

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ 2023

Уровень образование, направление подготовки/ специальность	Шифр направления подготовки/ специальность	Стоимость обучения для обучающихся первого года обучения (в руб.)		
		ОЧНАЯ форма обучения	ЗАОЧНАЯ форма обучения	ОЧНО-ЗАОЧНАЯ форма обучения
БАКАЛАВРИАТ/СПЕЦИАЛИТЕТ				
Прикладная математика и информатика	01.03.02	139620		
Строительство	08.03.01	159120		75360
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	159120		
Информационные системы и технологии	09.03.02	159120		
Прикладная информатика	09.03.03	159120		
Программная инженерия	09.03.04	159120	61080	
Биотехнические системы и технологии	12.03.04	171360		
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	159120		
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	159120	61080	
Энергетическое машиностроение	13.03.03	159120		
Машиностроение	15.03.01	159120	61080	
Технологические машины и оборудование	15.03.02	159120		
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	159120	61080	
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05	159120	61080	
Мехатроника и робототехника	15.03.06	159120		
Землеустройство и кадастры	21.03.02		61080	
Техносферная безопасность	20.03.01	159120		
Наземные транспортно-технологические комплексы	23.03.02	159120		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.03.03	159120		
Психология	37.03.01	155220		
Экономика	38.03.01	139620		75360
Менеджмент	38.03.02	139620		75360
Государственное и муниципальное управление	38.03.04	139620		
Бизнес-информатика	38.03.05	139620		
Юриспруденция	40.03.01	139620		75360
Лингвистика	45.03.02	139620		
Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01	159120		
Таможенное дело	38.05.02	139620	61080	
Перевод и переводоведение	45.05.01	139620		

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ 2023

Уровень образование, направление подготовки/ специальность	Шифр направления подготовки/ специальность	Стоимость обучения для обучающихся первого года обучения (в руб.)		
		ОЧНАЯ форма обучения	ЗАОЧНАЯ форма обучения	ОЧНО-ЗАОЧНАЯ форма обучения
МАГИСТРАТУРА				
Строительство	08.04.01	169560	82080	
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	169560		
Информационные системы и технологии	09.04.02	169560		
Прикладная информатика	09.04.03	169560		
Программная инженерия	09.04.04	169560		
Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01	169560		
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	169560	75360	
Энергетическое машиностроение	13.04.03	169560		
Технологические машины и оборудование	15.04.02		75360	
Мехатроника и робототехника	15.04.06	169560		
Техносферная безопасность	20.04.01	169560		
Материаловедение и технологии материалов	22.04.01	169560		
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.04.03		75360	
Психология	37.04.01			74040
Экономика	38.04.01	151140	75360	
Менеджмент	38.04.02	151140	75360	
Управление персоналом	38.04.03		75360	
Государственное и муниципальное управление	38.04.04		75360	
Юриспруденция	40.04.01	151140	75360	
Лингвистика	45.04.02	151140		
СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ				
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	08.02.01	68820		
Информационные системы и программирование	09.02.07	68820		
Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования(в промышленности)	13.02.11	68820		
Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств(по отраслям)	15.02.14	68820		
Техническое обслуживание и ремонт двигателей , систем и агрегатов автомобилей	23.02.07	68820		
Экономика и бухгалтерский учет(по отраслям)	38.02.01	63780		
Операционная деятельность в логистике	38.02.03	63780		
Коммерция (в сфере обслуживания)	38.02.04	63780		
Право и организация социального обеспечения	40.02.01	63780		
Дизайн(по отраслям)	54.02.01	73356		