



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

№ 01-1-08/322

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 2-го и последующих курсов обучающихся студентов в размерах, указанных в приложении 1.

Ректор

Д.К. Проскурин

Стоимость обучения на 2026 - 2027 учебный год для 2-го и последующих курсов обучающихся студентов

АСПИРАНТУРА								
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)	Очная	180 020	173 730				
	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки)	Очная	180 020	173 730				
1.3.8	Физика конденсированного состояния	Очная	185 840	178 510	159 120			
1.6.21	Геоэкология	Очная	185 840	178 510				
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.1.7	Технология и организация строительства	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.1.9	Строительная механика	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Очная	185 840	178 510				
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Очная	185 840	178 510				
2.1.14	Управление жизненным циклом объектов строительства	Очная	185 840					
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанозлектроники, квантовых устройств	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Очная	185 840	178 510	159 120			

2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Очная	185 840	178 510				
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Очная	185 840	178 510				
2.3.4	Управление в организационных системах	Очная	185 840	178 510				
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Очная	185 840	178 510				
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	Очная	185 840	178 510	159 120			
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Очная	205 710	203 280	186 940			
2.10.1	Пожарная безопасность	Очная	185 840					
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Очная	180 020	171 260				
5.2.6	Менеджмент	Очная	180 020	171 260				
5.6.1	Отечественная история	Очная	180 020	171 260				
5.6.3	Археология	Очная	180 020	171 260				
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Очная	180 020	171 260				

БАКАЛАВРИАТ

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс
05.03.06	Экология и природопользование	Заочная			45 140	44 940		
07.03.01	Архитектура	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720		
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720		
07.03.04	Градостроительство	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720		

08.03.01	Строительство	Очно-заочная	52 000	49 720	50 180	49 940		
		Очная	157 450	153 630	139 400			
		Заочная			45 140	44 940		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	157 450	140 590	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очно-заочная	52 000	49 720				
		Очная	157 450	140 590	139 400			
		Заочная			45 140	44 940		
09.03.03	Прикладная информатика	Очная	157 450	140 590	139 400			
		Заочная			45 140	44 940		
09.03.04	Программная инженерия	Очная	157 450					
11.03.01	Радиотехника	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140			
12.03.01	Приборостроение	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210					
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очно-заочная		49 720				
		Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	Очная	189 070	185 930				
15.03.01	Машиностроение	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очно-заочная	52 000					
		Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная		44 740	45 140	44 940		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940		
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Очная	157 450	138 420	139 400			
16.03.01	Техническая физика	Очная	189 070	185 930				
20.03.01	Техносферная безопасность	Очно-заочная		49 720				
		Очная	157 450	136 380	139 400			
		Заочная			45 140	44 940		
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Очная	157 450	136 380	139 400			

21.03.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	56 680	51 030	50 180	49 940		
		Очная	189 070	185 930	172 910			
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Очная	189 070	185 930	172 910			
		Заочная	56 680	44 740	45 140	44 940		
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная	189 070	185 930	172 910			
		Заочная	56 680	44 740	45 140	44 940		
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная	157 450	138 420	139 400			
22.03.02	Металлургия	Очная	157 450					
27.03.02	Управление качеством	Очно-заочная	52 000	49 720				
		Заочная	47 210		45 140	44 940		
27.03.03	Системный анализ и управление	Очная	157 450	138 420	139 400			
27.03.04	Управление в технических системах	Очная	157 450	138 420	139 400			
27.03.05	Инноватика	Очно-заочная	52 000					
		Очная	157 450	138 420	139 400			
		Заочная	47 210	44 740				
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Очная	189 070	185 930	172 910			
38.03.01	Экономика	Очно-заочная	41 600	49 720	50 180	49 940		
		Очная	138 520	118 990	119 990			
38.03.02	Менеджмент	Очно-заочная			50 180	49 940		
		Очная	138 520	118 990	119 990			
38.03.03	Управление персоналом	Очно-заочная				49 940		
		Очная			119 990			
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Очная	138 520	118 990	119 990			
		Заочная	41 600	44 740	45 140	44 940		
42.03.02	Журналистика	Очная	138 520	118 990	119 990			

МАГИСТРАТУРА

Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс
05.04.06	Экология и природопользование	Очная	168 680					
07.04.01	Архитектура	Очная	168 680					
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная	168 680					
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Очная	168 680					
07.04.04	Градостроительство	Очная	168 680					
08.04.01	Строительство	Очная	168 680					
		Заочная	50 640	50 530				

09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
09.04.03	Прикладная информатика	Очно-заочная	55 640	57 240			
		Очная	168 680				
11.04.01	Радиотехника	Очная	168 680				
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
15.04.01	Машиностроение	Очная	168 680				
		Заочная	50 640	50 530			
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	168 680				
20.04.01	Техносферная безопасность	Заочная	50 640	50 530			
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очно-заочная	66 040	76 900			
		Очная	199 990				
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Заочная	60 000	50 530			
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Заочная	60 000	50 530			
27.04.04	Управление в технических системах	Очная	168 680				
27.04.05	Инноватика	Заочная	50 640				
38.04.01	Экономика	Очная	149 760				
		Заочная	44 920	50 530			
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная	49 400	57 240			
		Очная	149 760				
38.04.08	Финансы и кредит	Заочная	44 920	50 530			
		Очная	149 760				
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Заочная	44 920	50 530			
42.04.02	Журналистика	Очная	149 760				

СПЕЦИАЛИТЕТ								
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720	144 270	
10.05.01	Компьютерная безопасность	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720	144 270	
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720	144 270	
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Очная	157 450	153 630	139 400	138 720	144 270	
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Очная	157 450	138 420	139 400	138 720	144 270	
20.05.01	Пожарная безопасность	Очная	157 450	136 380	139 400	138 720		
		Заочная	47 210	44 740	45 140	44 940	46 730	
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Очная	157 450	138 420	139 400	138 720		
		Заочная	47 210					
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Очная	189 070	185 930	172 910	172 080	178 970	
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Очная	189 070	185 930	172 910	172 080	178 970	
		Заочная						46 730
38.05.01	Экономическая безопасность	Очная	138 520	118 990	119 990	119 440		
		Заочная	41 600	44 740	45 140	44 940	46 730	

ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ								
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс
07.02.01	Архитектура	Очная	102 230					
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	102 230	90 230	79 040			
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	Очная		90 230	79 040			
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Очная	102 230	90 230				
08.02.12	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	Очная	102 230					

08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	Очная	102 230	90 230				
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная	102 230	90 230	79 040			
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	102 230	90 230	79 040			
11.02.13	Твердотельная электроника	Очная	102 230	90 230				
11.02.16	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств	Очная	102 230	90 230	79 040			
11.02.17	Разработка электронных устройств и систем	Очная	102 230	90 230				
12.02.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт биотехнических и медицинских аппаратов и систем	Очная		90 230				
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Очная			79 040			
	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	Очная	102 230	90 230				
15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Очная		90 230				
15.02.16	Технология машиностроения	Очная	102 230	90 230	79 040			
15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	Очная	102 230					
21.02.19	Землеустройство	Очная	102 230	90 230	79 040			
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	Очная	102 230	90 230				
25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Очная	107 120					
27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Очная	102 230	90 230				
34.02.01	Сестринское дело	Очная	102 230	90 230	79 040			
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная	100 560	86 340				
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	Очная	100 560					

54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная	260 720	107 580	93 120			
СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ								
Код	Наименование направления (специальность)	Форма обучения	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс	7 курс
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная	102 230	90 230	79 040			
09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	Очная	107 640					
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная	102 230	90 230	79 040			
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная	102 230	90 230	79 040			
21.02.19	Землеустройство	Очная	102 230	90 230	79 040			
34.02.01	Сестринское дело	Очная	102 230	90 230	79 040			

Начальник ОФП



М.Ю. Кондрашова