

«УТВЕРЖДАЮ»
Ректор ФГБОУ ВО «СибАДИ»
А.П. Жигалю

30.09.2022 г.

** с изменениями от 07.06.2023



Перечень вступительных испытаний с указанием приоритетности вступительных испытаний при ранжировании списков поступающих на места в рамках контрольных цифр приема за счет бюджетных ассигнований и на места по договорам об оказании платных образовательных услуг по очной, очно-заочной и заочной формам обучения.

Все вступительные испытания проводятся на *русском языке* в форме компьютерного теста* (в том числе с применением дистанционных технологий)**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Вступительное испытание	Приоритетность вступительного испытания	Форма проведения	Общеобразовательное вступительное испытание	Вступительное испытание для поступающих на базе профессионального образования	Минимальное количество баллов/ Максимальное количество баллов
по программам бакалавриата							
07.03.01	Архитектура	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2	2	Рисунок гипсовой головы	Рисунок	Рисунок	25 / 100
		Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100
08.03.01	Строительство	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		

09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
09.03.03	Прикладная информатика	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
10.03.01	Информационная безопасность	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		

13.03.03	Энергетическое машиностроение	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
20.03.01	Техносферная безопасность	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		

21.03.01	Геодезия и дистанционное зондирование	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
23.03.01	Технология транспортных процессов	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100

27.03.02	Управление качеством	Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100
		Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
38.03.01	Экономика	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Математика и математические методы в экономике и управлении	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Обществознание	Правоведение	45 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
38.03.02	Менеджмент	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Математика и математические методы в экономике и управлении	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Обществознание	Правоведение	45 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций	30 / 100

		Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	(английский) Русский язык	40 / 100
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Обществознание	Правоведение	45 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
		Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100
по программам специалитета							
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно-коммуникационные технологии	Информационные технологии в профессиональной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык	Иностранный язык в сфере профессиональ-	30 / 100

					(английский)	ных коммуникаций (английский)	
		Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно- коммуникацион- ные технологии	Информационные тех- нологии в профессио- нальной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональ- ных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		
23.05.01	Наземные транспортно- технологические средства	Вступительное испытание 1	1	тест	Математика	Прикладная математика	39 / 100
		Вступительное испытание 2 (с предметами по выбору)	2	тест	Физика	Механика	39 / 100
					Информатика и информационно- коммуникацион- ные технологии	Информационные тех- нологии в профессио- нальной деятельности	44 / 100
					Химия	Техническая химия	39 / 100
					Иностранный язык (английский)	Иностранный язык в сфере профессиональ- ных коммуникаций (английский)	30 / 100
Вступительное испытание 3	3	тест	Русский язык	Русский язык	40 / 100		

* Общеобразовательные вступительные испытания по русскому языку и обществознанию, вступительное испытание по русскому языку на базе профессионального образования проводятся ФГБОУ ВО «СибАДИ» по желанию лиц, завершивших освоение образовательных программ среднего общего образования и успешно прошедших государственную итоговую аттестацию на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области до дня их принятия в Российскую Федерацию, а также лиц, прошедших государственную итоговую аттестацию по образовательным программам среднего общего образования с особенностями, предусмотренными частью 1 статьи 5 Федерального закона N 19-ФЗ, в форме собеседования

** Для лиц, завершивших обучение в общеобразовательных организациях Белгородской области, включенных в перечень, утвержденный приказом Минпросвещения России от 7 апреля 2023 года № 245, ФГБОУ ВО «СибАДИ» предусматривает проведение вступительных испытаний в форме собеседования.

**Все вступительные испытания проводятся на *русском языке*
в форме компьютерного теста (в том числе с применением дистанционных технологий)**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	Вступительное испытание	Приоритетность вступительного испытания	Форма проведения	Предмет вступительного испытания	Минимальное количество баллов/ Максимальное количество баллов
по программам магистратуры						
07.04.04	Градостроительство	Междисциплинарный	1	тест	Градостроительство	25 / 100
08.04.01	Строительство	Междисциплинарный	1	тест	Строительство	25 / 100
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Междисциплинарный	1	тест	Информатика и вычислительная техника	25 / 100
13.04.03	Энергетическое машиностроение	Междисциплинарный	1	тест	Энергетическое машиностроение	25 / 100
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Междисциплинарный	1	тест	Автоматизация технологических процессов и производств	25 / 100
20.04.01	Техносферная безопасность	Междисциплинарный	1	тест	Техносферная безопасность	25 / 100
23.04.01	Технология транспортных процессов	Междисциплинарный	1	тест	Технология транспортных процессов	25 / 100
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	Междисциплинарный	1	тест	Наземные транспортно-технологические комплексы	25 / 100
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Междисциплинарный	1	тест	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	25 / 100
27.04.02	Управление качеством	Междисциплинарный	1	тест	Управление качеством	25 / 100
38.04.01	Экономика	Междисциплинарный	1	тест	Экономика	25 / 100
38.04.02	Менеджмент	Междисциплинарный	1	тест	Менеджмент	25 / 100