Теплоэнергетика и теплотехника»	-	магистр;
13.04.02	«Электроэнергетика и электротехника»	-	магистр;
15.04.01	«Машиностроение»	-	магистр;
15.04.04	«Автоматизация технологических процессов и производств»	-	магистр;
16.04.01	«Техническая физика»	-	магистр;
20.04.01	«Техносферная безопасность»	-	магистр;
21.04.01	«Нефтегазовое дело»	-	магистр;
21.04.02	«Землеустройство и кадастры»	-	магистр;
21.04.03	«Геодезия и дистанционное зондирование»	-	магистр;
23.04.02	«Наземные транспортно-технологические комплексы»	-	магистр;
23.04.03	«Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	-	магистр;
27.04.01	«Стандартизация и метрология»	-	магистр;
27.04.02	«Управление качеством»	-	магистр;
27.04.04	«Управление в технических системах»	-	магистр;
27.04.05	«Инноватика»	-	магистр;
27.04.06	«Организация и управление наукоемким производством»	-	магистр;
38.04.01	«Экономика»	-	магистр;
38.04.02	«Менеджмент»	-	магистр;
38.04.03	«Управление персоналом»	-	магистр;

38.04.04	«Государственное и муниципальное управление»	-	магистр;
38.04.08	«Финансы и кредит»	-	магистр;
42.04.01	«Реклама и связи с общественностью»	-	магистр;

1.4. По направлениям подготовки кадров высшей квалификации:

01.06.01	«Математика и механика»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
03.06.01	«Физика и астрономия»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
07.06.01	«Архитектура»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
08.06.01	«Техника и технологии строительства»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
09.06.01	«Информатика и вычислительная техника»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
10.06.01	«Информационная безопасность»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
11.06.01	«Электроника, радиотехника и системы связи»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
13.06.01	«Электро- и теплотехника»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
14.06.01	«Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
15.06.01	«Машиностроение»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
20.06.01	«Техносферная безопасность»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
24.06.01	«Авиационная и ракетно-космическая техника»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
38.06.01	«Экономика»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;
45.06.01	«Языкознание и литературоведение»	-	исследователь. Преподаватель-исследователь;

2. Объявить в 2019 году следующие квалификации выпускников среднего профессионального образования:

08.02.01	«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»	-	техник;
08.02.08	«Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения»	-	техник;
09.02.01	«Компьютерные системы и комплексы»	-	техник по компьютерным системам;
11.02.01	«Радиоаппаратостроение»	-	радиотехник;
12.02.06	«Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	-	техник;
15.02.08	«Технология машиностроения»	-	техник;
21.02.05	«Земельно-имущественные отношения»	-	специалист по земельно-имущественным отношениям;
34.02.01	«Сестринское дело»	-	медицинская сестра/медицинский брат;
54.02.01	«Дизайн (по отраслям)»	-	дизайнер;

3. Начальнику отдела документооборота и архивного обеспечения И.В. Савиной довести приказ до сведения соответствующих структурных подразделений.

Ректор



С. А. Колодяжный