



Министерство образования и науки Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ (СИБАДИ)»

## ПРИКАЗ

29.12.2017

№ П-17-642/АФ

г. Омск

Об утверждении стоимости обучения за 2 семестр 2017-2018 учебного года для лиц, обучающихся на 1-6 курсах по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, для лиц, зачисленных в аспирантуру на местах с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами.

В соответствии с:

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями),
- Федеральным законом от 5 декабря 2017 г. № 362-ФЗ «О федеральном бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов»,
- Постановлением Правительства РФ от 15 августа 2013 г. № 706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»,
- Постановлением Правительства РФ от 26 июня 2015 г. № 640 «О порядке формирования государственного задания на оказание государственных услуг (выполнения работ) в отношении федеральных государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания»,
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 30 октября 2015 г. N 1272 "О Методике определения нормативных затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования по специальностям (направлениям подготовки) и укрупненным группам специальностей (направлений подготовки)",
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 20 декабря 2010 г. № 1898 «Об утверждении Порядка определения платы для физических и юридических лиц за услуги (работы), относящиеся к основным видам

деятельности федеральных бюджетных учреждений, находящихся в ведении Министерства образования и науки Российской Федерации, оказываемые ими сверх установленного государственного задания, в случаях, определенных федеральными законами, в пределах установленного государственного задания» (с изменениями и дополнениями от 11 августа 2015г., от 17 августа 2016 г., от 23 мая 2017 г.),  
 - руководствуясь Уставом

## ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить стоимость обучения за 2 семестр 2017-2018 учебного года для лиц, обучающихся на 1-6 курсах по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, для лиц, зачисленных в аспирантуру на местах с оплатой стоимости обучения физическими и (или) юридическими лицами:

1.1. Для обучения по образовательным программам бакалавриата:

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за семестр по очной форме обучения (руб.)	Стоимость обучения за семестр по заочной форме обучения (руб.)	Стоимость обучения за семестр по заочной форме обучения с использованием дистанционных технологий (руб.)
<b>07.03.01</b>	<b>Архитектура</b>			
	- архитектурное проектирование (ИСИ)			
	1 курс	48 184	-	-
	2 курс	61 443	-	-
	3 курс	61 443	-	
	4 курс	61 443	-	
	5 курс	61 443	-	
<b>08.03.01</b>	<b>Строительство</b>			
	- автомобильные дороги (АДМ)			
	1 курс	48 184	20 385	14 070
	2 курс	50 450	20 046	14 632
	3 курс	48 942	20 046	
	4 курс	36 790	20 046	
	5 курс	-	20 046	
	- информационно-строительный инжиниринг (АДМ)			
	1 курс	48 184	-	-
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	36 790	-	
	- мосты и транспортные тоннели (АДМ)			
	1 курс	48 184	-	-
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	36 790	-	
	- промышленное и гражданское строительство (ИСИ)			
	1 курс	48 184	20 385	14 070
	2 курс	50 450	20 046	14 632

	3 курс	48 942	20 046	
	4 курс	36 790	20 046	
	5 курс	-	20 046	
	- теплогазоснабжение и вентиляция (ИСИ)			
	1 курс	48 184	-	-
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	36 790	-	
	-экспертиза и управление недвижимостью (ИСИ)			
	3 курс	48 942	20 046	
	4 курс	36 790	20 046	
	5 курс	-	20 046	
<b>09.03.01</b>	<b>Информатика и вычислительная техника</b>			
	- автоматизированные системы обработки информации и управления (ИСУ)			
	1 курс	48 184	-	-
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	58 240	-	
<b>09.03.03</b>	<b>Прикладная информатика</b>			
	- прикладная информатика в информационной сфере (ИСУ)			
	1 курс	48 184	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	34 741	-	
	- прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении			
	2 курс	50 450	-	-
<b>10.03.01</b>	<b>Информационная безопасность</b>			
	- безопасность автоматизированных систем (ИСУ)			
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	58 240	-	
<b>13.03.02</b>	<b>Электроэнергетика и электротехника</b>			
	-электрооборудование автомобилей и тракторов (АТ)			
	4 курс	58 240	-	
<b>13.03.03</b>	<b>Энергетическое машиностроение</b>			
	-двигатели внутреннего сгорания (АГ)			
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	58 240	-	
<b>15.03.04</b>	<b>Автоматизация технологических процессов и производств</b>			
	- автоматизация нефтегазовой и строительной техники и технологий (НСТ)			
	1 курс	-	19 275	-
	2 курс	-	20 046	-
	3 курс	-	20 046	
	4 курс	58 240	-	
<b>20.03.01</b>	<b>Техносферная безопасность</b>			
	- защита окружающей среды (АДМ)			
	1 курс	48 184		
	2 курс	50 450	-	-
<b>23.03.01</b>	<b>Технология транспортных процессов</b>			

	- организация и безопасность движения (АТ)			
	1 курс	48 184	19 275	14 070
	2 курс	50 450	20 046	14 632
	3 курс	48 942	20 046	
	4 курс	34 741	20 046	
	5 курс	-	20 046	
	- транспортная логистика (АТ)			
	1 курс	48 184	19 275	-
	2 курс	50 450	20 046	-
	3 курс	48 942	20 046	
	4 курс	34 741	20 046	
	- международные перевозки на автомобильном транспорте (АТ)			
	1 курс	-	19 275	-
	2 курс	-	20 046	-
	3 курс	48 942	20 046	
	- организация перевозок и управление на автомобильном транспорте (АТ)			
	5 курс	-	20 046	
<b>23.03.02</b>	<b>Наземные транспортно-технологические комплексы</b>			
	- подъемно-транспортные строительные, дорожные машины и оборудование (НСТ)			
	1 курс	48 184	19 275	-
	2 курс	50 450	21 200	-
	3 курс	48 942	21 200	
	4 курс	58 240	21 200	
	5 курс	-	21 200	
	- автомобиле- и тракторостроение (АТ)			
	1 курс	48 184		
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	58 240	-	
<b>23.03.03</b>	<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>			
	- автомобили и автомобильное хозяйство (АТ)			
	1 курс	48 184	19 275	14 070
	2 курс	50 450	21 200	14 632
	3 курс	48 942	21 200	
	4 курс	58 240	21 200	
	5 курс	-	21 200	
	- автомобильный сервис (АТ)			
	1 курс	48 184		
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	58 240	-	
	- сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) (НСТ)			
	1 курс	48 184	19 275	14 070
	2 курс	50 450	21 200	14 632
	3 курс	48 942	21 200	
	4 курс	58 240	21 200	
	5 курс	-	21 200	
	- сервис транспортных и технологических машин и оборудования			

	(нефтепродуктообеспечение и газоснабжение) (НСТ)			
	1 курс	48 184	19 275	14 070
	2 курс	50 450	21 200	14 632
	3 курс	48 942	21 200	
	4 курс	58 240	21 200	
	5 курс	-	21 200	
<b>27.03.02</b>	<b>Управление качеством</b>			
	- управление качеством в производственно-технологических системах (ЭиУ)			
	1 курс	48 184		
	2 курс	50 450	-	-
	3 курс	48 942	-	
	4 курс	34 741	-	
<b>27.03.04</b>	<b>Управление в технических системах</b>			
	- системы и технические средства автоматизации и управления			
	1 курс	-	19 275	-
<b>38.03.01</b>	<b>Экономика</b>			
	- экономика предприятий и организаций (ЭиУ)			
	1 курс	42 544	14 070	11 635
	2 курс	-	14 632	12 100
	3 курс	-	14 632	
	4 курс	34 741	14 632	
	5 курс	-	14 632	
<b>38.03.02</b>	<b>Менеджмент</b>			
	- логистика и управление цепями поставок (ЭиУ)			
	1 курс	42 544	14 070	11 635
	2 курс	44 928	14 632	12 100
	3 курс	45 115	14 632	
	4 курс	34 741	14 632	
	- управление проектами (ЭиУ)			
	1 курс	42 544	14 070	11 635
	2 курс	-	14 632	12 100
	3 курс	-	14 632	
	- производственный менеджмент (ЭиУ)			
	4 курс	34 741	14 632	
	5 курс	-	14 632	
	- логистика (ЭиУ)			
	5 курс	-	14 632	
<b>44.03.04</b>	<b>Профессиональное обучение (по отраслям)</b>			
	- транспорт (АТ)			
	1 курс	-	14 070	11 635
	2 курс	-	14 632	12 100
	3 курс	45 115	14 632	
	4 курс	34 741	14 632	
	5 курс	-	14 632	

1.2. Для обучения по образовательным программам подготовки специалиста:

Код специальности	Наименование специальности	Стоимость обучения за семестр по очной форме обучения (руб.)
23.05.01	Наземные транспортно-	

	<b>технологические средства</b>	
	- автомобили и тракторы (АТ)	
	1 курс	48 184
	2 курс	50 450
	3 курс	48 942
	4 курс	58 240
	5 курс	58 240
	- подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование (НСТ)	
	1 курс	48 184
	2 курс	50 450
	3 курс	48 942
	4 курс	58 240
	5 курс	58 240
<b>10.05.03</b>	<b>Информационная безопасность автоматизированных систем</b>	
	- информационная безопасность автоматизированных систем на транспорте (ИСУ)	
	3 курс	48 942
	5 курс	58 240
<b>08.05.01</b>	<b>Строительство уникальных зданий и сооружений</b>	
	- строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений (ИСИ)	
	2 курс	50 450
	4 курс	36 790
	5 курс	36 790
	6 курс	35 001
	- строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений (АДМ)	
	1 курс	48 184
	3 курс	48 942
	5 курс	36 790
	6 курс	35 001
<b>08.05.02</b>	<b>Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей (АДМ)</b>	
	- строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие мостов и тоннелей (АДМ)	
	4 курс	36 790
	5 курс	36 790

### 1.3. Для обучения по образовательным программам магистратуры:

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за семестр по очной форме обучения (руб.)	Стоимость обучения за семестр по заочной форме обучения (руб.)
<b>38.04.01</b>	<b>Экономика</b>		
	- инновационное развитие экономики транспорта (ИМА)		
	1-й год обучения	46 927	19 275
	2-й год обучения	50 492	20 046
<b>38.04.02</b>	<b>Менеджмент</b>		
	- стратегическое управление логистикой		

	(ИМА)		
	1-й год обучения	46 927	19 275
	2-й год обучения	-	20 046
	-управление предпринимательскими системами в экономике (ИМА)		
	1-й год обучения	46 927	19 275
	2-й год обучения	-	20 046
<b>09.04.03</b>	<b>Прикладная информатика</b>		
	- архитектура предприятий и управление информационными процессами (ИМА)		
	1-й год обучения	-	19 275
<b>15.04.04</b>	<b>Автоматизация технологических процессов и производств</b>		
	- автоматизация нефтегазовой и строительной техники и технологий (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	-
<b>20.04.01</b>	<b>Техносферная безопасность</b>		
	- комплексная безопасность в эргатических системах (ИМА)		
	1-й год обучения	-	19 275
<b>23.04.03</b>	<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>		
	- эксплуатация автомобильного транспорта (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
	- сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча) (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
	- сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение) (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
<b>23.04.02</b>	<b>Наземные транспортно-технологические комплексы</b>		
	- управление качеством в производственно-технологических комплексах (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	21 200
	- теория, проектирование технологических, подъемно-транспортных и дорожно-строительных машин (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	-
	- автомобили (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	-
<b>23.04.01</b>	<b>Технология транспортных процессов</b>		
	- логистика в транспортных системах (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	-
	2-й год обучения	56 056	-
	- безопасность движения и экспертиза ДТП (ИМА)	52 567	
	1-й год обучения	52 567	19 275

	-организация и управление транспортными процессами (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
<b>27.04.02</b>	<b>Управление качеством</b>		
	- менеджмент качества и конкурентоспособности (ИМА)		
	1-й год обучения	-	19 275
<b>08.04.01</b>	<b>Строительство</b>		
	- управление проектами в строительстве на основе государственно-частного партнерства (ИМА)		
	2-й год обучения	56 056	20 046
	- управление проектами в строительстве (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	- строительство и эксплуатация автомобильных и городских дорог (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
	- изыскания и проектирование автомобильных дорог (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	-
	2-й год обучения	56 056	-
	- производство дорожных и строительных материалов, изделий и конструкций (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
	- современные отделочные и изоляционные материалы (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
	- теория и проектирование зданий и сооружений (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	19 275
	2-й год обучения	56 056	20 046
	- проектирование и строительство мостов и транспортных тоннелей (ИМА)		
	1-й год обучения	52 567	-
	2-й год обучения	56 056	-

1.4. Для обучения по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре:

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Стоимость обучения за семестр по очной форме обучения (руб.)	Стоимость обучения за семестр по заочной форме обучения (руб.)
38.06.01	Экономика		
	1 курс	48 624	16 400
	3 курс	50 731	-
27.06.01	Управление в технических системах		
	1 курс	53 190	16 400
	3 курс	54 464	-
	4 курс	43 680	-
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта		
	1 курс	53 190	16 400
	3 курс	54 464	-



	4 курс	43 680	-
15.06.01	Машиностроение		
	1 курс	53 190	16 400
	3 курс	54 464	-
	4 курс	43 680	-
09.06.01	Информатика и вычислительная техника		
	1 курс	53 190	16 400
	3 курс	54 464	-
08.06.01	Техника и технологии строительства		
	1 курс	53 190	16 400
	3 курс	54 464	-
	4 курс	43 680	-

Основание: решение Ученого совета ФГБОУ ВО «СибАДИ» от 22 декабря 2017 г., протокол № 12.

Ректор



А. П. Жигadlo