

**Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих в КнАГУ, с указанием для каждого вступительного испытания: максимального количества баллов; минимального количества баллов, подтверждающее успешное прохождение вступительного испытания; приоритетности; формы проведения и языка сдачи вступительных испытаний для приема на обучение в 2024/2025 учебном году\***

Код	Конкурсная группа/ Специальность/ Направление	ВИ 1: Профильное вступительное испытания для направления подготовки (специальности)		ВИ 2: Обязательное вступительное испытание		ВИ 3: Вступительн ое испытание (ЕГЭ/тест)
		на базе среднего общего образования или высшего образования	на базе среднего профессиональ ного образования	на базе среднего общего образования или высшего образования (по выбору поступающего)	на базе среднего профессиональн ого образования	
<b>Бакалавриат</b>						
01.03.04	Прикладная математика	Математика профиль	Естественные науки	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык**	Инженерные науки	Русский язык
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Математика профиль	Естественные науки	Рисунок	Рисунок	Русский язык
08.03.01	Строительство	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
09.03.01	Информатика и	Математика	Естественные	Информатика и	Инженерные	Русский язык

	вычислительная техника	профиль	науки	ИКТ, Физика, Иностранный язык**	науки	
09.03.02	Информационные системы и технологии	Математика профиль	Естественные науки	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык**	Инженерные науки	Русский язык
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
15.03.01	Машиностроение	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Химия, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
15.03.02	Технологические машины и оборудования	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
15.03.06	Мехатроника и робототехника	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ Иностранный язык**	Инженерные науки	Русский язык
18.03.01	Химическая	Математика	Естественные	Физика,	Инженерные	Русский язык

	технология	профиль	науки	Химия, Информатика и ИКТ	науки	
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Химия, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
20.03.01	Техносферная безопасность	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ, Химия, Иностранный язык**	Инженерные науки	Русский язык
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Химия, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
22.03.02	Металлургия	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Химия, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
23.03.01	Технология транспортных процессов	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
24.03.04	Авиастроение	Математика	Естественные	Физика,	Инженерные	Русский язык

		профиль	науки	Информатика и ИКТ	науки	
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	Математика профиль	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык
27.03.04	Управление в технических системах	Математика профиль	Естественные науки	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык**	Инженерные науки	Русский язык
38.03.01	Экономика	Математика профиль	Естественные науки	Обществознание, История, Информатика и ИКТ Иностранный язык**	Экономика и управление	Русский язык
38.03.02	Менеджмент	Математика профиль	Естественные науки	Обществознание, История, Информатика и ИКТ Иностранный язык**	Экономика и управление	Русский язык
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Обществознание	Обществоведение (ЕГЭ)	История, Иностранный язык**, Информатика и ИКТ, Математика профиль	История (ЕГЭ)	Русский язык
39.03.02	Социальная работа	История	История	Обществознание,	Социология и	Русский язык

			России	Иностранный язык**	социальная работа	
40.03.01	Юриспруденция	Обществознание	История России	История, Иностранный язык**, Информатика и ИКТ	Право	Русский язык
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Обществознание	Обществоведение (ЕГЭ)	История, Иностранный язык**, Информатика и ИКТ	История (ЕГЭ)	Русский язык
45.03.02	Лингвистика	Иностранный язык**	Иностранный язык** (ЕГЭ)	Обществознание, История, Информатика и ИКТ	Обществоведение (ЕГЭ)	Русский язык
46.03.02	Документоведение и архивоведение	История	История России	Обществознание, Информатика и ИКТ, Иностранный язык**	Документационное обеспечение управления	Русский язык
<b>Специалитет</b>						
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Математика профильная	Естественные науки	Информатика и ИКТ, Физика, Иностранный язык**	Инженерные науки	Русский язык
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Математика профильная	Естественные науки	Физика, Информатика и ИКТ	Инженерные науки	Русский язык

**\*Форма вступительного испытания:**

по общеобразовательным предметам – ЕГЭ/тест

по творческим – Рисунок

по вступительным испытаниям профильной направленности для поступающих на базе среднего-профессионального образования (кроме творческих) – тест

**Минимальное количество баллов:**

Вступительное испытание по русскому языку – 40 баллов;

Профильное и обязательное вступительные испытания - по каждому предмету в соответствии с Правилами приема КнАГУ (Приложение 4)

**Максимальное количество баллов** по каждому вступительному испытанию – 100

**Язык, на котором осуществляется сдача вступительных испытаний** – русский

**КнАГУ устанавливает приоритетность вступительных испытаний:**

1) на направления (специальности) подготовки, по которым не проводятся вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности:

первый приоритет - профильное вступительное испытание для направления подготовки (специальности);

второй приоритет - обязательное вступительное испытание;

третий приоритет - вступительное испытание по русскому языку;

2) на направления (специальности) подготовки, по которым проводятся вступительные испытания творческой и (или) профессиональной направленности (07.03.03 Дизайн архитектурной среды):

первый приоритет - вступительное испытание творческой и (или) профессиональной направленности/обязательное вступительное испытание;

второй приоритет - профильное вступительное испытание для направления подготовки (специальности);

третий приоритет - вступительное испытание по русскому языку;

3) при равенстве по критериям, указанным в подпунктах 1 и 2 настоящего пункта, более высокое место в списке занимают поступающие, имеющие преимущественное право зачисления.

**\*\* В качестве результатов вступительного испытания используется ЕГЭ по иностранному (английскому) языку**

На направление подготовки 45.03.02 Лингвистика в качестве результатов вступительного испытания используется ЕГЭ по иностранному (английскому или китайскому) языку.

При самостоятельном проведении вступительного испытания КнАГУ проводит иностранный язык (английский язык).