



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

№ 01-1-08/318

Воронеж

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

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 2026 - 2027 учебный год для 1-го курса обучающихся студентов в размерах, указанных в приложении 1.

Ректор

Д.К. Проскурин

Стоимость обучения на 2026 - 2027 учебный год для 1-курса обучающихся 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	192 900	578 700
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)	Очная	3,0	188 100	564 300
	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)	Очная	3,0	188 100	564 300
1.2.3	Теоретическая информатика, кибернетика	Очная	3,0	188 100	564 300
1.3.7	Акустика	Очная	4,0	192 900	771 600
1.3.8	Физика конденсированного состояния	Очная	4,0	192 900	771 600
1.6.21	Геозкология	Очная	3,0	192 900	578 700
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.7	Технология и организация строительства	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.9	Строительная механика	Очная	4,0	192 900	771 600
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Очная	3,0	192 900	578 700
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Очная	3,0	192 900	578 700
2.1.14	Управление жизненным циклом объектов строительства	Очная	4,0	192 900	771 600
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и наноэлектроники, квантовых устройств	Очная	4,0	192 900	771 600
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Очная	4,0	192 900	771 600
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Очная	4,0	192 900	771 600
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Очная	4,0	192 900	771 600
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Очная	3,0	192 900	578 700
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Очная	3,0	192 900	578 700
2.3.4	Управление в организационных системах	Очная	3,0	192 900	578 700

2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Очная	3,0	192 900	578 700
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Очная	3,0	192 900	578 700
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Очная	4,0	192 900	771 600
2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	Очная	4,0	209 300	837 200
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Очная	4,0	192 900	771 600
2.5.6	Технология машиностроения	Очная	4,0	192 900	771 600
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Очная	4,0	192 900	771 600
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	Очная	4,0	192 900	771 600
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Очная	4,0	209 300	837 200
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Очная	4,0	209 300	837 200
2.10.1	Пожарная безопасность	Очная	3,0	192 900	578 700
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Очная	3,0	188 100	564 300
5.2.6	Менеджмент	Очная	3,0	188 100	564 300
5.6.1	Отечественная история	Очная	3,0	188 100	564 300
5.6.3	Археология	Очная	3,0	188 100	564 300
5.7.7	Социальная и политическая философия	Очная	3,0	188 100	564 300
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Очная	3,0	188 100	564 300
5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Очная	3,0	188 100	564 300
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Очная	3,0	188 100	564 300
5.9.6	Языки народов зарубежных стран (романо-германская группа)	Очная	3,0	188 100	564 300

#### 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	161 500	807 500
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	5,0	161 500	807 500
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	5,0	161 500	807 500
07.03.04	Градостроительство	Очная	5,0	161 500	807 500
08.03.01	Строительство	Очно-заочная	5,0	56 600	283 000
		Очная	4,0	161 500	646 000
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очно-заочная	5,0	56 600	283 000
		Очная	4,0	161 500	646 000
09.03.03	Прикладная информатика	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
09.03.04	Программная инженерия	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
11.03.01	Радиотехника	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
11.03.03	Конструирование и технология	Очная	4,0	161 500	646 000

	электронных средств	Заочная	4,11	48 500	238 458
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Очная	4,0	190 600	762 400
15.03.01	Машиностроение	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Очно-заочная	5,0	56 600	283 000
		Заочная	4,11	48 500	238 458
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Очная	4,0	161 500	646 000
20.03.01	Техносферная безопасность	Очная	4,0	161 500	646 000
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Очная	4,0	161 500	646 000
21.03.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	5,0	66 800	334 000
		Очная	4,0	190 600	762 400
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Очная	4,0	190 600	762 400
		Заочная	4,11	57 200	281 233
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	4,0	190 600	762 400
		Заочная	4,11	57 200	281 233
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная	4,0	161 500	646 000
22.03.02	Металлургия	Очная	4,0	161 500	646 000
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Заочная	4,11	48 500	238 458
27.03.02	Управление качеством	Очно-заочная	4,6	56 600	254 700
		Заочная	4,6	48 500	218 250
27.03.03	Системный анализ и управление	Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,11	48 500	218 250
27.03.04	Управление в технических системах	Очная	4,0	161 500	646 000
27.03.05	Инноватика	Очно-заочная	4,6	56 600	254 700
		Очная	4,0	161 500	646 000
		Заочная	4,6	48 500	218 250
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Очная	4,0	190 600	762 400
38.03.01	Экономика	Очно-заочная	5,0	50 300	251 500
		Очная	4,0	143 600	574 400
38.03.02	Менеджмент	Очная	4,0	143 600	574 400
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Очная	4,0	143 600	574 400
		Заочная	4,11	43 100	211 908
42.03.02	Журналистика	Очная	4,0	143 600	574 400

#### 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	173 600	347 200
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	2,0	173 600	347 200
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	2,0	173 600	347 200
07.04.04	Градостроительство	Очная	2,0	173 600	347 200
08.04.01	Строительство	Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,3	52 100	117 225
			2,4		121 567
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,4	52 100	121 567
			2,5		125 908

09.04.02	Информационные системы и технологии	Очно-заочная	2,3	60 800	136 800
		Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,4	52 100	121 567
09.04.03	Прикладная информатика	Очно-заочная	2,3	60 800	136 800
		Очная	2,0	173 600	347 200
11.04.01	Радиотехника	Очная	2,0	173 600	347 200
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,3	52 100	117 225
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,3	52 100	117 225
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	2,0	173 600	347 200
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная	2,3	60 800	136 800
		Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,4	52 100	121 567
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,4	52 100	121 567
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Очная	2,0	202 600	405 200
15.04.01	Машиностроение	Очная	2,0	173 600	347 200
		Заочная	2,3	52 100	117 225
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	2,0	173 600	347 200
20.04.01	Техносферная безопасность	Заочная	2,3	52 100	117 225
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	2,3	71 000	159 750
		Очная	2,0	202 600	405 200
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Заочная	2,4	60 800	141 867
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	2,0	202 600	405 200
		Заочная	2,4	60 800	141 867
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Заочная	2,4	52 100	121 567
27.04.04	Управление в технических системах	Очная	2,0	173 600	347 200
27.04.05	Инноватика	Заочная	2,4	52 100	121 567
38.04.01	Экономика	Заочная	2,3	46 700	105 075
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная	2,4	54 400	126 933
		Очная	2,0	155 400	310 800
		Заочная	2,3	46 700	105 075
38.04.08	Финансы и кредит	Заочная	2,3	46 700	105 075
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Заочная	2,4	46 700	108 967
42.04.02	Журналистика	Очная	2,0	155 400	310 800

#### 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	161 500	969 000
10.05.01	Компьютерная безопасность	Очная	5,6	161 500	888 250
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Очная	5,6	161 500	888 250
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Очная	5,6	161 500	888 250
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Очная	5,6	161 500	888 250
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	Очно-заочная	6,0	66 800	400 800
20.05.01	Пожарная безопасность	Заочная	5,11	48 500	286 958
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	Очная	5,6	190 600	953 000
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Очная	5,0	161 500	807 500
		Заочная	5,11	48 500	286 958

24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Очная	5,6	190 600	1 048 300
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Очная	5,6	190 600	1 048 300
38.05.01	Экономическая безопасность	Очная	5,0	143 600	718 000
		Заочная	5,11	43 100	255 008

**ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

<b>ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ</b>					
<b>Код</b>	<b>Наименование направления (специальность)</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Срок обучения, лет, месяцев</b>	<b>1 курс</b>	<b>Стоимость на весь период обучения</b>
07.02.01	Архитектура	Очная	2,10	102 200	289 567
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	3,10	102 200	391 767
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Очная	3,10	102 200	391 767
08.02.12	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	Очная	3,10	102 200	391 767
09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	Очная	1,10	107 600	197 267
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная	3,10	102 200	391 767
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Очная	3,10	102 200	391 767
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Очная	3,10	102 200	391 767
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	Очная	2,10	102 200	289 567
12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем	Очная	3,10	102 200	391 767
15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Очная	3,10	102 200	391 767
15.02.16	Технология машиностроения	Очная	3,10	102 200	391 767
15.02.19	Сварочное производство	Очная	3,10	102 200	391 767
21.02.19	Землеустройство	Очная	3,10	102 200	391 767
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Очная	3,10	102 200	391 767
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Очная	3,10	102 200	391 767
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Очная	3,10	106 700	409 017
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Очная	2,10	102 200	289 567
34.02.01	Сестринское дело	Очная	2,10	102 200	289 567
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная	2,10	100 500	284 750
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Очная	2,10	100 500	284 750
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная	3,10	260 800	999 733
<b>СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ</b>					
<b>Код</b>	<b>Наименование направления (специальность)</b>	<b>Форма обучения</b>	<b>Срок обучения, лет, месяцев</b>	<b>1 курс</b>	<b>Стоимость на весь период обучения</b>
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	2,10	102 200	289 567

09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	Очная	0,10	107 600	107 600
09.02.11	Разработка и управление программным обеспечением	Очная	2,10	102 200	289 567
21.02.19	Землеустройство	Очная	2,10	102 200	289 567
34.02.01	Сестринское дело	Очная	1,10	102 200	187 367

Начальник ОФП



М.Ю. Кондрашова