



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПРИЁМНОЙ КАМПАНИИ 2017 г.

Факультет	Направления подготовки, специальности	Профили, подготовки, специализации	Шифр	Б – бакалавриат С – специалитет	Количество мест					Стоимость обучения за семестр в 2016/2017уч.г. очная / заочная / дистанционная (руб)	Максимальный и минимальный проходной балл на очную бюджетную форму обучения в 2016г.	Вступительные испытания
					Очное		Заочное					
					Бюджет	Внебюджет	Бюджет	Внебюджет	Дистанционное			
Автомобильные дороги и мосты	Строительство	Автомобильные дороги	08.03.01	Б	27	23	40	50	40	48 510 / 19 275 / 14 070	272/157	Мат-ка Рус.яз Физика
		Информационно-строительный инжиниринг	08.03.01	Б	14	10	-	-	-	48 510 / - / -		
		Мосты и транспортные тоннели	08.03.01	Б	15	10	-	-	-	48 510 / - / -		
	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений	08.05.01	С	18	10	-	-	-	269/221		
Автомобильный транспорт	Профессиональное обучение	Транспорт	44.03.04	Б	-	-	19	15	5	- / 14 070 / 11 635	- / -	Мат-ка Рус.яз Общ-е
	Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобиле-и тракторостроение	23.03.02	Б	23	10	-	-	-	48 510 / - / -	198/126	Мат-ка Рус.яз Физика
	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобили и тракторы	23.05.01	С	25	10	-	-	-	48 510 / - / -	238/126	
	Эксплуатация Транспортно - технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	23.03.03	Б	22	10	40	40	20	48 510 / 20 385/14 070	253/126	
		Автомобильный сервис	23.03.03	Б	22	10	-	-	-	48 510 / - / -		
	Технология транспортных процессов	Транспортная логистика	23.03.01	Б	23	10	36	10	-	48 510 / 19 275 / -	240/127	
		Организация и безопасность движения	23.03.01	Б	23	10	35	20	15	48 510 / 19 275 / 14 070		
Международные перевозки на АТ		23.03.01	Б	-	-	25	10	-	- / 19 275 / -			
Инженерно-строительный институт	Архитектура	Архитектурное проектирование	07.03.01	Б	-	40	-	-	-	59 080 / - / -	- / -	Мат-ка Рус.яз Рисунок
	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	08.03.01	Б	34	22	56	78	60	48 510 / 19 275 / 14 070	272/157	Мат-ка Рус.яз Физика
		Теплогазоснабжение и вентиляция	08.03.01	Б	22	10	-	-	-	48 510 / - / -		
Информационные системы в управлении	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	09.03.01	Б	24	10	-	-	-	48 510 / - / -	215/157	Мат-ка Рус.яз Физика
	Прикладная информатика	Прикладная информатика в государственном и муниципальном управлении	09.03.03	Б	25	10	-	-	-	48 510 / - / -	225/160	
Нефтегазовая и строительная техника	Наземные транспортно-технологические комплексы	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование	23.03.02	Б	44	10	22	10	-	48 510 / 20 385/-	198/126	Мат-ка Рус.яз Физика
	Наземные транспортно-технологические средства	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	23.05.01	С	25	10	-	-	-	48 510 / - / -	238/126	
	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча)	23.03.03	Б	23	10	33	30	15	48 510 / 20 385 / 14 070	253/126	Мат-ка Рус.яз Физика
		Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение)	23.03.03	Б	23	10	33	30	20	48 510 / 20 385 / 14 070		
	Управление в технических системах	Системы и технические средства автоматизации и управления	27.03.04	Б	-	-	20	10	-	Новое направление	- / -	
Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация нефтегазовой и строительной техники и технологий	15.03.04	Б	-	-	25	10	-	- / 19 275/-	- / -		
Экономика и управление	Менеджмент	Логистика и управление цепями поставок	38.03.02	Б	-	50	-	25	15	43 200 / 14 070 / 11 635	- / -	Мат-ка Рус.яз., Общ-е
		Управление проектами	38.03.02	Б	-	25	-	25	10	43 200 / 14 070 / 11 635		
	Экономика	Экономика предприятий и организаций	38.03.01	Б	-	25	-	20	30	43 200 / 14 070 / 11 635	- / -	
	Техносферная безопасность	Безопасность жизнедеятельности	20.03.01	Б	19	10	-	-	-	48 510 / - / -	187/122	Мат-ка Рус.яз Физика
	Управление качеством	Управление качеством в производственно-технологических системах	27.03.02	Б	19	10	-	-	-	48 510 / - / -	230/147	

НАПРАВЛЕНИЯ МАГИСТЕРСКОЙ ПОДГОТОВКИ

Направления подготовки	Магистерские программы	Шифр	Факультет	Кол-во мест				Стоимость обучения за семестр в 2016/2017 уч.г. Очная/заочная (тыс.руб)	Вступительные испытания
				Очное		Заочное			
				бюджет	внебюджет	бюджет	внебюджет		
Наземные транспортно-технологические комплексы	Автомобили	23.04.02	АТ	7	10	-	10	53 900/20 385	Вступительное испытание в письменной форме междисциплинарного экзамена, по направлению подготовки, результаты которого оцениваются по 100 - балльной шкале.
	Теория, проектирование технологических, подъемно-транспортных и дорожно-строительных машин	23.04.02	НСТ	5	10	5	10	53 900/20 385	
	Управление качеством в производственно – технологических комплексах	23.04.02	ЭиУ	5	10	5	10	53 900/20 385	
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Сервис транспортно-технологических машин и оборудования (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение)	23.04.03	НСТ	7	10	7	10	53 900/19 275	
	Сервис транспортно-технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча)	23.04.03	НСТ	7	10	7	10	53 900/19 275	
	Эксплуатация автомобильного транспорта	23.04.03	АТ	7	10	7	10	53 900/19 275	
Технология транспортных процессов	Логистика в транспортных системах	23.04.01	ЭиУ	9	15	-	-	53 900/ -	
	Безопасность движения и экспертиза ДТП	23.04.01	АТ	5	2	-	5	новая программа	
	Организация и управление транспортными процессами	23.04.01	АТ	8	8	9	10	53 900/19 275	
Строительство	Управление проектами в строительстве	08.04.01	АДМ	35	25	10	30	53 900/19 275	
	Производство дорожных и строительных материалов, изделий и конструкций	08.04.01	ИСИ	7	10	-	10	53 900/19 275	
	Современные отделочные и изоляционные материалы	08.04.01	ИСИ	10	10	5	10	53 900/19 275	
	Изыскания и проектирование автомобильных дорог	08.04.01	АДМ	5	10	-	-	53 900/-	
	Проектирование и строительство мостов и транспортных тоннелей	08.04.01	АДМ	5	10	-	-	53 900 / -	
	Строительство и эксплуатация автомобильных и городских дорог	08.04.01	АДМ	20	10	10	20	53 900/19 275	
	Теория и проектирование зданий и сооружений	08.04.01	ИСИ	18	10	5	10	53 900/19 275	
Техносферная безопасность	Комплексная безопасность в эргатических системах	20.04.01	ЭиУ	--	-	-	10	новое направление	
Управление качеством	Менеджмент качества и конкурентоспособности	27.04.02	ЭиУ	-	-	-	10	новое направление	
Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация нефтегазовой и строительной техники и технологий	15.04.04	НСТ	-	10	-	-	новое направление	
Прикладная информатика	Архитектура предприятий и управление информационными процессами	09.04.03	ИСУ	-	-	-	10	новое направление	
Экономика	Инновационное развитие экономики транспорта	38.04.01	ЭиУ	-	10	-	20	48 550/19 275	
Менеджмент	Управление предпринимательскими системами в экономике	38.04.02	ЭиУ	-	10	-	10	48 550/19 275	
	Стратегическое управление логистикой	38.04.02	ЭиУ	-	10	-	10	48 550/19 275	

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:
644080, ПР. МИРА, 5, СИБАДИ, www.sibadi.org
Тел/факс (3812) 65-03-23

**ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ
ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ КУРСЫ
АРХИТЕКТУРНАЯ ШКОЛА «АРКА»
ПРОФЦЕНТР**

(3812) 65-98-81, 65-99-88
(3812) 23-30-89
(3812) 38-80-23
(3812) 65-07-09

**ВОЕННАЯ КАФЕДРА
ЗАОЧНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ
ЛИЦЕЙ №149
КОНТАКТ-ЦЕНТР**

(3812) 65-27-33
(3812) 65-07-36
(3812) 65-07-09, 73-13-93
(3812) 63-31-02

Лицензия 90Л01 №009163, № 2125 от 10.05.2016г.
Свидетельство о государственной аккредитации 90А01 №0002018, № 1923 от 06.05.2016 г.

