

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

**ПРИКАЗ**

Волгоград

“ 03 “ июня 20 26 г.

№ 282

[ Об установлении стоимости обучения в ]  
2026/2027 учебном году при  
получении высшего образования на  
втором и последующих курсах (годах)  
обучения

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Федеральным законом от 28.11.2025 № 426-ФЗ «О федеральном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2020г. №1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг», и на основании решения Ученого совета университета (протокол №10 от 03 июня 2026 года)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить на 2026/2027 учебный год стоимость обучения исходя из прогнозируемого уровня инфляции, установленного на 2026 год Федеральным законом от 28.11.2025 № 426-ФЗ «О федеральном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», из затрат, необходимых для оказания платных образовательных услуг, и конъюнктуры рынка для лиц, продолжающих обучение на втором и последующих курсах, увеличив стоимость подготовки бакалавров, специалистов, магистров всех форм обучения по основным профессиональным образовательным программам высшего образования, в том числе по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки в пределах 4,0% от установленных ранее на 2025/2026 учебный год, в следующих размерах:

1.1. 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 2 курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 1.

1.2. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов очной, бакалавров и специалистов очно-заочной и заочной форм обучения на 3 курсе, магистров очно-заочной и заочной форм обучения на 3 курсе (0,5 года) в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования, в том числе по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки, на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 2.

1.3. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов очной, очно-заочной и заочной форм обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования на 4 курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 3.

1.4. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров очно-заочной и заочной форм обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки (кроме студентов, обучающихся по индивидуальным учебным планам в институте архитектуры и строительства ВолгГТУ) на 4 курсе (6 месяцев) на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 4.

1.5. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов заочной формы обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки в институте архитектуры и строительства ВолгГТУ на 4 курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 5.

1.6. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов очной, очно-заочной и заочной форм обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования на 5 курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 6.

1.7. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов очной, очно-заочной и заочной форм обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования на 6 и 7 курсах на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 7.

2. Установить на 2026/2027 учебный год стоимость обучения на втором и последующих курсах исходя из прогнозируемого уровня инфляции, установленного на 2026 год Федеральным законом от 28.11.2025 № 426-ФЗ «О федеральном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», из затрат на реализацию основных профессиональных образовательных программ высшего образования (программ бакалавриата), необходимых для оказания платных образовательных услуг, и конъюнктуры

рынка для лиц, обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки на базе высшего (профессионального) образования в пределах 4,0% от установленных ранее на 2025/2026 учебный год:

2.1. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров по очно-заочной и заочной формам обучения на факультете подготовки инженерных кадров (ФПИК) в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки на базе высшего (профессионального) образования на 2 курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 8.

2.2. Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров по очно-заочной и заочной формам обучения на факультете подготовки инженерных кадров (ФПИК) в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки на базе высшего (профессионального) образования на 3 курсе на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 9.

3. Установить на 2026/2027 учебный год стоимость обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме на втором и последующих курсах исходя из прогнозируемого уровня инфляции, установленного на 2026 год Федеральным законом от 28.11.2025 г. № 426-ФЗ «О федеральном бюджете на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов», из затрат на реализацию основных профессиональных образовательных программ высшего образования, необходимых для оказания платных образовательных услуг, и конъюнктуры рынка в пределах 4,0% от установленных ранее на 2025/2026 учебный год:

3.1. Стоимость обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме на 2 и последующих курсах на 2026/2027 учебный год согласно Приложению 10.

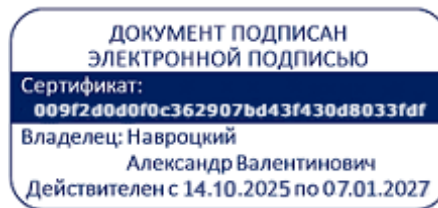
4. Настоящий приказ вступает в действие с момента его издания.

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

6. Контроль за исполнением приказа в части, касающейся подготовки аспирантов согласно п.3 настоящего приказа, возложить на первого проректора университета Кузьмина С.В., в части, касающейся подготовки бакалавров, магистров и специалистов согласно п.1 и п.2, возложить на проректора по учебной работе университета Фетисова А.В.

И.о. ректора университета

А.В.Навроцкий



Приложение №1  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**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 2 курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения		
Код	Наименование	Очная	Очно-заочная	Заочная
<b>Программы бакалавриата</b>				
03.03.02	Физика	155510	-	-
07.03.01	Архитектура	155510	72800	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	155510	-	-
07.03.04	Градостроительство	155510	-	-
08.03.01	Строительство	155510	62400	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	155510	62400	60320
09.03.02	Информационные системы и технологии	155510	-	60320
09.03.03	Прикладная информатика	155510	-	-
09.03.04	Программная инженерия	155510	-	-
12.03.01	Приборостроение	155510	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	155510	-	60320
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	-	60320
15.03.01	Машиностроение	155510	69680	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	155510	-	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	155510	62400	60320
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	155510	62400	60320
18.03.01	Химическая технология	155510	62400	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	155510	62400	60320
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	155510	-	-
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	155510	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	155510	-	60320
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	155510	-	-
22.03.02	Металлургия	155510	62400	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	155510	-	60320
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	60320
27.03.04	Управление в технических системах	155510	-	60320
38.03.01	Экономика	136730	60320	60320*
38.03.02	Менеджмент	136730	60320	-
38.03.05	Бизнес-информатика	136730	-	-

38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	-	-	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	136730	60320	60320
43.03.01	Сервис	136730	-	60320
<b>Программы подготовки специалистов</b>				
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	155510	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	187200	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	155510	-	60320
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	155510	-	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	187200	-	-
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	273100	-	-
<b>Программы магистратуры</b>				
03.04.02	Физика	166560	-	-
07.04.04	Градостроительство	166560	-	-
08.04.01	Строительство	166560	72800	72800
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	166560	72800	-
09.04.02	Информационные системы и технологии	166560	-	72800
09.04.03	Прикладная информатика	166560	72800	-
09.04.04	Программная инженерия	166560	-	-
12.04.01	Приборостроение	166560	72800	-
15.04.01	Машиностроение	166560	-	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	166560	-	-
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	166560	-	-
15.04.06	Мехатроника и робототехника	166560	-	-
18.04.01	Химическая технология	166560	-	-
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	166560	72800	-
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	166560	-	-
20.04.01	Техносферная безопасность	166560	-	72800
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	166560	-	-
22.04.02	Металлургия	166560	93600	-
23.04.01	Технология транспортных процессов	166560	-	-
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	166560	-	-
27.04.01	Стандартизация и метрология	166560	-	-
27.04.04	Управление в технических системах	166560	-	-
38.04.01	Экономика	147740	72800	-
38.04.02	Менеджмент	147740	72800	-
38.04.08	Финансы и кредит	-	72800	-

\*- только для лиц с высшим образованием

Приложение №2  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов  
очной, очно-заочной и заочной форм обучения на 3 курсе,  
магистров очно-заочной и заочной форм обучения на 3 курсе (0,5 года)  
в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования,  
в том числе по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки,  
на 3 курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения		
Код	Наименование	Очная	Очно-заочная	Заочная
<b>Программы бакалавриата</b>				
03.03.02	Физика	158000	-	-
07.03.01	Архитектура	158000	67140	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	158000	-	-
07.03.04	Градостроительство	158000	-	-
08.03.01	Строительство	158000	53700	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	158000	55950	53700
09.03.02	Информационные системы и технологии	158000	-	53700
09.03.03	Прикладная информатика	158000	-	-
09.03.04	Программная инженерия	158000	-	-
12.03.01	Приборостроение	158000	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	158000	-	53700
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	-	53700
15.03.01	Машиностроение	158000	58180	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	158000	-	53700
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	158000	55950	53700
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	158000	55950	53700
18.03.01	Химическая технология	158000	55950	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	158000	55950	53700
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	158000	-	-
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	158000	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	158000	-	-
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	158000	-	-
22.03.02	Металлургия	158000	55950	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	158000	-	53700
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	53700
27.03.04	Управление в технических системах	158000	-	53700
38.03.01	Экономика	138430	53700	53700*
38.03.02	Менеджмент	138430	53700	-
38.03.05	Бизнес-информатика	138430	53700	-

38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	138430	-	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	138430	-	53700
43.03.01	Сервис	138430	-	53700
<b>Программы подготовки специалистов</b>				
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	158000	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	191250	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	158000	-	53700
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	158000	-	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	191250	-	-
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	275990	-	-
<b>Программы магистратуры</b>				
08.04.01	Строительство	-	32445	32445
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	-	33570	-
09.04.03	Прикладная информатика	-	33570	-
12.04.01	Приборостроение	-	33570	-
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	33570	-
20.04.01	Техносферная безопасность	-	-	32445
22.04.02	Металлургия	-	27996	-
27.04.04	Управление в технических системах	-	33570	-
38.04.01	Экономика	-	33570	-
38.04.02	Менеджмент	-	33570	-
38.04.08	Финансы и кредит	-	33570	-
38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	-	-	33570

\*- только для лиц с высшим образованием

Приложение №3  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов  
очной, очно-заочной и заочной форм обучения,  
в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования,  
на 4 курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения		
Код	Наименование	Очная	Очно-заочная	Заочная
<b>Программы бакалавриата</b>				
03.03.02	Физика	161610	-	-
07.03.01	Архитектура	161610	63020	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	161610	-	-
07.03.04	Градостроительство	161610	-	-
08.03.01	Строительство	161610	49690	49690*
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	161610	52490	49690
09.03.02	Информационные системы и технологии	161610	-	49690
09.03.03	Прикладная информатика	161610	-	-
09.03.04	Программная инженерия	161610	-	-
12.03.01	Приборостроение	161610	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	161610	-	49690
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	-	49690
15.03.01	Машиностроение	161610	55180	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	161610	-	49690
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	161610	52490	49690
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	161610	52490	49690
18.03.01	Химическая технология	161610	52490	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	161610	52490	49690
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	161610	-	-
20.03.01	Техносферная безопасность	161610	-	49690
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	161610	-	-
22.03.02	Металлургия	161610	52490	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	161610	-	49690
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	49690
27.03.04	Управление в технических системах	161610	-	49690
38.03.01	Экономика	140070	49690	49690*
38.03.02	Менеджмент	140070	49690	-
38.03.05	Бизнес-информатика	140070	-	-
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	140070	49690	49690*
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	140070	-	49690

43.03.01	Сервис	140070	-	49690
<b>Программы подготовки специалистов</b>				
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	161610	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	196400	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	161610	-	49690
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	161610	-	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	196400	-	-
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	278770	-	-

\*- только для лиц с высшим образованием

Приложение №4  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров очно-заочной и заочной форм обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки (кроме студентов, обучающихся по индивидуальным учебным планам в институте архитектуры и строительства ВолгГТУ) на 4 курсе (6 месяцев) на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения	
Код	Наименование	Очно-заочная	Заочная
<b>Программы бакалавриата</b>			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	-	29814
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	29814
15.03.01	Машиностроение	33108	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	-	29814
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	29814
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	29814
23.03.01	Технология транспортных процессов	-	29814
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	29814
27.03.04	Управление в технических системах	-	29814
38.03.01	Экономика	29814	-
38.03.02	Менеджмент	29814	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	-	29814
43.03.01	Сервис	-	29814

Приложение №5  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов заочной формы обучения в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки в институте архитектуры и строительства ВолгГТУ на 4 курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения			
Код	Наименование	Очно-заочная		Заочная	
		4 курс	4 курс	4 курс	4 курс
		(полный год)	(0,5 года)	(полный год)	(0,5 года)
<b>Программы бакалавриата</b>					
07.03.01	Архитектура	63020	-	-	-
08.03.01	Строительство	-	24845	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	-	-	-	24845
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	-	24845
20.03.01	Техносферная безопасность	-	-	-	24845
38.03.01	Экономика	-	24845	-	-
<b>Программы подготовки специалистов</b>					
20.05.01.	Пожарная безопасность	-	-	49690	-

Приложение №6  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров и специалистов  
очной, очно-заочной и заочной форм обучения  
в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования  
на 5 курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения		
Код	Наименование	Очная	Очно-заочная	Заочная
<b>Программы бакалавриата</b>				
07.03.01	Архитектура	160660	62770	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	160660	-	-
07.03.04	Градостроительство	160660	-	-
08.03.01	Строительство	-	49210	49210
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	-	55380	47960
09.03.02	Информационные системы и технологии	-	-	47960
12.03.01	Приборостроение	-	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	49210
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	-	-	47960
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	-	55380	47960
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	55380	47960
18.03.01	Химическая технология	-	55380	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	-	55380	47960
20.03.01	Техносферная безопасность	-	-	-
22.03.02	Металлургия	-	55380	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	-	-	47960
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	-	47960
27.03.04	Управление в технических системах	-	-	47960
38.03.01	Экономика	-	49210	47960*
38.03.02	Менеджмент	-	49210	-
38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	-	49210	49210*
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	-	-	47960
43.03.01	Сервис	-	-	47960
<b>Программы подготовки специалистов</b>				
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	160660	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	196530	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	160660	-	49210
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	160660	-	-
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	196530	-	-
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	275780	-	-

\*- только для лиц с высшим образованием

Приложение №7  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки специалистов  
очной, очно-заочной и заочной форм обучения  
в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования  
на 6 и 7 курсах на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения		
Код	Наименование	Очная	Очно-заочная	Заочная
<b>6 курс</b>				
<b>Программы подготовки специалистов</b>				
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	161980	-	-
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	79652	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	-	-	50020
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	79652	-	-
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	276280	-	-
<b>7 курс</b>				
<b>Программы подготовки специалистов</b>				
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	-	138630	-

Приложение №8  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров по очно-заочной и заочной формам обучения  
в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования  
по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки  
на базе высшего (профессионального) образования  
на 2 курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения			
Код	Наименование	Очно-заочная		Заочная	
		за учебный год	за каждый семестр учебного года	за учебный год	за каждый семестр учебного года
<b>Программы бакалавриата</b>					
<b>Факультет подготовки инженерных кадров</b>					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	-	-	60320	30160
38.03.01	Экономика	60320	30160	60320	30160
38.03.02	Менеджмент	60320	30160	-	-
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	60320	30160	-	-

Приложение №9  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость образовательных услуг подготовки бакалавров по очно-заочной и заочной формам обучения  
в реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования  
по индивидуальным учебным планам с освоением программ в ускоренные сроки  
на базе высшего (профессионального) образования  
на 3 курсе на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Код и наименование специальности (направления подготовки)		Форма обучения			
Код	Наименование	Очно-заочная		Заочная	
		за учебный год	за каждый семестр учебного года	за учебный год	за каждый семестр учебного года
<b>Программы бакалавриата</b>					
<b>Факультет подготовки инженерных кадров</b>					
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	-	-	53700	26850
38.03.01	Экономика	53700	26850	53700	26850
38.03.02	Менеджмент	53700	26850	-	-
38.03.05	Бизнес-информатика	53700	26850	-	-

Приложение №10  
к приказу и.о. ректора университета  
от «03» 06 2026 г. № 282

**Стоимость обучения по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по очной форме на 2 и последующих курсах на 2026/2027 учебный год**

в рублях

Шифр	Наименование научной специальности	Стоимость		
		2-й курс	3-й курс	4-й курс
1.1.7	Теоретическая механика, динамика машин	177300	178700	179000
1.1.8	Механика деформируемого твердого тела	203300	206900	204800
1.2.1	Искусственный интеллект и машинное обучение	183200	185200	
1.2.2	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	177300	178700	
1.2.4	Кибербезопасность	183200	185200	
1.3.4	Радиофизика	183200	185200	187000
1.3.5	Физическая электроника	183200	185200	187000
1.3.8	Физика конденсированного состояния	183200	185200	187000
1.4.1	Неорганическая химия	183200	185200	187000
1.4.3	Органическая химия	183200	185200	187000
1.4.6	Электрохимия	183200	185200	187000
1.4.7	Высокомолекулярные соединения	183200	185200	187000
1.5.15	Экология	183200	185200	187000
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	183200	185200	187000
2.1.2	Основания и фундаменты, подземные сооружения	183200	185200	187000
2.1.3	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	183200	185200	187000
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	183200	185200	187000
2.1.5	Строительные материалы и изделия	183200	185200	187000
2.1.8	Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	183200	185200	187000
2.1.9	Строительная механика	183200	185200	187000
2.1.12	Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности	183200	185200	
2.1.13	Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	183200	185200	
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	183200	185200	187000
2.3.1	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	183200	185200	
2.3.3	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	183200	185200	
2.3.4	Управление в организационных системах	183200	185200	
2.3.7	Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	183200	185200	
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	183200	185200	187000
2.4.7	Турбомашинны и поршневые двигатели	183200	185200	187000
2.5.2	Машиноведение	183200	185200	187000
2.5.4	Роботы, мехатроника и робототехнические системы	183200	185200	187000
2.5.5	Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	183200	185200	187000
2.5.6	Технология машиностроения	183200	185200	187000
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	183200	185200	187000
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	183200	185200	187000
2.6.2	Металлургия черных, цветных и редких металлов	183200	185200	187000

2.6.3	Литейное производство	183200	185200	187000
2.6.4	Обработка металлов давлением	183200	185200	-
2.6.10	Технология органических веществ	183200	185200	187000
2.6.11	Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	183200	185200	187000
2.6.13	Процессы и аппараты химических технологий	183200	185200	187000
2.6.17	Материаловедение	183200	185200	187000
2.9.5	Эксплуатация автомобильного транспорта	183200	185200	187000
2.10.2	Экологическая безопасность	183200	185200	
2.10.3	Безопасность труда	183200	185200	
4.3.3	Пищевые системы	183200	185200	
5.2.1	Экономическая теория	177300	178700	
5.2.2	Математические, статистические и инструментальные методы в экономике	177300	178700	
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	177300	178700	
5.2.6	Менеджмент	177300	178700	
5.4.4.	Социальная структура, социальные институты и процессы	177300	178700	
5.4.7	Социология управления	177300	178700	
5.7.7	Социальная и политическая философия	177300	178700	
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	177300	178700	