

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(ОмГТУ)

**ПРИКАЗ**

25.08.2020

№512/1

О стоимости обучения

В целях исполнения поручения Президента Российской Федерации по реализации мер по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции и поддержки населения Российской Федерации и недопустимости в текущих условиях пересмотра цен за обучение в сторону увеличения в 2020 году

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

Установить стоимость образовательных услуг в 1 семестре 2020-2021 учебного года для студентов 1 курса очно-заочной и заочной формы обучения на уровне 2019-2020 учебного года согласно Приложению.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: Z6zMRtNgBnCw4qHdnRdklhZnv0g=

Владелец: Кезик Валерий Александрович проректор по безопасности

Действителен до: 23.06.2021

Врио ректора

факультет	Шифр	Наименование направления (специальности)	очно-заочная форма, руб.	заочная форма, руб.
ФИТИКС	02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии		24 500
	02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем		24 500
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника		24 500
	09.03.02	Информационные системы и технологии		24 500
	09.03.03	Прикладная информатика		24 500
	09.03.04	Программная инженерия		24 500
	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств		24 500
	27.03.03	Системный анализ и управление		24 500
	27.03.04	Управление в технических системах		24 500
	09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения		24 500
РТФ	10.03.01	Информационная безопасность		24 500
	10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере		24 500
	11.03.01	Радиотехника		24 500
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи		24 500
	11.03.03	Конструирование и технология электронных средств		24 500
	11.03.04	Электроника и нанoeлектроника		24 500
	12.03.01	Приборостроение		24 500
	11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи		24 500
	28.03.02	Наноинженерия		24 500

ФТНГ	08.03.01	Строительство		19 500
	13.03.03	Энергетическое машиностроение		24 500
	15.03.03	Прикладная механика		24 500
	21.03.01	Нефтегазовое дело	24 500	
	23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		24 500
	23.05.02	Транспортные средства специального назначения		24 500
	24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика		24 500
	24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов		24 500
	24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей		24 500
	27.03.01	Стандартизация и метрология		24 500
ЭНЭ	13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		24 500
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		24 500
НХИ	15.03.02	Технологические машины и оборудование	24 500	
	18.03.01	Химическая технология		24 500
	18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии		24 500
	20.03.01	Техносферная безопасность		24 500
	20.05.01	Пожарная безопасность		24 500
	21.03.01	Нефтегазовое дело	24 500	
	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства		24 500
МСИ	15.03.01	Машиностроение	29 000	24 500
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	29 000	24 500
	15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов		24 500
	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов		24 500

ФГО	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	26 000	17 500
	38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	26 000	17 500
	38.05.02	Таможенное дело	26 000	17 500
	42.03.01	Реклама и связи с общественностью		17 500
ФЭСУ	38.03.01	Экономика	26 000	17 500
	38.03.02	Менеджмент	26 000	17 500
	38.03.03	Управление персоналом	26 000	17 500
	38.05.01	Экономическая безопасность	26 000	
	43.03.01	Сервис ( <i>Банковский сервис, Сервис недвижимости</i> )		17 500
	43.03.02	Туризм		17 500
	43.03.03	Гостиничное дело		17 500
ХТФ	19.03.01	Биотехнология		24 500
	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания		24 500
	29.03.01	Технология изделий легкой промышленности		24 500
	29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности		24 500
	38.03.06	Торговое дело		17 500
	38.03.07	Товароведение	26 000	17 500
	43.03.01	Сервис (Сервис в индустрии моды и красоты)		17 500
	54.03.01	Дизайн	30 000	17 500
ФЭОиМ	09.04.01	Информатика и вычислительная техника		25 500
	09.04.02	Информационные системы и технологии		25 500
	09.04.03	Прикладная информатика		25 500
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника		25 500
	15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств		25 500
	18.04.01	Химическая технология		25 500
	20.04.01	Техносферная безопасность		25 500
	21.04.01	Нефтегазовое дело	25 500	
	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов		25 500

	23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		25 500
	27.04.01	Стандартизация и метрология		25 500
	38.04.01	Экономика	26 000	24 500
	38.04.04	Государственное и муниципальное управление		24 500
	43.04.02	Туризм		24 500
	43.04.03	Гостиничное дело		24 500
	54.04.01	Дизайн	33 000	
Аспирантура		Технические направления		28100
		Гуманитарные, экономические направления		20100