



САМАРСКИЙ
ПОЛИТЕХ
Старый университет

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/НОС

«25» 05 2023

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 с изменениями, утвержденными приказом Минобрнауки РФ от 06.04.2021 № 238, ФЗ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФЗ от 15.12.2022г. № 466-ФЗ «О федеральном бюджете на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить в 2023–2024 учебном году оплату для студентов 1 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. 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.
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	92600	57300	-
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	92600	-	-
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	92600	57300	-
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	92600	57300	-
01.03.02	Прикладная математика и информатика	160400	-	-
04.03.01	Химия	185650	-	-
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	185650	-	-
07.03.01	Архитектура	185650	-	-
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	185650	-	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	185650	-	-
07.03.04	Градостроительство	185650	-	-
08.03.01	Строительство	185650	101520	111400
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	206700	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	206700	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	206700	-	-
09.03.04	Программная инженерия	206700	101520	-
10.03.01	Информационная безопасность	206700	-	-
11.03.01	Радиотехника	185650	-	-
12.03.01	Приборостроение	185650	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	185650	101520	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	185650	101520	-
15.03.01	Машиностроение	185650	101520	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	206700	101520	-
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	185650	101520	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	185650	-	-
18.03.01	Химическая технология	185650	101520	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосбер. процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии	206700	101520	-
19.03.01	Биотехнология	185650	-	-
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	185650	-	-
19.03.04	Технология продукции организация общественного питания	185650	101520	-

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Очная форма обучения, руб.	Заочная форма обучения, руб.	Очно/заочная форма обучения, руб.
20.03.01	Техносферная безопасность	185650	101520	-
21.03.01	Нефтегазовое дело	216530	131000	137250
22.03.01	Материаловедение и технология материалов	175800	-	-
22.03.02	Металлургия	185650	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	185650	101520	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	185650	101520	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	185650	101520	-
27.03.02	Управление качеством	185650	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	206700	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	185650	-	-
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	185650	-	-
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	185650	-	-
35.03.10	Ландшафтная архитектура	185650	-	-
38.03.01	Экономика	160400	-	89900
38.03.02	Менеджмент	160400	-	89900
38.03.03	Управление персоналом	160400	-	89900
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	160400	-	89900
44.03.04	Профессиональное обучение по отраслям	160400	-	-
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	160400	-	-
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	-	-	100000
54.03.01	Дизайн	297950	-	-
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	185650	-	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	185650	-	-
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	216530	-	-
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	185650	-	-
20.05.01	Пожарная безопасность	-	101520	-
21.05.02	Прикладная геология	216530	101520	-
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	216530	-	-
38.05.01	Экономическая безопасность	160400	90700	-
38.05.02	Таможенное дело	178600	-	107160
01.04.02	Прикладная математика и информатика	171300	-	-
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	171300	-	-
04.04.01	Химия	197000	-	-

Код специальности	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Очная форма обучения, руб.	Заочная форма обучения, руб.	Очно/заочная форма обучения, руб.
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	197000		
07.04.01	Архитектура	197000	-	-
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	197000	-	-
07.04.04	Градостроительство	197000	-	-
08.04.01	Строительство	197000	113600	118200
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	219400	-	-
09.04.02	Информационные системы и технологии	219400	-	-
09.04.04	Программная инженерия	219400	-	-
10.04.01	Информационная безопасность	219400	-	-
12.04.01	Приборостроение	197000	113600	-
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	197000	-	-
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	197000	113600	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	197000	-	-
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	197000	-	-
18.04.01	Химическая технология	197000	-	124950
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	219400	-	-
19.04.01	Биотехнология	219400	-	124950
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	219400	-	124950
20.04.01	Техносферная безопасность	219400	113600	-
21.04.01	Нефтегазовое дело	243700	-	146200
22.04.01	Материаловедение и технология материалов	197000	-	-
22.04.02	Металлургия	197000	-	-
23.04.01	Технология транспортных процессов	197000	-	-
27.04.02	Управление качеством	197000	-	124800
27.04.04	Управление в технических системах	197000	-	-
38.04.01	Экономика	-	113600	118200
38.04.02	Менеджмент	171300	-	118200
38.04.03	Управление персоналом	171300	113600	-
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	171300	113600	-
54.04.01	Дизайн	340750	-	-