



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

25.05.2022

№ 01-08/262

Воронеж

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

На основании приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 06.04.2021 г. № 238 «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 26.04.2022 г. п р и к а з ы в а ю:

Установить стоимость обучения на 2022-2023 учебный год для 1-го курса обучающихся студентов в размерах, указанных в приложении 1.

И.о. ректора

Д.К. Проскурин

Стоимость обучения на 2022-2023 учебный год для 1-го курса обучающихся студентов

БАКАЛАВРИАТ

Код	Наименование направления(специальности)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения, руб.
07.03.01	Архитектура	Очная форма	5	115 800	579 000
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная форма	5	115 800	579 000
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Очная форма	5	115 800	579 000
07.03.04	Градостроительство	Очная форма	5	115 800	579 000
08.03.01	Строительство	Очная форма	4	115 800	463 200
		Очно-заочная (вечерняя) форма	5	41 700	208 500
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
09.03.03	Прикладная информатика	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
11.03.01	Радиотехника	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная форма	4	115 800	463 200
12.03.01	Приборостроение	Очная форма	4	115 800	463 200
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
15.03.01	Машиностроение	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
16.03.01	Техническая физика	Очная форма	4	143 640	574 560
20.03.01	Техносферная безопасность	Очная форма	4	115 800	463 200
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Очная форма	4	115 800	463 200
21.03.01	Нефтегазовое дело	Очная форма	4	143 640	574 560
		Очно-заочная (вечерняя) форма	5	41 700	208 500
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Очная форма	4	143 640	574 560
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Очная форма	4	143 640	574 560
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
22.03.02	Металлургия	Очная форма	4	115 800	463 200

27.03.02	Управление качеством	Заочная форма	4,6	37 520	168 840
27.03.03	Системный анализ и управление	Очная форма	4	115 800	463 200
27.03.04	Управление в технических системах	Очная форма	4	115 800	463 200
27.03.05	Инноватика	Очная форма	4	115 800	463 200
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника	Очная форма	4	143 640	574 560
38.03.01	Экономика	Очная форма	4	99 700	398 800
		Очно-заочная (вечерняя) форма	5	41 700	208 500
38.03.02	Менеджмент	Очная форма	4	99 700	398 800
		Очно-заочная (вечерняя) форма	5	41 700	208 500
38.03.03	Управление персоналом	Очная форма	4	99 700	398 800
		Очно-заочная (вечерняя) форма	5	41 700	208 500
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	Очная форма	4	99 700	398 800
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Очная форма	4	99 700	398 800
		Заочная форма	4,11	37 520	184 473
42.03.02	Журналистика	Очная форма	4	99 700	398 800

МАГИСТРАТУРА

Код	Наименование направления(специальности)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения, руб.
05.04.06	Экология и природопользование	Заочная форма	2,4	42 380	98 887
07.04.01	Архитектура	Очная форма	2	122 860	245 720
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Очная форма	2	122 860	245 720
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Очная форма	2	122 860	245 720
07.04.04	Градостроительство	Очная форма	2	122 860	245 720
08.04.01	Строительство	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,4	42 380	98 887
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,4	42 380	98 887
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,4	42 380	98 887
09.04.03	Прикладная информатика	Очная форма	2	122 860	245 720
11.04.01	Радиотехника	Очная форма	2	122 860	245 720
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,3	42 380	95 355
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,3	42 380	95 355
12.04.01	Приборостроение	Заочная форма	2,3	42 380	95 355
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	Заочная форма	2,3	42 380	95 355
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,4	42 380	98 887
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,4	42 380	98 887
15.04.01	Машиностроение	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,3	42 380	95 355
		Заочная форма	2,4	42 380	98 887

15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная форма	2	122 860	245 720
20.04.01	Техносферная безопасность	Очная форма	2	122 860	245 720
		Заочная форма	2,3	42 380	95 355
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очная форма	2	152 830	305 660
		Очно-заочная (вечерняя) форма	2,3	64 500	145 125
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Заочная форма	2,4	42 380	98 887
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Заочная форма	2,4	42 380	98 887
27.04.02	Управление качеством	Очная форма	2	122 860	245 720
27.04.04	Управление в технических системах	Очная форма	2	122 860	245 720
27.04.05	Инноватика	Очная форма	2	122 860	245 720
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	Очная форма	2	122 860	245 720
38.04.01	Экономика	Заочная форма	2,3	42 380	95 355
38.04.02	Менеджмент	Очно-заочная (вечерняя) форма	2,4	48 000	112 000
		Заочная форма	2,3	42 380	95 355
38.04.08	Финансы и кредит	Заочная форма	2,3	42 380	95 355
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	Очная форма	2	106 430	212 860

СПЕЦИАЛИТЕТ

Код	Наименование направления(специальности)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения, руб.
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений, в том числе по специализации:				
	- строительство подземных сооружений	Очная форма	6	115 800	694 800
	- строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений	Очная форма	6	115 800	694 800
	- строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	Очная форма	6	115 800	694 800
10.05.01	Компьютерная безопасность	Очная форма	5,6	115 800	636 900
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Очная форма	5,6	115 800	636 900
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Очная форма	5,6	115 800	636 900
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Очная форма	5,6	115 800	636 900
20.05.01	Пожарная безопасность	Очная форма	5	115 800	579 000
		Заочная форма	5,11	37 520	221 993
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Очная форма	5	115 800	579 000
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Очная форма	5,6	143 640	790 020
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Очная форма	5,6	143 640	790 020
38.05.01	Экономическая безопасность	Очная форма	5	99 700	498 500
		Заочная форма	5,11	37 520	221 993

АСПИРАНТУРА

Шифр	Наименование группы научной специальности	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения, руб.
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	Очная форма	4	125 360	501 440
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Очная форма	3	132 180	396 540
1.3.3	Теоретическая физика	Очная форма	4	132 180	528 720
1.3.7	Акустика	Очная форма	4	132 180	528 720
1.3.8	Физика конденсированного состояния	Очная форма	4	132 180	528 720
1.3.14	Теплофизика и теоретическая теплотехника	Очная форма	4	132 180	528 720
1.6.21	Геоэкология	Очная форма	3	132 180	396 540
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.5	Строительные материалы и изделия	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.7	Технология и организация строительства	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.9	Строительная механика	Очная форма	4	132 180	528 720
2.1.11	Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	Очная форма	3	132 180	396 540
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	Очная форма	3	132 180	396 540
2.2.2	Электронная компонентная база микро- и нанoeлектроники, квантовых устройств	Очная форма	4	132 180	528 720
2.2.12	Приборы, системы и изделия медицинского назначения	Очная форма	4	132 180	528 720
2.2.13	Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения	Очная форма	4	132 180	528 720
2.2.14	Антенны, СВЧ-устройства и их технологии	Очная форма	4	132 180	528 720
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации	Очная форма	3	132 180	396 540
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Очная форма	3	132 180	396 540
2.3.4	Управление в организационных системах	Очная форма	3	132 180	396 540
2.3.5	Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей	Очная форма	3	132 180	396 540
2.3.6	Методы и системы защиты информации, информационная безопасность	Очная форма	3	132 180	396 540

2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Очная форма	4	132 180	528 720
2.4.6	Теоретическая и прикладная теплотехника	Очная форма	4	132 180	528 720
2.4.9	Ядерные энергетические установки, топливный цикл, радиационная безопасность	Очная форма	4	132 180	528 720
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	Очная форма	4	132 180	528 720
2.5.6	Технология машиностроения	Очная форма	4	132 180	528 720
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Очная форма	4	132 180	528 720
2.5.10	Гидравлические машины, вакуумная, компрессорная техника, гидро- и пневмосистемы	Очная форма	4	132 180	528 720
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Очная форма	4	132 180	528 720
2.5.15	Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов	Очная форма	4	155 300	621 200
2.6.6	Нанотехнологии и наноматериалы	Очная форма	4	132 180	528 720
2.6.18	Охрана труда, пожарная и промышленная безопасность	Очная форма	3	132 180	396 540
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Очная форма	3	125 360	376 080
5.2.6	Менеджмент	Очная форма	3	125 360	376 080
5.6.1	Отечественная история	Очная форма	3	125 360	376 080
5.6.3	Археология	Очная форма	3	125 360	376 080
5.7.7	Социальная и политическая философия	Очная форма	3	125 360	376 080
5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Очная форма	3	125 360	376 080
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Очная форма	3	125 360	376 080
5.9.1	Русская литература и литературы народов Российской Федерации	Очная форма	3	125 360	376 080
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Очная форма	3	125 360	376 080
5.9.6	Языки народов зарубежных стран (романо-германская группа)	Очная форма	3	125 360	376 080

ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ОСНОВНОЕ ОБЩЕЕ

Код	Наименование направления(специальности)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения, руб.
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная форма	3,10	58 000	222 333
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная форма	3,10	58 000	222 333
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная форма	3,10	58 000	222 333
11.02.01	Радиоаппаратостроение	Очная форма	3,10	58 000	222 333
15.02.08	Технология машиностроения	Очная форма	3,10	58 000	222 333
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	Очная форма	3,10	58 000	222 333
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Очная форма	2,10	58 000	164 333
34.02.01	Сестринское дело	Очная форма	3,10	58 000	222 333

38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная форма	2,10	53 510	151 612
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная форма	3,10	68 230	261 548

СРЕДНЕЕ ОБЩЕЕ

Код	Наименование направления(специальности)	Форма обучения	Срок обучения, лет, месяцев	1 курс	Стоимость на весь период обучения, руб.
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	Очная форма	2,10	58 000	164 333
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	Очная форма	2,10	58 000	164 333
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	Очная форма	2,10	58 000	164 333
09.02.07	Информационные системы и программирование	Очная форма	2,10	58 000	164 333
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	Очная форма	1,10	58 000	106 333
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Очная форма	1,10	53 510	98 102
54.02.01	Дизайн (по отраслям)	Очная форма	2,10	68 230	193 318

Начальник ОФП



А.С. Чуфенева