



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

№ 01-1-08/426

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 №61» 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 1-го курса обучающихся иностранных студентов в размерах, указанных в приложении 1.

Ректор

Д.К. Проскурин



Стоимость обучения на 2024 - 2025 учебный год для 1-курса обучающихся иностранных студентов

БАКАЛАВРИАТ

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
07.03.01	Архитектура	Очная	5,0	155 510	777 550
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	5,0	155 510	777 550
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	5,0	155 510	777 550
07.03.04	Градостроительство	Очная	5,0	155 510	777 550
08.03.01	Строительство	Очно-заочная	5,0	50 340	251 700
		Очная	4,0	155 510	622 040
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	4,0	142 310	569 240
		Заочная	4,11	45 290	222 676
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очно-заочная	5,0	50 340	251 700
		Очная	4,0	142 310	569 240
09.03.03	Прикладная информатика	Очная	4,0	142 310	569 240
11.03.01	Радиотехника	Очная	4,0	140 110	560 440
		Заочная	4,11	45 290	222 676
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	4,0	140 110	560 440
		Заочная	4,11	45 290	222 676
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	4,6	50 340	226 530
		Очная	4,0	140 110	560 440
		Заочная	4,11	45 290	222 676
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	4,0	140 110	560 440
		Заочная	4,11	45 290	222 676
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Очная	4,0	188 200	752 800
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных	Очная	4,0	140 110	560 440
		Заочная	4,11	45 290	222 676
16.03.01	Техническая физика	Очная	4,0	188 200	752 800
20.03.01	Техносферная безопасность	Очно-заочная	5,0	50 340	251 700
		Очная	4,0	138 050	552 200
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Очная	4,0	138 050	552 200
21.03.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	5,0	51 660	258 300
		Очная	4,0	188 200	752 800
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Очная	4,0	188 200	752 800
		Заочная	4,11	45 290	222 676
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	4,0	188 200	752 800
		Заочная	4,11	45 290	222 676
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная	4,0	140 110	560 440
27.03.02	Управление качеством	Очно-заочная	4,6	50 340	226 530
27.03.03	Системный анализ и управление	Очная	4,0	140 110	560 440
27.03.04	Управление в технических системах	Очная	4,0	140 110	560 440
		Очная	4,0	140 110	560 440
		Заочная	4,6	45 290	203 805
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Очная	4,0	188 200	752 800
38.03.01	Экономика	Очно-заочная	5,0	50 340	251 700
		Очная	4,0	120 450	481 800
38.03.02	Менеджмент	Очная	4,0	120 450	481 800
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Очная	4,0	120 450	481 800
		Заочная	4,11	45 290	222 676
42.03.02	Журналистика	Очная	4,0	120 450	481 800

МАГИСТРАТУРА

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
07.04.01	Архитектура	Очная	2,0	165 840	331 680
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	2,0	165 840	331 680
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	2,0	165 840	331 680
07.04.04	Градостроительство	Очная	2,0	165 840	331 680
08.04.01	Строительство	Очная	2,0	165 840	331 680
		Заочная	2,3	51 150	115 088
		Заочная	2,4	51 150	119 350
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	2,0	165 840	331 680
		Заочная	2,4	51 150	119 350
		Заочная	2,5	51 150	123 613
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очная	2,0	165 840	331 680
09.04.03	Прикладная информатика	Очно-заочная	2,3	57 940	130 365
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	2,0	165 840	331 680
		Заочная	2,3	51 150	115 088
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	2,0	165 840	331 680
		Заочная	2,4	51 150	119 350
20.04.01	Техносферная безопасность	Очная	2,0	165 840	331 680
		Заочная	2,3	51 150	115 088
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	2,3	77 850	175 163
		Очная	2,0	200 990	401 980
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Заочная	2,4	51 150	119 350
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Заочная	2,4	51 150	119 350
27.04.04	Управление в технических системах	Очная	2,0	165 840	331 680
27.04.05	Инноватика	Очная	2,0	165 840	331 680
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	Очная	2,0	165 840	331 680
38.04.01	Экономика	Очная	2,0	139 840	279 680
		Заочная	2,3	51 150	115 088
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная	2,4	57 940	135 193
		Заочная	2,3	51 150	115 088
38.04.08	Финансы и кредит	Заочная	2,3	51 150	115 088
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Заочная	2,4	51 150	119 350
42.04.02	Журналистика	Очная	2,0	139 840	279 680

СПЕЦИАЛИТЕТ

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Очная	6,0	155 510	933 060
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Очная	5,6	140 110	770 605
20.05.01	Пожарная безопасность	Очная	5,0	138 050	690 250
		Заочная	5,11	45 290	267 966
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Очная	5,0	140 110	700 550
38.05.01	Экономическая безопасность	Очная	5,0	120 450	602 250
		Заочная	5,11	45 290	267 966

АСПИРАНТУРА

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Очная	4,0	194 790	779 160
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)	Очная	3,0	175 850	527 550
	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)	Очная	3,0	175 850	527 550
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Очная	4,0	180 690	722 760
1.3.3	Теоретическая физика	Очная	4,0	180 690	722 760
1.3.7	Акустика	Очная	4,0	180 690	722 760
1.3.8	Физика конденсированного состояния	Очная	4,0	180 690	722 760
1.6.21	Геоэкология	Очная	3,0	180 690	542 070
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Очная	4,0	180 690	722 760
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Очная	3,0	180 690	542 070
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Очная	3,0	180 690	542 070
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Очная	4,0	180 690	722 760
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Очная	4,0	180 690	722 760
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Очная	4,0	180 690	722 760
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Очная	4,0	180 690	722 760
2.1.7	Технология и организация строительства	Очная	4,0	180 690	722 760
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная	4,0	180 690	722 760
2.1.9	Строительная механика	Очная	4,0	180 690	722 760
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Очная	4,0	180 690	722 760
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Очная	4,0	180 690	722 760
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Очная	4,0	180 690	722 760
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств	Очная	4,0	180 690	722 760
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	Очная	3,0	180 690	542 070

2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Очная	3,0	180 690	542 070
2.3.4	Управление в организационных системах	Очная	3,0	180 690	542 070
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Очная	3,0	180 690	542 070
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Очная	4,0	180 690	722 760
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Очная	4,0	180 690	722 760
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Очная	4,0	180 690	722 760
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Очная	4,0	180 690	722 760
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Очная	4,0	197 290	789 160
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Очная	3,0	173 350	520 050
5.2.6	Менеджмент	Очная	3,0	173 350	520 050
5.6.1	Отечественная история	Очная	3,0	173 350	520 050
5.6.3	Археология	Очная	3,0	173 350	520 050
5.7.7	Социальная и политическая философия	Очная	3,0	173 350	520 050
5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Очная	3,0	173 350	520 050
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Очная	3,0	173 350	520 050
5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Очная	3,0	173 350	520 050
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Очная	3,0	173 350	520 050
5.9.6	Языки народов зарубежных стран (романо-германская группа)	Очная	3,0	173 350	520 050

ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ					
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	3,10	91 330	350 098
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	Очная	3,10	91 330	350 098
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Очная	3,10	91 330	350 098
08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Очная	2,10	91 330	258 768
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	3,10	91 330	350 098
11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Очная	1,10	97 790	179 282

15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Очная	3,10	91 330	350 098
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Очная	3,10	91 330	350 098
15.02.19	Сварочное производство	Очная	3,10	91 330	350 098
21.02.19	Землеустройство	Очная	3,10	91 330	350 098
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Очная	3,10	91 330	350 098
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Очная	3,10	91 330	350 098
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная	2,10	87 400	247 633
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная	3,10	108 900	417 450
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ					
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	2,10	91 330	258 768
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	2,10	91 330	258 768
21.02.19	Землеустройство	Очная	2,10	91 330	258 768

Начальник ОФП

Зенина

Г.Д. Зенина