



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

П Р И К А З

№ 2/1674

«31» мая 2024 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 образования и науки 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 27.11.2023г. № 540-ФЗ «О федеральном бюджете на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить в 2024–2025 учебном году оплату для студентов 3,4 курса, **граждан иностранных государств**, обучающихся на условиях полной компенсации затрат (кроме 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.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.06.2024 г.

3. Контроль за исполнением возложить на первого проректора - проректора по научной работе Ненашева М.В.

Ректор

Д.Е. Быков

Приложение 1

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Очная форма обучения, руб.	Заочная форма обучения, руб.	Очно/Заочная форма обучения, руб.
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	101990	-	-
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	101990	-	-
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	101990	-	-
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	101990	-	-
01.03.02	Прикладная математика и информатика	176780	-	-
04.03.01	Химия	204660	-	-
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	204660	-	-
07.03.01	Архитектура	204660	-	-
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	204660	-	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	204660	-	-
07.03.04	Градостроительство	204660	-	-
08.03.01	Строительство	204660	111900	122800
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	227800	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	227800	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	227800	-	-
09.03.04	Программная инженерия	227800	111900	-
10.03.01	Информационная безопасность	227800	-	-
11.03.01	Радиотехника	204660	-	-
12.03.01	Приборостроение	204660	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	204660	111900	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	204660	111900	-
15.03.01	Машиностроение	204660	111900	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	227800	111900	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	204660	111900	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	204660	111900	-
18.03.01	Химическая технология	204660	-	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосбер. процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии	227800	111900	-
19.03.01	Биотехнология	204660	-	-
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	204660	-	-
19.03.04	Технология продукции организация общественного питания	204660	111900	-
20.03.01	Техносферная безопасность	204660	111900	-

Код специальности и	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Очная форма обучения, руб.	Заочная форма обучения, руб.	Очно/заочная форма обучения, руб.
21.03.01	Нефтегазовое дело	238670	144400	151200
22.03.01	Материаловедение и технология материалов	193700	-	-
22.03.02	Металлургия	204660	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	204660	111900	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	204660	111900	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	204660	111900	-
27.03.02	Управление качеством	204660	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	227810	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	204660	-	-
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	204660	-	-
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	204660	-	-
35.03.10	Ландшафтная архитектура	204660	-	-
38.03.01	Экономика	176700	-	99000
38.03.02	Менеджмент	176700	-	99000
38.03.03	Управление персоналом	176700	-	99000
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	176700	-	99000
44.03.04	Профессиональное обучение по отраслям	176700	-	-
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	176700	-	-
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	-	-	110200
54.03.01	Дизайн	328400	-	-
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	204660	-	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	204660	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	-	111900	-
21.05.02	Прикладная геология	238670	111900	-
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	238670	-	-
38.05.01	Экономическая безопасность	176700	99980	-
38.05.02	Таможенное дело	196870	108570	-
08.04.01	Строительство	-	125100	-
12.04.01	Приборостроение	-	125100	-
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	-	125100	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	-	-	137700
18.04.01	Химическая технология	-	-	137700

Код специальности	Наименование направлений подготовки	Очная форма обучения, руб.	Заочная форма обучения, руб.	Очно/заочная форма обучения, руб.
19.04.01	Биотехнология	-	-	137700
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	-	-	137700
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	-	-	137700
20.04.01	Техносферная безопасность	-	125100	-
21.04.01	Нефтегазовое дело	-	-	161100
27.04.02	Управление качеством		-	137500
38.04.01	Экономика	-	125100	-
38.04.02	Менеджмент	-	-	-
38.04.03	Управление персоналом	-	125100	-
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	-	125100	-