



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

№ 2/1552

«23 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 1 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.
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)	Форма обучения, руб.		
		очная	заочная	Очно/заочная
07.02.01	Архитектура	96200	-	-
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	71600	-	-
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	71600	-	-
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	71600	-	-
09.02.07	Информационные системы и программирование	71600	-	-
15.02.16	Технология машиностроения	71600	-	-
21.02.19	Землеустройство	71600	-	-
01.03.02	Прикладная математика и информатика	124100	-	-
04.03.01	Химия	143600	-	-
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	143600	-	-
07.03.01	Архитектура	143600	-	-
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	143600	-	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	143600		
07.03.04	Градостроительство	143600	-	-
08.03.01	Строительство	143600	-	81900
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	152700	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	152700	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	152700	-	-
09.03.04	Программная инженерия	152700	70400	-
10.03.01	Информационная безопасность	152700	-	-
11.03.01	Радиотехника	143600	-	-
12.03.01	Приборостроение	143600	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	143600	70400	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	143600	70400	-
15.03.01	Машиностроение	143600	70400	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	152700	70400	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	143600	70400	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	143600	70400	-
18.03.01	Химическая технология	143600	70400	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосбер. процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии	152700	70400	-
19.03.01	Биотехнология	143600	-	-
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	143600	-	-
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	143600	70400	-

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Форма обучения, руб.		
		очная	заочная	Очно/заочная
20.03.01	Техносферная безопасность	143600	70400	-
21.03.01	Нефтегазовое дело	173700	-	100900
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	143600	-	-
22.03.02	Металлургия	143600	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	143600	70400	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	143600	70400	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	143600	70400	-
27.03.02	Управление качеством	143600	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	152700	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	143600	-	-
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	143600	-	-
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	143600	-	-
35.03.10	Ландшафтная архитектура	143600	-	-
38.03.01	Экономика	124100	-	66100
38.03.02	Менеджмент	124100	-	66100
38.03.03	Управление персоналом	-	-	66100
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	124100	-	66100
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	124100	-	-
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	124100	-	-
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	-	-	73500
54.03.01	Дизайн	243500	-	-
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	143600	-	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	143600	-	-
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	173700	-	-
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	143600	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	-	70400	-
21.05.02	Прикладная геология	173700	70400	-
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	173700	-	-
33.05.01	Фармация	143600	-	-
38.05.01	Экономическая безопасность	124100	63000	
38.05.02	Таможенное дело	124100	-	66100
01.04.02	Прикладная математика и информатика	132500	-	-
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	132500	-	-

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Форма обучения, руб.		
		очная	заочная	Очно/заочная
04.04.01	Химия	152400	-	-
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	152400	-	-
07.04.01	Архитектура	152400	-	-
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	152400	-	-
07.04.04	Градостроительство	152400	-	-
08.04.01	Строительство	152400	-	91800
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	162100	-	-
09.04.02	Информационные системы и технологии	162100	-	-
09.04.04	Программная инженерия	162100	-	-
10.04.01	Информационная безопасность	162100	-	-
11.04.01	Радиотехника	162100	-	-
12.04.01	Приборостроение	152400	83500	-
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	152400	-	-
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	152400	83500	91800
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	152400	-	-
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	152400	-	-
18.04.01	Химическая технология	152400	-	91800
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	162100	-	-
19.04.01	Биотехнология	162100	-	91800
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	162100	-	91800
20.04.01	Техносферная безопасность	162100	83500	-
21.04.01	Нефтегазовое дело	185100	--	107400
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	152400	-	-
22.04.02	Металлургия	152400	-	-
23.04.01	Технология транспортных процессов	152400	-	-
27.04.02	Управление качеством	-	-	91800
27.04.04	Управление в технических системах	152400	-	-
38.04.01	Экономика	-	66300	79500
38.04.02	Менеджмент	132500	-	79500
38.04.03	Управление персоналом	132500	66300	-
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	132500	66300	-
44.04.01	Педагогическое образование	132500	-	79500
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	132500	-	-
54.04.01	Дизайн	263600	-	-