

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ, 2020-2021 уч.год, руб.

Наименование направления подготовки (специальности) и профиля (специализации)	Код направления подготовки	1 год обучения	
		За год	За семестр
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Экономика	38.03.01		
Экономика предприятий и организаций (транспорт)		199 800	99 900
Экономика предприятий и организаций (строительство)		199 800	99 900
Мировая экономика		199 800	99 900
ФАКУЛЬТЕТ ЛОГИСТИКИ И ОБЩЕТРАНСПОРТНЫХ ПРОБЛЕМ			
Менеджмент	38.03.02		
Логистика и управление цепями поставок		199 800	99 900
Менеджмент организации		199 800	99 900
Управление проектом		199 800	99 900
Таможенное дело	38.05.02		
Таможенная логистика		199 800	99 900
ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЯ			
Управление персоналом	38.03.03		
Управление персоналом в организации		199 800	99 900
Технология транспортных процессов	23.03.01		
Организация перевозок и управление на транспорте		223 800	111 900
Организация и безопасность движения		223 800	111 900
Информатика и вычислительная техника	09.03.01		
Автоматизированные системы обработки информации и управления		223 800	111 900
Информационные системы и технологии	09.03.02		

Информационные системы и технологии на транспорте		223 800	111 900
ЭНЕРГО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Техносферная безопасность	20.03.01		
Инженерная защита окружающей среды		223 800	111 900
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02		
Электрооборудование автомобилей и электромобили		223 800	111 900
Энергетическое машиностроение	13.03.03		
Двигатели внутреннего сгорания		223 800	111 900
ФАКУЛЬТЕТ ДОРОЖНЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН			
Машиностроение	15.03.01		
Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановления деталей машин и аппаратов		223 800	111 900
Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01		
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование		223 800	111 900
Транспортные средства специального назначения	23.05.02		
Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полетов авиации		223 800	111 900
Наземные транспортно-технологические комплексы	23.03.02		
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование		223 800	111 900
Эксплуатация транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03		
Сервис дорожно-строительных машин и оборудования		223 800	111 900
Информатика и вычислительная техника	09.03.01		
Вычислительные и цифровые локальные управляющие системы в строительстве		223 800	111 900
ФАКУЛЬТЕТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА			

Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01		
Автомобильная техника в транспортных технологиях		223 800	111 900
Эксплуатация транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03		
Автомобильный сервис		223 800	111 900
Сервис	43.03.01		
Сервис транспортных средств		199 800	99 900
Прикладная математика	01.03.04		
Прикладная математика		199 800	99 900
КОНСТРУКТОРСКО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Технологические машины и оборудование	15.03.02		
Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика		223 800	111 900
Транспортные средства специального назначения	23.05.02		
Военные гусеничные и колесные машины		223 800	111 900
Наземные транспортные комплексы ракетной техники		223 800	111 900
ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Строительство	08.03.01		
Автомобильные дороги		223 800	111 900
Автомобильные мосты и тоннели		223 800	111 900
Аэродромы		223 800	111 900
Строительство уникальных зданий и сооружений	08.05.01		
Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений		223 800	111 900

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Наименование направления подготовки и профиля (специализации)	Код направления подготовки	1 год обучения	
		За год	За семестр
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Экономика	38.03.01		
Экономика предприятий и организаций (транспорт)		91 500	45 750
Экономика предприятий и организаций (строительство)		91 500	45 750
ФАКУЛЬТЕТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА			
Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01		
Автомобильная техника в транспортных технологиях		85 500	42 750
ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЯ			
Информатика и вычислительная техника	09.03.01		
Автоматизированные системы обработки информации и управления		85 500	42 750
Информационные системы и технологии	09.03.02		
Информационные системы и технологии на транспорте		85 500	42 750

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

Наименование направления подготовки и профиля (специализации)	Код направления подготовки	1 год обучения	
		За год	За семестр
ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ			
Строительство	08.03.01		
Автомобильные дороги	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	99 000	49 500
	Заочная полная форма обучения	73 500	36 750
Информатика и вычислительная техника	09.03.01		
Автоматизированные системы обработки информации и управления	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	99 000	49 500
	Заочная полная форма обучения	73 500	36 750
Технология транспортных процессов	23.03.01		
Организация перевозок и управление на транспорте	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	99 000	49 500
	Заочная полная форма обучения	73 500	36 750
Управление персоналом	38.03.03		
Управление персоналом в организации	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	нет набора	
	Заочная полная форма обучения	71 400	35 700
Эксплуатация транспортно-технологических машин и оборудования	23.03.03		
Автомобильный сервис	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	99 000	49 500
	Заочная полная форма обучения	73 500	36 750

Наземные транспортно-технологические средства	23.05.01		
Автомобильная техника в транспортных технологиях	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	нет набора	
	Заочная полная форма обучения	73 500	36 750
Менеджмент	38.03.02		
Менеджмент организации	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение	96 000	48 000
	Заочная полная форма обучения	71 400	35 700
Таможенное дело	38.05.02		
Таможенная логистика	Заочная полная форма обучения	71 400	35 700

**СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ,
ОЧНАЯ И ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ, 2020-2021 уч.год, руб.**

Наименование направления подготовки	Код направления подготовки	1 год обучения	
		За год	За семестр
ОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ			
Прикладная математика	01.04.04	214 500	107 250
Строительство	08.04.01	239 700	119 850
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	239 700	119 850
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	239 700	119 850
Энергетическое машиностроение	13.04.03	239 700	119 850
Технология транспортных процессов	23.04.01	239 700	119 850
Наземные транспортно-технологические комплексы	23.04.02	239 700	119 850
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	23.04.03	239 700	119 850
Техносферная безопасность	20.04.01	239 700	119 850
Машиностроение	15.04.01	239 700	119 850
Технологические машины и оборудование	15.04.02	239 700	119 850
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	239 700	119 850
Экономика	38.04.01	214 500	107 250
Менеджмент	38.04.02	214 500	107 250
Управление персоналом	38.04.03	214 500	107 250
ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ			
Строительство	08.04.01	120 000	60 000
Технология транспортных процессов	23.04.01	120 000	60 000
Экономика	38.04.01	112 500	56 250
Менеджмент	38.04.02	112 500	56 250
Управление персоналом	38.04.03	112 500	56 250

