



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

04.06.2024

№ 01-1-08/428

Воронеж

О стоимости платных образовательных услуг по
программам среднего профессионального и
высшего образования для иностранных граждан

На основании приказа Минобрнауки России от 11 мая 2023 года №492 «О внесении изменений в Порядок определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а также в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 12 февраля 2019 года №бн» и решения ученого совета протокол №15 от 28.05.2024 г. п р и к а з ы в а ю:

Установить стоимость обучения на 2024 - 2025 учебный год для 2-го и последующих курсов обучающихся иностранных студентов в размерах, указанных в приложении 1.

Ректор

Д.К. Проскурин



Стоимость обучения на 2024 - 2025 учебный год для 2-го и последующих курсов обучающихся иностранных студентов

БАКАЛАВРИАТ							
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
05.03.06	Экология и природопользование	Заочная				47 310	
07.03.01	Архитектура	Очная	141 100	140 420	146 040	146 040	
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	141 100	140 420	146 040	146 040	
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	141 100	140 420	146 040	146 040	
07.03.04	Градостроительство	Очная	141 100	140 420	146 040	146 040	
08.03.01	Строительство	Очно-заочная	50 800	50 560			
		Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная			47 310	47 310	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310		
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
09.03.03	Прикладная информатика	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Заочная				47 310	
12.03.01	Приборостроение	Очная	141 100	140 420	146 040		
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Очная			181 150		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Очная	141 100	140 420			
		Заочная	45 710	45 490			
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Очная	141 100				
16.03.01	Техническая физика	Очная		174 190	181 150		
20.03.01	Техносферная безопасность	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Очная	141 100	140 420	146 040		
21.03.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	50 800	50 560	52 570	52 570	
		Очная	175 020	174 190	181 150		

21.03.02	Землеустройство и кадастры	Очная	175 020	174 190	181 150		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	175 020	174 190	181 150		
		Заочная	45 710	45 490	47 310		
22.03.02	Металлургия	Очная		140 420	146 040		
27.03.03	Системный анализ и управление	Очная	141 100	140 420	146 040		
27.03.04	Управление в технических системах	Очная	141 100	140 420	146 040		
27.03.05	Инноватика	Очная	141 100	140 420	146 040		
		Заочная				47 310	
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Очная		174 190			
38.03.01	Экономика	Очно-заочная	50 800	50 560	52 570		
		Очная	121 470	120 900	125 730		
		Заочная			47 310	47 310	
38.03.02	Менеджмент	Очно-заочная	50 800	50 560	52 570		
		Очная	121 470	120 900	125 730		
		Заочная			47 310	47 310	
38.03.03	Управление персоналом	Очно-заочная		50 560			
		Очная	121 470	120 900	125 730		
		Заочная			47 310	47 310	
38.03.05	Бизнес-информатика	Заочная				47 310	
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Очно-заочная			52 570		
		Очная		120 900	125 730		
		Заочная			47 310	47 310	
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Очная	121 470	120 900	125 730		
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	
42.03.02	Журналистика	Очная	121 470	120 900	125 730		
54.03.01	Дизайн	Заочная				47 310	

МАГИСТРАТУРА

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
05.04.06	Экология и природопользование	Заочная	51 630	51 390			
07.04.01	Архитектура	Очная	149 700				
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	149 700				
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	149 700				
07.04.04	Градостроительство	Очная	149 700				
08.04.01	Строительство	Очная	149 700				
		Заочная	51 630	51 390			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	149 700				
		Заочная	51 630	51 390			
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очная	149 700				
		Заочная	51 630	51 390			

11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	149 700				
		Заочная	51 630				
12.04.01	Приборостроение	Заочная		51 390			
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	149 700				
		Заочная	51 630	51 390			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	149 700				
		Заочная	51 630	51 390			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	149 700				
		Заочная	51 630	51 390			
20.04.01	Техносферная безопасность	Очная	149 700				
		Заочная	51 630	51 390			
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	78 590	78 210			
		Очная	186 210				
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Заочная	51 630	51 390			
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Заочная	51 630	51 390			
27.04.04	Управление в технических системах	Очная	149 700				
27.04.05	Инноватика	Очная	149 700				
38.04.01	Экономика	Заочная	51 630	51 390			
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная	58 480	58 200			
		Очная	129 680				
		Заочная	51 630	51 390			
38.04.08	Финансы и кредит	Заочная	51 630	51 390			
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Очная	129 680				
СПЕЦИАЛИТЕТ							
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Очная	141 100	140 420	146 040	146 040	146 040
10.05.01	Компьютерная безопасность	Очная					146 040
20.05.01	Пожарная безопасность	Очная	141 100	140 420	146 040	146 040	
		Заочная	45 710	45 490	47 310	47 310	47 310
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Очная	141 100	140 420	146 040	146 040	
АСПИРАНТУРА							
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Очная	161 060	152 020			
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)	Очная	152 750	160 280			
	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)	Очная	152 750				
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Очная	161 060	160 280			
1.3.3	Теоретическая физика	Очная	161 060	160 280			

1.3.7	Акустика	Очная	161 060	160 280			
1.3.8	Физика конденсированного состояния	Очная	161 060	160 280			
1.6.21	Геоэкология	Очная	161 060				
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Очная	161 060	160 280			
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Очная	161 060				
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Очная	161 060				
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Очная	161 060	160 280			
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Очная	161 060	160 280			
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Очная	161 060	160 280			
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Очная	161 060	160 280			
2.1.7	Технология и организация строительства	Очная	161 060	160 280			
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная	161 060	160 280			
2.1.9	Строительная механика	Очная	161 060	160 280			
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Очная	161 060	160 280			
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Очная	161 060	160 280			
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Очная	161 060	160 280			
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанозлектроники, квантовых устройств	Очная	161 060	160 280			
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	Очная	161 060				
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Очная	161 060				
2.3.4	Управление в организационных системах	Очная	161 060	160 280			
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Очная	161 060	160 280			
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Очная	161 060	160 280			
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Очная	161 060	160 280			
2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	Очная		160 280			
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Очная	161 060	160 280			
2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	Очная		160 280			

2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Очная	189 210	160 280			
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Очная	152 750	152 020			
5.2.6	Менеджмент	Очная	152 750	152 020			
5.6.1	Отечественная история	Очная	152 750	152 020			
5.6.3	Археология	Очная	152 750	152 020			
5.7.7	Социальная и политическая философия	Очная	152 750	152 020			
5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Очная	152 750	152 020			
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Очная	152 750				
5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Очная	152 750	152 020			
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Очная	152 750	152 020			
5.9.6	Языки народов зарубежных стран (романо-германская группа)	Очная	152 750	152 020			
01.06.01	Математика и механика	Заочная				83 350	
03.06.01	Физика и астрономия	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
05.06.01	Науки о Земле	Заочная			83 350		
07.06.01	Архитектура	Заочная			83 350		
08.06.01	Техника и технологии строительства	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
10.06.01	Информационная безопасность	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
11.06.01	Электроника, радиотехника и системы связи	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
12.06.01	Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
13.06.01	Электро- и теплотехника	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
15.06.01	Машиностроение	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
20.06.01	Техносферная безопасность	Очная			166 690		
		Заочная			83 350	83 350	
38.06.01	Экономика	Заочная			83 350	83 350	
44.06.01	Образование и педагогические науки	Заочная			83 350		
45.06.01	Языкознание и литературоведение	Заочная			83 350		
46.06.01	Исторические науки и археология	Заочная			83 350		
47.06.01	Философия, этика и религиоведение	Заочная			83 350		

ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	80 000	70 330	73 130		
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	Очная			73 130		
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Очная		70 330	73 130		
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная	80 000	70 330	73 130		
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	80 000	70 330	73 130		
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Очная				73 130	
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	Очная	80 000				
12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем	Очная			73 130		
15.02.08	Технология машиностроения	Очная		70 330	73 130		
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Очная	80 000	70 330	73 130		
15.02.13	Техническое обслуживание и ремонт систем вентиляции и кондиционирования	Очная			73 130		
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Очная			73 130		
15.02.16	Технология машиностроения	Очная	80 000				
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Очная		70 330			
21.02.19	Землеустройство	Очная	80 000				
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Очная			73 130		
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Очная			73 130		
34.02.01	Сестринское дело	Очная	80 000				
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная	73 800	64 890			
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная	94 250	82 740	86 040		

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	80 000	70 330	73 130		
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Очная		70 330	73 130		

09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная	80 000	70 330	73 130		
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	80 000	70 330	73 130		
21.02.19	Землеустройство	Очная	80 000				
34.02.01	Сестринское дело	Очная	80 000				
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная	73 800	64 890			
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная	94 250	82 740	86 040		

Начальник ОФП

Зенина

Г.Д. Зенина