

#### 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: <u>rector@samgtu.ru</u>

## ПРИКАЗ

№ 2/1670

«31» мая 2024 г

г. Самара

### О стоимости обучения

В соответствии с Порядком определения платы для физических и лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам юридических деятельности федеральных государственных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, а определенных федеральными пределах случаях, законами, 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 2 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

Код	Наименование направлений подготовки	Очная	Заочная	Очно/
специал	(специальностей)	форма	форма	Заочная
ьности		обучения,	обучения,	форма
		руб.	руб.	обучения,
00.02.01		71500		руб.
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и	71500	-	-
08.02.05	сооружений Строительство и эксплуатация автомобильных	71500		
08.02.03	дорог и аэродромов	71300	_	-
08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования и систем	71500	-	-
	газоснабжения			
21.02.05	Земельно-имущественные отношения	71500	-	-
21.02.19	Землеустройство	71500	-	-
01.03.02	Прикладная математика и информатика	124000	-	-
04.03.01	Химия	143550	-	-
04.03.02	Химия, физика и механика материалов	143550	-	-
07.03.01	Архитектура	143550	-	-
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	143550	-	-
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	143550		
07.03.04	Градостроительство	143550	-	-
08.03.01	Строительство	143550	70390	81900
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	152670	-	-
09.03.02	Информационные системы и технологии	152670	-	-
09.03.03	Прикладная информатика	152670	-	
09.03.04	Программная инженерия	152670	70390	-
10.03.01	Информационная безопасность	152670	-	-
11.03.01	Радиотехника	143550	-	-
12.03.01	Приборостроение	143550	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	143550	70390	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	143550	70390	-
15.03.01	Машиностроение	143550	70390	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование	152670	70390	
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	143550	70390	-
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	143550	-	-
18.03.01	Химическая технология	143550	70390	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосбер. процессы в хим. технологии, нефтехимии и биотехнологии	152670	70390	-
19.03.01	Биотехнология	143550	_	-
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	143550	-	-
19.03.04	Технология продукции организация общественного питания	143550	70390	-

Код специальн ости	Наименование направлений подготовки (специальностей)	Очная форма обучения, руб.	Заочная форма обучения, руб.	Очно/зао чная форма обучения , руб.
20.03.01	Техносферная безопасность	143550	70390	-
21.03.01	Нефтегазовое дело	173640	86480	100870
22.03.01	Материаловедение и технология материалов	143550	-	-
22.03.02	Металлургия	143550	-	-
23.03.01	Технология транспортных процессов	143550	70390	-
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	143550	70390	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	143550	70390	-
27.03.02	Управление качеством	143550	-	-
27.03.03	Системный анализ и управление	152670	-	-
27.03.04	Управление в технических системах	143550	-	-
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	143550	-	-
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	143550	-	-
35.03.10	Ландшафтная архитектура	143550	-	-
38.03.01	Экономика	124000	-	66000
38.03.02	Менеджмент	124000	-	66000
38.03.03	Управление персоналом	124000	-	66000
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	124000	-	66000
44.03.04	Профессиональное обучение по отраслям	124000	-	-
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	124000		
50.03.01	Искусства и гуманитарные науки	-	-	73500
54.03.01	Дизайн	243480	-	-
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	143550	-	-
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	143550	_	-
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели	173640		
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	143550		
20.05.01	Пожарная безопасность	-	70390	-
21.05.02	Прикладная геология	173640	70390	-
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства	173640	-	-
38.05.01	Экономическая безопасность	124000	62950	-
38.05.02	Таможенное дело	124000	-	66000
01.04.02	Прикладная математика и информатика	132500	-	-
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	132500		
04.04.01	Химия	152300	-	-

Код	Наименование направлений подготовки	0	Заочная	Очно/заоч
специальности	(специальностей)	Очная	форма	ная
		форма	обучения,	форма
		обучения, руб.	руб.	обучения,
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	152300		руб.
07.04.01	Архитектура	152300	_	-
07.04.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	152300	-	-
07.04.04	Градостроительство	152300	-	-
08.04.01	Строительство	152300	83490	91700
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	162000	-	-
09.04.02	Информационные системы и технологии	162000	_	_
09.04.04	Программная инженерия	162000	-	-
10.04.01	Информационная безопасность	162000	_	_
12.04.01	Приборостроение	152300	83490	-
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	152300	-	-
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	152300	83490	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	152300	-	-
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	152300	-	-
18.04.01	Химическая технология	152300	-	91700
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и	162000	-	-
	химической технологии, нефтехимии и биотехнологии			
19.04.01	Биотехнология	162000	-	91700
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	162000	-	91700
20.04.01	Техносферная безопасность	162000	83490	_
21.04.01	Нефтегазовое дело	185000	-	107400
22.04.01	Материаловедение и технология материалов	152300	-	-
22.04.02	Металлургия	152300	_	_
23.04.01	Технология транспортных процессов	152300	_	_
27.04.02	Управление качеством	-	_	91700
27.04.04	Управление в технических системах	152300	_	-
38.04.01	Экономика	-	66250	79420
38.04.02	Менеджмент	132500	-	79420
38.04.03	Управление персоналом	132500	66250	-
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	132500	66250	-
54.04.01	Дизайн	263500	_	_
2 1.01		_0000	l .	L