



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПРИЁМНОЙ КАМПАНИИ 2026 г.

НАПРАВЛЕНИЯ, СПЕЦИАЛЬНОСТИ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА

Код направления специальности	Направления подготовки, специальности	Профили подготовки, специализации	Количество мест						Минимальный проходной балл 2025 года	Вступительные испытания	
			Б - Бакалавриат С - Специалитет		Бюджет		Внебюджет				
Бюджет направления филиала		Очное		Заочное		Бюджет		Внебюджет			

ИНСТИТУТ «АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ, НЕФТЕГАЗОВАЯ И СТРОИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»

23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	С	70	25	12	-	-	142	Матем. (проф); Русский язык; Ф/И/Х
		Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование		45			-	-		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Гибридные силовые установки и электромобили	Б	27	27	5	23	9	139	Ф; РЯ; М/И/Х
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация нефтегазовой и строительной техники и технологий	Б	25	25	7	-	32	151	
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Мобильные роботизированные комплексы дорожной, строительной и нефтегазовой отраслей	Б	25	25	7	-	32	144	
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность труда и экологическая безопасность	Б	27	27	5	-	32	149	
21.03.01	Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	Б	24	24	-	-	30*	-	
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	Б	50	25	6	8	24	141	Матем. (проф); Русский язык; Ф/И/Х
		Транспортная логистика		25		9	23			
		Автомобили и автомобильное хозяйство			25		4	60		
23.03.03	Эксплуатация транспортно – технологических машин и комплексов	Автомобильный сервис	Б	100	25	12	4	60	147	
		Нефтегазовый сервис		25		4	28			
		Добыча, транспортировка нефти и газа		25		5	59			
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Транспорт и строительство	Б	27	27	5	25	7	166	М; РЯ; Ф/И/Х/О

ИНСТИТУТ «АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ, ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО»

07.03.01	Архитектура	Архитектурное проектирование	Б	14	14	37	-	-	240	М; РЯ; Рисунок
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	С	13	13	12	-	-	210	
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Строительство (реконструкция), эксплуатация и техническое прикрытие мостов и тоннелей	С	12	12	8	-	-	203	
		Автомобильные дороги			46	4	-	80*		Матем. (проф); Русский язык; Ф/И/Х
08.03.01	Строительство	Организация инвестиционно-строительной деятельности	Б	168	25	-	-	-	148	
		Мосты и транспортные тоннели		25	-	-	-	-		
		Промышленное и гражданское строительство		47	4	-	90*			
		Теплогазоснабжение и вентиляция		25	-	-	-	-		
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия	Б	-	-	-	30	20	-	

ИНСТИТУТ «ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ, ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ»

10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Безопасность автоматизированных систем на транспорте (по видам)	С	30	30	2	-	-	165	Матем. (проф); Русский язык;
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированные системы обработки информации и управления	Б	30	30	2	-	-	175	
09.03.03	Прикладная информатика	Разработка и сопровождение информационных систем	Б	30	30	2	-	25	182	Ф/И
27.03.02	Управление качеством	Логистика в управлении качеством	Б	-	-	-	-	25*	-	М; РЯ; Ф/И/Х
38.03.01	Экономика	Экономика предприятий и организаций	Б	-	-	-	-	30*	-	М; РЯ; О/И

Знаком « * » указана ОЧНО-ЗАОЧНАЯ форма обучения

Прием заявлений с 20 июня: online на Госуслугах или лично в ВУЗе

Документы, необходимые для подачи заявления:

- Документ, удостоверяющий личность
- Документ об образовании (с приложением)
- СНИЛС (при наличии)
- ИНН (при наличии)
- Документы, подтверждающие индивидуальные достижения (при наличии)
- Документы, подтверждающие особые права (при наличии)

Минимальные баллы, необходимые для участия в конкурсе:

Русский язык (РЯ) - 40 баллов Химия (Х) - 40 баллов Рисунок - 25 баллов

Математика (профильная)(М) - 40 баллов Обществознание (О) - 45 баллов Максимальное количество баллов по каждому предмету 100

Физика (Ф) - 41 балл Информатика (И) - 46 баллов

Внутренние вступительные испытания для поступающих на базе профобразования:

Русский язык (РЯ) - 40 баллов Техническая химия (Х) - 40 баллов Информационные технологии в профессиональной деятельности (И) - 46 баллов

Прикладная математика (М) - 40 баллов Правоведение (О) - 45 баллов

Механика (Ф) - 41 балл Рисунок - 25 баллов Максимальное количество баллов по каждому предмету 100



ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПРИЁМНОЙ КАМПАНИИ 2026 г.

НАПРАВЛЕНИЯ, СПЕЦИАЛЬНОСТИ МАГИСТРАТУРЫ

КОД направления	Направления подготовки	Магистерские программы	Количество мест						Вступительные испытания	
			Очное		Заочное		КЦП бюджет	Бюджет	Внебюджет	
07.04.04	Градостроительство	Управление развитием территорий	-	-	-	-	-	-	-	32*
08.04.01	Строительство	Автомобильные дороги	14	3	-	-	43	16	-	16
		Промышленное и гражданское строительство	15	2	-	-	4	60	-	60
		Инжиниринг применения нефтепродуктов в дорожном строительстве	4	11	-	-	10	15	-	15
		Управление инвестиционно-строительной деятельностью	10	5	-	-	-	-	-	15
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Компьютерный анализ и интерпретация данных	25	25	2	20	20	6	-	-
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация нефтегазовой и строительной техники и технологий	15	15	3	-	-	15	-	-
20.04.01	Техносферная безопасность	Комплексная безопасность в организации	14	14	3	10	10	22	-	-
21.04.01	Нефтегазовое дело	Технологии транспорта и хранения нефти, нефтепродуктов и газа	-	-	-	-	-	-	-	15*
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование	Геодезия	-	-	15	-	-	-	-	-
23.04.01	Технология транспортных процессов	Транспортная логистика и организация безопасности движения	10	10	5	-	-	-	-	-
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Нефтегазодобыча и сервис в нефтегазовой отрасли	10	10	5	-	-	15	-	-
		Эксплуатация автомобильного транспорта	-	-	-	-	-	-	-	15
38.04.01	Экономика	Экономическая безопасность	-	-	-	-	-	-	-	20
38.04.02	Менеджмент	Стратегическое управление логистикой	-	-	-	-	-	-	-	20
		Технологическое предпринимательство и инновации	-	-	-	-	-	-	-	15*
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Информатизация профессионального образования	-	-	-	-	-	-	-	15*

Знаком «*» указана ОЧНО-ЗАОЧНАЯ форма обучения

Минимальные баллы, необходимые для участия в конкурсе: междисциплинарный экзамен по направлению подготовки **25 баллов**.
Максимальное количество баллов 100.

ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ

644080, Омская область, г. Омск, пр-кт. Мира 5, каб. 1.143

Телефон: (3812) 65-98-81 | (3812) 65-99-88 | +7-913-601-17-95

E-mail: priem_kom@sibadi.org

Сайт: sibadi.org/abiturient

Подготовительные курсы	(3812) 38-80-23; 23-30-89
Военный учебный центр (ВУЦ)	(3812) 65-27-33; 65-78-61
Институт «Информационные системы, экономика и управление» ИСЭиУ	(3812) 60-55-50
Институт «Автомобильно-дорожное, промышленное и гражданское строительство» АДПГС	(3812) 72-99-84
Институт «Автомобильный транспорт, нефтегазовая и строительная техника» АТНиСТ	(3812) 65-03-63; 65-04-55
Институт магистратуры и аспирантуры (ИМА)	(3812) 65-65-01 dekanat.ima@gmail.com
Заочный факультет (ЗФ)	(3812) 65-07-36 dekanat_zo@sibadi.org

Отдел договорных отношений ОДО
(3812) 65-06-45 odo@sibadi.org

