



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

ПРИКАЗ

22 05 2026

№ 01-1-08/319

Воронеж

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

На основании приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 15.11.2024 г. № 773 "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 2019г. № 6н" и решения ученого совета протокол № 12 от 28.04.2026 г.
п р и к а з ы в а ю:

Установить стоимость обучения на 2025 - 2026 учебный год для 1-го курса обучающихся иностранных студентов в размерах, указанных в приложении 1.

Ректор

Д.К. Проскурин

Стоимость обучения на 2026 - 2027 учебный год для 1-курса обучающихся иностранных студентов

АСПИРАНТУРА

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	Очная	3,0	212 200	636 600
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)	Очная	3,0	207 000	621 000
	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)	Очная	3,0	207 000	621 000
1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	Очная	3,0	207 000	621 000
1.3.7	Акустика	Очная	4,0	212 200	848 800
1.3.8	Физика конденсированного состояния	Очная	4,0	212 200	848 800
1.6.21	Геоэкология	Очная	3,0	212 200	636 600
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.7	Технология и организация строительства	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.9	Строительная механика	Очная	4,0	212 200	848 800
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Очная	3,0	212 200	636 600
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Очная	3,0	212 200	636 600
2.1.14	Управление жизненным циклом объектов строительства	Очная	4,0	212 200	848 800
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	Очная	4,0	212 200	848 800
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Очная	4,0	212 200	848 800
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Очная	4,0	212 200	848 800
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Очная	4,0	212 200	848 800
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Очная	3,0	212 200	636 600
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Очная	3,0	212 200	636 600

2.3.4	Управление в организационных системах	Очная	3,0	212 200	636 600
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Очная	3,0	212 200	636 600
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Очная	4,0	212 200	848 800
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Очная	4,0	212 200	848 800
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Очная	4,0	230 300	921 200
2.10.1	Пожарная безопасность	Очная	3,0	212 200	636 600
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Очная	3,0	207 000	621 000
5.2.6	Менеджмент	Очная	3,0	207 000	621 000
5.6.1	Отечественная история	Очная	3,0	207 000	621 000
5.6.3	Археология	Очная	3,0	207 000	621 000
5.7.7	Социальная и политическая философия	Очная	3,0	207 000	621 000
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Очная	3,0	207 000	621 000
5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Очная	3,0	207 000	621 000
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Очная	3,0	207 000	621 000
5.9.6	Языки народов зарубежных стран (романо-германская группа)	Очная	3,0	207 000	621 000

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	177 700	888 500
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	5,0	177 700	888 500
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	5,0	177 700	888 500
07.03.04	Градостроительство	Очная	5,0	177 700	888 500
08.03.01	Строительство	Очно-заочная	5,0	62 300	311 500
		Очная	4,0	177 700	710 800
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очно-заочная	5,0	62 300	311 500
		Очная	4,0	177 700	710 800
09.03.03	Прикладная информатика	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
09.03.04	Программная инженерия	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
11.03.01	Радиотехника	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Очная	4,0	209 700	838 800
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
20.03.01	Техносферная безопасность	Очная	4,0	177 700	710 800

20.03.02	Природообустройство и водопользование	Очная	4,0	177 700	710 800
21.03.01	Нефтегазовое дело	Очная	4,0	209 700	838 800
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Очная	4,0	209 700	838 800
		Заочная	4,11	63 000	309 750
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	4,0	209 700	838 800
		Заочная	4,11	63 000	309 750
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная	4,0	177 700	710 800
22.03.02	Металлургия	Очная	4,0	177 700	710 800
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Заочная	4,11	53 400	262 550
27.03.02	Управление качеством	Очно-заочная	4,6	62 300	280 350
		Заочная	4,6	53 400	240 300
27.03.03	Системный анализ и управление	Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,11	53 400	262 550
27.03.04	Управление в технических системах	Очная	4,0	177 700	710 800
27.03.05	Инноватика	Очно-заочная	4,6	62 300	280 350
		Очная	4,0	177 700	710 800
		Заочная	4,6	53 400	240 300
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Очная	4,0	209 700	838 800
38.03.01	Экономика	Очно-заочная	5,0	55 400	277 000
		Очная	4,0	158 000	632 000
38.03.02	Менеджмент	Очная	4,0	158 000	632 000
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Очная	4,0	158 000	632 000
		Заочная	4,11	47 500	233 542
42.03.02	Журналистика	Очная	4,0	158 000	632 000

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	191 000	382 000
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	2,0	191 000	382 000
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	2,0	191 000	382 000
07.04.04	Градостроительство	Очная	2,0	191 000	382 000
08.04.01	Строительство	Очная	2,0	191 000	382 000
		Заочная	2,3	57 400	129 150
		Заочная	2,4	57 400	133 933
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	2,0	191 000	382 000
		Заочная	2,4	57 400	133 933
		Заочная	2,5	57 400	138 717
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очно-заочная	2,3	66 900	150 525
		Очная	2,0	191 000	382 000
		Заочная	2,4	57 400	133 933
09.04.03	Прикладная информатика	Очно-заочная	2,3	66 900	150 525
		Очная	2,0	191 000	382 000
11.04.01	Радиотехника	Очная	2,0	191 000	382 000
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	2,0	191 000	382 000
		Заочная	2,3	57 400	129 150
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная	2,0	191 000	382 000
		Заочная	2,3	57 400	129 150
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	2,0	191 000	382 000
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	2,3	66 900	150 525
		Очная	2,0	191 000	382 000
		Заочная	2,4	57 400	133 933
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	2,0	191 000	382 000
		Заочная	2,4	57 400	133 933

14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Очная	2,0	222 900	445 800
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	2,0	191 000	382 000
20.04.01	Техносферная безопасность	Заочная	2,3	57 400	129 150
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	2,3	78 100	175 725
		Очная	2,0	222 900	445 800
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Заочная	2,4	66 900	156 100
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	2,0	222 900	445 800
		Заочная	2,4	66 900	156 100
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Заочная	2,4	57 400	133 933
27.04.04	Управление в технических системах	Очная	2,0	191 000	382 000
27.04.05	Инноватика	Заочная	2,4	57 400	133 933
38.04.01	Экономика	Заочная	2,3	51 400	115 650
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная	2,4	59 900	139 767
		Очная	2,0	171 000	342 000
		Заочная	2,3	51 400	115 650
38.04.08	Финансы и кредит	Заочная	2,3	51 400	115 650
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Заочная	2,4	51 400	119 933
42.04.02	Журналистика	Очная	2,0	171 000	342 000

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	177 700	1 066 200
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Очная	5,6	177 700	977 350
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Очно-заочная	6,0	73 500	441 000
20.05.01	Пожарная безопасность	Заочная	5,11	53 400	315 950
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Очная	5,0	177 700	888 500
		Заочная	5,11	53 400	315 950
38.05.01	Экономическая безопасность	Очная	5,0	158 000	790 000
		Заочная	5,11	47 500	281 042

ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ					
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения
07.02.01	Архитектура	Очная	2,10	112 500	318 750
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	3,10	112 500	431 250
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Очная	3,10	112 500	431 250
08.02.12	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	Очная	3,10	112 500	431 250
09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	Очная	1,10	118 400	217 067
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Очная	3,10	112 500	431 250

11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Очная	3,10	112 500	431 250
21.02.19	Землеустройство	Очная	3,10	112 500	431 250
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Очная	3,10	112 500	431 250
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Очная	3,10	112 500	431 250
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Очная	2,10	112 500	318 750
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная	2,10	110 600	313 367
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Очная	2,10	110 600	313 367
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная	3,10	286 900	1 099 783

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	112 500	318 750
09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	Очная	0,10	118 400	118 400
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Очная	2,10	112 500	318 750
21.02.19	Землеустройство	Очная	2,10	112 500	318 750

Начальник ОФП



М.Ю. Кондрашова