

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования
**“ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ”**
(ВолгГТУ)

ПРИКАЗ

Волгоград

“ 03 “ июня 20 26 г.

№ 281

┌
└
Об установлении стоимости
обучения на первом курсе
в 2026/2027 учебном году
при получении высшего
образования

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020г. №1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг», приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 февраля 2019 г. № 6н «Об утверждении Порядка 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» (в редакции от 15 ноября 2024 года), итоговыми значениями и величинами составляющих базовых нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования, отраслевыми корректирующими коэффициентами и порядком их применения (утверждены 15 июля 2025 года заместителем Министра науки и высшего образования Российской Федерации Омельчуком А.В.) и на основании решения Ученого совета университета (протокол №10 от 03 июня 2026 года)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Исходя из затрат, необходимых для оказания платных образовательных услуг, на реализацию основных профессиональных образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, программ подготовки

научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научным специальностям, на единицу оказания услуги на прием 2026/2027 учебного года, а также с учетом конъюнктуры рынка:

1.1. Установить стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров, магистров и специалистов очной, очно-заочной и заочной форм обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования, в том числе по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки, на первом курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 1.

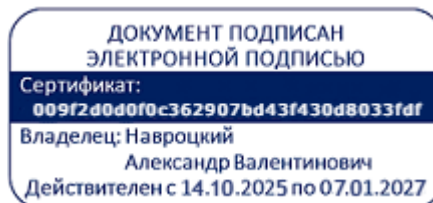
1.2. Установить стоимость обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме на первом курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению № 2.

2. Начальнику общего отдела Антоновой В.А. довести приказ до деканов факультетов, директоров филиалов и руководителей структурных подразделений университета.

3. Контроль за исполнением приказа в части, касающейся подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре согласно п.1.3 настоящего приказа, возложить на первого проректора Кузьмина С.В., в части, касающейся подготовки бакалавров, магистров и специалистов согласно п.1.1 и п.1.2, возложить на проректора по учебной работе Фетисова А.В.

И.о. ректора университета

Навроцкий А.В.



Первый проректор
_____ С.В. Кузьмин

Первый проректор - директор ИАиС
_____ О.В. Душко

Проректор по учебной работе
_____ И.Л. Гоник

Проректор по учебной работе
_____ А.В. Фетисов

Гл. бухгалтер
_____ Н.В. Ерина

Начальник ФЭУ
_____ И.М. Зайцева

Зав. асп., докторантурой
_____ А.А. Раюшкина

Начальник УПО
_____ Т.В. Аралина

Врио начальника УПиЮ
_____ Н.А. Перервина

Приложение №1
к приказу и.о. ректора университета
от «_» _____ 2026 г. № _____

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров, магистров и специалистов
очной, очно-заочной и заочной форм обучения
в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования,
в том числе по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки,
на первом курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения		
Код	Наименование	Очная	Очно-заочная	Заочная
Программы бакалавриата				
03.03.02	Физика	165000	-	-
07.03.01	Архитектура	170000	-	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	170000	-	-
07.03.04	Градостроительство	170000	79000	-
08.03.01	Строительство	165000	72000	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	170000	72000	70000*
09.03.02	Информационные системы и технологии	165000	-	70000
09.03.03	Прикладная информатика	165000	-	-
09.03.04	Программная инженерия	170000	-	-
12.03.01	Приборостроение	165000	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	165000	-	70000
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	-	70000
15.03.01	Машиностроение	165000	76000	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	165000	72000	70000
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	165000	72000	70000
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	165000	72000	70000
18.03.01	Химическая технология	165000	72000	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	165000	72000	70000
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	165000	-	-
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	165000	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	165000	-	70000
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	165000	-	-
22.03.02	Металлургия	165000	72000	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	165000	-	70000
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	70000
27.03.04	Управление в технических системах	165000	-	70000
38.03.01	Экономика	150000	72000	-
38.03.02	Менеджмент	150000	72000	-
38.03.05	Бизнес-информатика	150000	-	-

42.03.01	Реклама и связи с общественностью	170000	-	70000
43.03.01	Сервис	150000	-	70000
Программы подготовки специалистов				
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	165000	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	198000	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	165000	-	70000
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	165000	-	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	198000	-	-
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	291960	200000	-
Программы магистратуры				
03.04.02	Физика	180000	-	-
07.04.04	Градостроительство	180000	-	-
08.04.01	Строительство	180000	80000	80000
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	180000	-	-
09.04.02	Информационные системы и технологии	180000	-	80000
09.04.03	Прикладная информатика	180000	-	-
09.04.04	Программная инженерия	180000	-	-
12.04.01	Приборостроение	180000	-	-
15.04.01	Машиностроение	180000	-	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	180000	-	-
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	180000	-	-
15.04.06	Мехатроника и робототехника	180000	-	-
18.04.01	Химическая технология	180000	-	-
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	180000	-	-
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	180000	-	-
20.04.01	Техносферная безопасность	180000	-	80000
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	180000	-	-
22.04.02	Металлургия	180000	-	-
23.04.01	Технология транспортных процессов	180000	-	-
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	180000	-	-
27.04.01	Стандартизация и метрология	180000	-	-
27.04.04	Управление в технических системах	180000	-	-
38.04.01	Экономика	160000	80000	80000
38.04.02	Менеджмент	160000	80000	-
38.04.08	Финансы и кредит	-	80000	-

*- в том числе на базе высшего (профессионального) образования с посеместровой оплатой обучения

Приложение №2
к приказу и.о. ректора университета
от «__» _____ 2026 г. №____

Стоимость обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме на первом курсе на 2026/2027 учебный год

в рублях

Шифр	Наименование научной специальности	Стоимость
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	185040
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	206490
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	189900
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	185040
1.2.4	Кибербезопасность	189900
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	189900
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	189900
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	189900
2.1.5	Строительные материалы и изделия	189900
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	189900
2.1.9	Строительная механика	189900
2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	189900
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	189900
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	189900
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	189900
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	189900
2.3.4	Управление в организационных системах	189900
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	189900
2.5.2	Машиноведение	189900
2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	189900
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	189900
2.5.6	Технология машиностроения	189900
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	189900
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	189900
2.10.2	Экологическая безопасность	189900
2.10.3	Безопасность труда	189900
5.2.1	Экономическая теория	185040
5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	185040
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	185040
5.2.6	Менеджмент	185040
5.7.7	Социальная и политическая философия	185040