

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА. ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ, 2018-2019 уч.год, руб.											
Наименование направления подготовки и профиля (специализации)	Код направления подготовки	1 год обучения		2 год обучения		3 год обучения		4 год обучения		5 (для специалитета) год обучения	
		За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр
<b>ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>											
<b>Экономика</b>	<b>38.03.01</b>										
Экономика предприятий и организаций (транспорт)		178 600	89 300	140 400	70 200	141 600	70 800	130 800	65 400	-	-
Экономика предприятий и организаций (строительство)		178 600	89 300	140 400	70 200	141 600	70 800	130 800	65 400	-	-
Мировая экономика		178 600	89 300	140 400	70 200	141 600	70 800	130 800	65 400	-	-
<b>ФАКУЛЬТЕТ ЛОГИСТИКИ И ОБЩЕТРАНСПОРТНЫХ ПРОБЛЕМ</b>											
<b>Менеджмент</b>	<b>38.03.02</b>										
Логистика и управление цепями поставок		178 600	89 300	142 400	71 200	179 500	89 750	177 100	88 550	-	-
Менеджмент организации		178 600	89 300	135 200	67 600	141 600	70 800	130 800	65 400	-	-
Управление проектом		178 600	89 300	133 100	66 550	141 600	70 800	130 800	65 400	-	-
<b>Таможенное дело</b>	<b>38.05.02</b>										
Таможенная логистика		178 600	89 300	161 200	80 600	158 900	79 450	138 000	69 000	128 600	64 300

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА. ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ, 2018-2019 уч.год, руб.											
Наименование направления подготовки и профиля (специализации)	Код направления подготовки	1 год обучения		2 год обучения		3 год обучения		4 год обучения		5 и последующие (для специалитета) годы обучения	
		За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр
<b>ФАКУЛЬТЕТ УПРАВЛЕНИЯ</b>											
<i>Управление персоналом</i>	38.03.03										
Управление персоналом в организации		178 600	89 300	142 400	71 200	141 600	70 800	130 800	65 400	-	-
<i>Технология транспортных процессов</i>	23.03.01										
Организация перевозок и управление на транспорте		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	130 800	65 400	-	-
Организация и безопасность движения		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	130 800	65 400	-	-
<i>Информатика и вычислительная техника</i>	09.03.01										
Автоматизированные системы обработки информации и управления		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-
<i>Информационные системы и технологии</i>	09.03.02										
Информационные системы и технологии на транспорте		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-
<b>ЭНЕРГО-ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>											
<i>Техносферная безопасность</i>	20.03.01										
Инженерная защита окружающей среды		190 800	95 400	146 600	73 300	152 400	76 200	119 600	59 800	-	-
<i>Электроэнергетика и электротехника</i>	13.03.02										
Электрооборудование автомобилей и электромобили		190 800	95 400	146 600	73 300	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-
<i>Энергетическое машиностроение</i>	13.03.03										
Двигатели внутреннего сгорания		190 800	95 400	146 600	73 300	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-
<b>ФАКУЛЬТЕТ ДОРОЖНЫХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН</b>											
<i>Машиностроение</i>	15.03.01										
Оборудование и технология повышения износостойкости и восстановление деталей машин и аппаратов		190 800	95 400	152 800	76 400	152 400	76 200	119 600	59 800	-	-
<i>Наземные транспортно-технологические средства</i>	23.05.01										
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование		190 800	95 400	171 600	85 800	152 400	76 200	140 200	70 100	135 700	67 850

<b>Транспортные средства специального назначения</b>	23.05.02											
Наземные транспортные средства и комплексы аэродромно-технического обеспечения полетов авиации		190 800	95 400	171 600	85 800	152 400	76 200	140 200	70 100	135 700	67 850	
<b>Наземные транспортно-технологические комплексы</b>	23.03.02											
Подъемно-транспортные, строительные, дорожные комплексы		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-	
<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>	23.03.03											
Сервис дорожно-строительных машин и оборудования		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-	
<b>Автоматизация технологических процессов и производств</b>	15.03.04											
Автоматизация технологических процессов и производств		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-	
<b>ФАКУЛЬТЕТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА</b>												
<b>Наземные транспортно-технологические средства</b>	23.05.01											
Автомобильная техника в транспортных технологиях		190 800	95 400	171 600	85 800	152 400	76 200	140 200	70 100	135 700	67 850	
<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>	23.03.03											
Автомобильный сервис		190 800	95 400	166 400	83 200	152 400	76 200	140 200	70 100	-	-	
<b>Сервис</b>	43.03.01											
Сервис транспортных средств		178 600	89 300	166 400	83 200	141 600	70 800	119 600	59 800	-	-	
<b>Прикладная математика</b>	01.03.04											
Прикладная математика		178 600	89 300	166 400	83 200	141 600	70 800	140 200	70 100	-	-	
<b>КОНСТРУКТОРСКО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>												
<b>Технологические машины и оборудование</b>	15.03.02											
Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика		190 800	95 400	152 800	76 400	152 400	76 200	119 600	59 800	-	-	
<b>Транспортные средства специального назначения</b>	23.05.02											
Военные гусеничные и колесные машины		190 800	95 400	171 600	85 800	152 400	76 200	140 200	70 100	135 700	67 850	
Наземные транспортные комплексы ракетной техники		190 800	95 400	171 600	85 800	152 400	76 200	140 200	70 100	135 700	67 850	
<b>ДОРОЖНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>												
<b>Строительство</b>	08.03.01											
Автомобильные дороги		190 800	95 400	161 200	80 600	152 400	76 200	119 600	59 800	-	-	
Автомобильные мосты и тоннели		190 800	95 400	161 200	80 600	152 400	76 200	119 600	59 800	-	-	

Аэродромы		190 800	95 400	161 200	80 600	152 400	76 200	119 600	59 800	-	-
Сметное дело		190 800	95 400	<i>новое направление подготовки</i>							
<b>Строительство уникальных зданий и сооружений</b>	<b>08.05.01</b>										
Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений		190 800	95 400	171 600	85 800	152 400	76 200	119 600	59 800	114 600	57 300

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА. ОЧНО-ЗАОЧНАЯ (ВЕЧЕРНЯЯ) ФОРМА ОБУЧЕНИЯ. 2018-2019 уч.год, руб.											
Наименование направления подготовки и профиля (специализации)	Код направления подготовки	1 год обучения		2 год обучения		3 год обучения		4 год обучения		5 и 6 (для специалитета) годы обучения	
		За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр
<b>Экономика</b>	<b>38.03.01</b>										
Экономика предприятий и организаций (транспорт)		84 000	42 000	83 200	41 600	77 700	38 850	77 700	38 850	73 500	36 750
Экономика предприятий и организаций (строительство)		84 000	42 000	83 200	41 600	77 700	38 850	77 700	38 850	73 500	36 750
<b>Наземные транспортно-технологические средства</b>	<b>23.05.01</b>										
Автомобильная техника в транспортных технологиях		78 000	39 000	76 900	38 450	71 300	35 650	71 200	35 600	66 600	33 300

<b>СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ МАГИСТРАТУРЫ. ОЧНАЯ И ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ. 2018-2019 уч.год, руб.</b>					
<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Код направления</b>	<b>1 год обучения</b>		<b>2 и 3 (для заочной формы) год</b>	
		<b>За год</b>	<b>За семестр</b>	<b>За год</b>	<b>За семестр</b>
Прикладная математика	01.04.04	193 000	96 500	176 800	88 400
Строительство	08.04.01	205 000	102 500	173 600	86 800
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	205 000	102 500	187 200	93 600
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	205 000	102 500	168 400	84 200
Энергетическое машиностроение	13.04.03	205 000	102 500	168 400	84 200
Технология транспортных процессов	23.04.01	205 000	102 500	157 300	78 650
Наземные транспортно- технологические комплексы	23.04.02	205 000	102 500	176 800	88 400
Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	23.04.03	205 000	102 500	176 800	88 400
Техносферная безопасность	20.04.01	205 000	102 500	168 400	84 200
Машиностроение	15.04.01	205 000	102 500	169 500	84 750
Технологические машины и оборудование	15.04.02	205 000	102 500	169 500	84 750
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	205 000	102 500	169 500	84 750
Экономика	38.04.01	193 000	96 500	147 600	73 800
Менеджмент	38.04.02	193 000	96 500	147 600	73 800
Управление персоналом	38.04.03	193 000	96 500	156 000	78 000
Информатика и вычислительная техника (заочная форма обучения)	09.04.01	110 000	55 000	<b>новое направление подготовки</b>	
Управление персоналом (заочная форма обучения)	38.04.03	103 000	51 500	101 900	50 950

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА. ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ. 2018-2019 уч.год, руб.											
Наименование направления подготовки и профиля (специализации)	Код направления подготовки и профиля обучения	1 год обучения		2 год обучения		3 год обучения		4 год обучения		5 и последующие (для полной формы) годы обучения	
		За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр
<b>ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>											
<b>Строительство</b>	<b>08.03.01</b>										
Автомобильные дороги	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	90 000	45 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	66 000	33 000	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900
<b>Информатика и вычислительная техника</b>	<b>09.03.01</b>										
Автоматизированные системы обработки информации и управления	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	90 000	45 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	66 000	33 000	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900
<b>Технология транспортных процессов</b>	<b>23.03.01</b>										
Организация перевозок и управление на транспорте	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	90 000	45 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	66 000	33 000	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900
<b>Управление персоналом</b>	<b>38.03.03</b>										
Управление персоналом в организации	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	88 000	44 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	65 000	32 500	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900

<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>	<b>23.03.03</b>										
Автомобильный сервис	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	90 000	45 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	66 000	33 000	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900
Сервис дорожно-строительных машин и оборудования	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	90 000	45 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	66 000	33 000	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900
<b>Наземные транспортно-технологические средства</b>	<b>23.05.01</b>										
Автомобильная техника в транспортных технологиях	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	90 000	45 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	66 000	33 000	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900
<b>Менеджмент</b>	<b>38.03.02</b>										
Менеджмент организации	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	88 000	44 000	87 300	43 650	87 500	43 750	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	65 000	32 500	64 400	32 200	64 800	32 400	64 200	32 100	59 800	29 900
<b>Таможенное дело</b>	<b>38.05.02</b>										
Таможенная логистика	Заочная полная форма обучения	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500
<b>Сервис</b>	<b>43.03.01</b>										
Сервис транспортных средств	Обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение (заочная форма обучения)	88 000	44 000	88 000	44 000	88 000	44 000	срок обучения - 3 года			
	Заочная полная форма обучения	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500
<b>Экономика</b>	<b>38.03.01</b>										
Экономика предприятий и организаций (транспорт)	Заочная полная форма обучения	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500	65 000	32 500

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ ДЛЯ РОССИЙСКИХ ГРАЖДАН. ОЧНАЯ И ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ. 2018-2019 уч.год, руб.									
Наименование направления и специальности	Код направления, форма обучения	1 год обучения		2 год обучения		3 год обучения		4 и 5 (для заочной формы) год обучения	
		За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр	За год	За семестр
<b>Математика и механика</b>	<b>01.06.01</b>								
Динамика и прочность машин, приборов и аппаратуры	Очная форма обучения	220 000	110 000	158 000	79 000	167 000	83 500	109 200	54 600
	Заочная форма обучения	82 000	41 000	81 100	40 550	75 700	37 850	73 500	36 750
<b>Химические науки</b>	<b>04.06.01</b>								
Высокомолекулярные соединения	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
<b>Науки о земле</b>	<b>05.06.01</b>								
Экология (транспорт)	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
<b>Техника и технологии строительства</b>	<b>08.06.01</b>								
Строительные материалы и изделия	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
<b>Информатика и вычислительная техника</b>	<b>09.06.01</b>								
Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	Очная форма обучения	229 000	114 500	197 600	98 800	177 800	88 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
<b>Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии</b>	<b>12.06.01</b>								
Приборы и методы контроля природной среды, веществ, материалов и изделий	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
<b>Электро- и теплотехника</b>	<b>13.06.01</b>								
Тепловые двигатели	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300

Генераторы	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
Электротехнические комплексы и системы	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
<b>Машиностроение</b>	<b>15.06.01</b>								
Машиноведение, системы приводов и детали машин	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
Технология машиностроения	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
Колесные и гусеничные машины	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
<b>Техносферная безопасность</b>	<b>20.06.01</b>								
Экология (транспорт)	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
<b>Технологии материалов</b>	<b>22.06.01</b>								
Материаловедение (машиностроение)	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
<b>Техника и технологии наземного транспорта</b>	<b>23.06.01</b>								
Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
Управление процессами перевозок	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
Эксплуатация автомобильного транспорта	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
<b>Авиационная и ракетно-космическая техника</b>	<b>24.06.01</b>								
Наземные комплексы, стартовое оборудование,	Очная форма обучения	289 000	144 500	209 000	104 500	223 800	111 900	114 600	57 300

эксплуатация летательных аппаратов	Заочная форма обучения	115 000	57 500	113 300	56 650	105 900	52 950	102 700	51 350
<b>Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники</b>	<b>25.06.01</b>								
Наземные комплексы, стартовое оборудование, эксплуатация летательных аппаратов	Очная форма обучения	289 000	144 500	209 000	104 500	223 800	111 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	115 000	57 500	113 300	56 650	105 900	52 950	102 700	51 350
<b>Управление в технических системах</b>	<b>27.06.01</b>								
Управление процессами перевозок	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	114 600	57 300
	Заочная форма обучения	88 000	44 000	87 300	43 650	81 100	40 550	77 700	38 850
<b>Экономика</b>	<b>38.06.01</b>								
Экономика и управление народным хозяйством	Очная форма обучения	220 000	110 000	164 300	82 150	167 000	83 500	109 200	54 600
	Заочная форма обучения	82 000	41 000	81 100	40 550	75 700	37 850	73 500	36 750
<b>Образование и педагогические науки</b>	<b>44.06.01</b>								
Теория и методика профессионального образования	Очная форма обучения	220 000	110 000	158 000	79 000	167 000	83 500	109 200	54 600
	Заочная форма обучения	82 000	41 000	81 100	40 550	75 700	37 850	73 500	36 750

<b>ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ АСПИРАНТУРЫ ДЛЯ ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН. ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ. 2018-2019 уч.год, руб.</b>									
<b>Наименование направления и профиля подготовки</b>	<b>Код направления, форма обучения</b>	<b>1 курс обучения</b>		<b>2 курс обучения</b>		<b>3 курс обучения</b>		<b>4 курс обучения</b>	
		<b>За год</b>	<b>За семестр</b>	<b>За год</b>	<b>За семестр</b>	<b>За год</b>	<b>За семестр</b>	<b>За год</b>	<b>За семестр</b>
<b>Техника и технологии строительства</b>	<b>08.06.01</b>								
Строительные материалы и изделия	Очная форма обучения	<b>229 000</b>	<b>114 500</b>	<b>164 300</b>	<b>82 150</b>	<b>177 800</b>	<b>88 900</b>	<b>165 300</b>	<b>82 650</b>
Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей		<b>229 000</b>	<b>114 500</b>	<b>164 300</b>	<b>82 150</b>	<b>177 800</b>	<b>88 900</b>	<b>165 300</b>	<b>82 650</b>
<b>Информатика и вычислительная техника</b>	<b>09.06.01</b>								
Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (по отраслям)	Очная форма обучения	<b>229 000</b>	<b>114 500</b>	<b>197 600</b>	<b>98 800</b>	<b>177 800</b>	<b>88 900</b>	<b>165 300</b>	<b>82 650</b>
<b>Электро- и теплотехника</b>	<b>13.06.01</b>								

Тепловые двигатели		229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
Электротехнические комплексы и системы	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
<b>Машиностроение</b>	<b>15.06.01</b>								
Машиноведение, системы приводов и детали машин	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
Технология машиностроения		229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
Колесные и гусеничные машины		229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины		229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
<b>Техника и технологии наземного транспорта</b>	<b>23.06.01</b>								
Транспортные и транспортно-технологические системы страны, ее регионов и городов, организация производства на транспорте	Очная форма обучения	229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
Управление процессами перевозок		229 000	114 500	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650

Эксплуатация автомобильного транспорта		<b>229 000</b>	<b>114 500</b>	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
<b>Управление в технических системах</b>	<b>27.06.01</b>								
Управление процессами перевозок	Очная форма обучения	<b>229 000</b>	<b>114 500</b>	164 300	82 150	177 800	88 900	165 300	82 650
<b>Экономика</b>	<b>38.06.01</b>								
Экономика и управление народным хозяйством	Очная форма обучения	<b>220 000</b>	<b>110 000</b>	164 300	82 150	167 000	83 500	155 400	77 700

<b>СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ. ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ, 2018-2019 уч.год, руб.</b>					
<b>Наименование укрупненной группы специальностей</b>	<b>Код направления подготовки</b>	<b>1 год обучения</b>		<b>2 год обучения</b>	
		<b>За год</b>	<b>За семестр</b>	<b>За год</b>	<b>За семестр</b>
Техника и технологии наземного транспорта	<b>23.02.07</b>				
<b>Наименование специальности</b>					
Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей		<b>102 000</b>	<b>51 000</b>	<b>100 000</b>	<b>50 000</b>

