



**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное**  
**учреждение высшего образования**  
**«Самарский государственный технический университет»**  
**(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)**

Россия, 443100, Самара, ул. Молодогвардейская, 244.  
Телефон: (846) 2784-311 Факс (846) 2784-400 E-mail: [rector@samgtu.ru](mailto:rector@samgtu.ru)

---

**П Р И К А З**

№ 2/1386

« 21 » 05 2026 г

г. Самара

**О стоимости обучения**

В соответствии с Порядком 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, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 12.02.2019 г. № 6н, ФЗ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФЗ от 28.11.2025г. № 426-ФЗ «О федеральном бюджете на 2026 год и плановый период 2027 и 2028 годов»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить в 2026–2027 учебном году оплату для студентов 3 курса, обучающихся на условиях полной компенсации затрат, включая граждан государств, входящих в единое образовательное пространство с Россией (Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан), а также граждан Армении, Молдовы, Узбекистана, Грузии, Туркменистана, Украины, Азербайджана имеющих вид на жительство, в соответствии с приложением 1.

Ректор

Д.Е. Быков

## Приложение 1

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Форма обучения, руб.		
		очная	заочная	Очно/заочная
07.02.01	Архитектура	107650	-	-
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	80080	-	-
08.02.02	Строительство и эксплуатация инженерных сооружений	94550		
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	80080	-	-
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	80080	-	-
08.02.13	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	94550		
09.02.07	Информационные системы и программирование	80080	-	-
13.02.12	Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация	80080		
15.02.16	Технология машиностроения	80080	-	-
21.02.19	Землеустройство	80080	-	-
35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство	94550		
01.03.02	Прикладная математика и информатика	138870	-	-
04.03.01	Химия	160690	-	-
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	160690	-	-
07.03.01	Архитектура	160690	-	-
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	160690	-	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	160690		
07.03.04	Градостроительство	160690	-	-
08.03.01	Строительство	160690	-	91640
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	170870	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	170870	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	170870	-	-
09.03.04	Программная инженерия	170870	78780	-
10.03.01	Информационная безопасность	170870	-	-
11.03.01	Радиотехника	160690	-	-
12.03.01	Приборостроение	160690	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	160690	78780	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	160690	78780	-
15.03.01	Машиностроение	160690	78780	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	170870	78780	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	160690	78780	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	160690	78780	-
18.03.01	Химическая технология	160690	78780	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосбер. процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии	170870	78780	-

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Форма обучения, руб.		
		очная	заочная	Очно/заочная
19.03.01	Биотехнология	160690	-	-
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	160690	-	-
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	160690	78780	-
20.03.01	Техносферная безопасность	160690	78780	-
21.03.01	Нефтегазовое дело	194370	-	112900
22.03.02	Металлургия	160690	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	160690	78780	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	160690	78780	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	160690	78780	-
27.03.02	Управление качеством	170870	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	170870	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	160690	-	-
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	160690	-	-
35.03.10	Ландшафтная архитектура	160690	-	-
38.03.01	Экономика	138870	-	73960
38.03.02	Менеджмент	138870	-	73960
38.03.03	Управление персоналом	-	-	73960
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	138870	-	73960
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	138870	-	-
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	138870	-	-
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	-	-	82240
54.03.01	Дизайн	272480	-	-
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	160690	-	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	160690	-	-
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	194370	-	-
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	160690	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	-	78780	-
21.05.02	Прикладная геология	194370	78780	-
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	194370	-	-
33.05.01	Фармация	160690	-	-
38.05.01	Экономическая безопасность	138870	70490	-
38.05.02	Таможенное дело	138870	-	73960
08.04.01	Строительство	-	-	102720
12.04.01	Приборостроение	-	93430	102720
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	-	93430	102720

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Форма обучения, руб.		
		очная	заочная	Очно/заочная
18.04.01	Химическая технология	-	-	102720
19.04.01	Биотехнология	-	-	102720
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	-	-	102720
20.04.01	Техносферная безопасность	-	93430	-
21.04.01	Нефтегазовое дело	-	--	120180
27.04.02	Управление качеством	-	-	102720
38.04.01	Экономика	-	74180	88960
38.04.02	Менеджмент		-	88960
38.04.03	Управление персоналом		74180	-
44.04.01	Педагогическое образование		-	88960