

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.М. КОКОВА»

ПРИНЯТО
на заседании Ученого совета
университета от

" 29 " сентября 2022 г.

Протокол № 1

УТВЕРЖДАЮ
Председатель приемной комиссии
ректор Кабардино-Балкарского ГАУ


" 30 " октября 2022 г.
А.К. Апажев

**Перечень вступительных испытаний при приеме на обучение на 2023/24 учебный год
I. Для поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета**

Код НП(С))	Наименование направлений подготовки (специальности)	№	Общеобразовательные вступительные испытания	Вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно, для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования (СПО)	Максимальное количество баллов	Минимальное количество баллов	Приоритетность вступительного испытания
08.03.01	Строительство	1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
	Иностранный язык**		100	22			
		1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
			Физика	Инженерная физика	100	36	

13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	3*	Химия		100	36	3
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
1	Математика	Инженерная математика	100		27	1	
2	Русский язык	Русский язык	100	36	2		
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	3*	Химия	Химия пищевых производств	100	36	3
			Физика		100	36	
			Биология		100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
			19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	1	Математика	
2	Русский язык	Русский язык			100	36	2
3*	Химия	Химия пищевых производств			100	36	3
	Физика				100	36	
	Биология				100	36	
	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)				100	40	
Иностранный язык**	100		22				
		1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2

20.03.02	Природообустройство и водопользование	3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			Биология		100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
21.03.01	Нефтегазовое дело	1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
Иностранный язык**		100	22				
21.03.02	Землеустройство и кадастры	1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
Иностранный язык**		100	22				
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	

27.03.02	Управление качеством	1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
35.03.01	Лесное дело	1	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100	36	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	Математика в сельском хозяйстве	100	27	3
			Физика		100	36	
			Химия		100	36	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
Иностранный язык**	100	22					
35.03.04	Агрономия	1	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100	36	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Математика	Математика в сельском хозяйстве	100	27	3
			Физика		100	36	
			Химия		100	36	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
Иностранный язык**	100	22					
		1	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100	36	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
			Математика	Математика в сельском хозяйстве	100	27	

35.03.05	Садоводство	3*	Физика		100	36	3
			Химия		100	36	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
35.03.06	Агроинженерия	1	Математика	Инженерная математика	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Физика	Инженерная физика	100	36	3
			Химия		100	36	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
		35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	1	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100
2	Русский язык			Русский язык	100	36	2
3*	Математика			Математика в сельском хозяйстве	100	27	3
	Физика				100	36	
	Химия				100	36	
	География				100	37	
	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)				100	40	
Иностранный язык**				100	22		
35.03.10	Ландшафтная архитектура	1	Математика	Математика в сельском хозяйстве	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100	36	3
			Химия		100	36	
			География		100	37	
			Физика		100	36	

			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	1	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100	36	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Химия	Химия в агропромышленном комплексе	100	36	3
			Физика		100	36	
			Математика		100	27	
			Иностранный язык**		100	22	
36.03.02	Зоотехния	1	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100	36	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Химия	Химия в агропромышленном комплексе	100	36	3
			Физика		100	36	
			Математика		100	27	
			Иностранный язык**		100	22	
38.03.01	Экономика	1	Математика	Математические основы экономики и управления	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание	Основы экономики в агропромышленном комплексе	100	42	3
			История		100	32	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
	Иностранный язык**		100	22			
		1	Математика	Математические основы экономики и управления	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
			Обществознание	Основы обществознания	100	42	

38.03.02	Менеджмент	3*	История		100	32	3
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
			Иностранный язык**		100	22	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	1	Обществознание	Основы обществознания	100	42	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	История	История Российского государства	100	32	3
			Математика		100	27	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
Иностранный язык**	100	22					
38.03.06	Торговое дело	1	Математика	Математические основы экономики и управления	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание	Основы обществознания	100	42	3
			История		100	32	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
Иностранный язык**	100	22					
38.03.07	Товароведение	1	Математика	Математические основы экономики и управления	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
			Обществознание	Основы обществознания	100	42	
			История		100	32	
			География		100	37	

		3*	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	3
			Иностранный язык**		100	22	
43.03.02	Туризм	1	История	История Российского государства	100	32	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Обществознание		100	42	3
			Биология		100	36	
			География	География туризма	100	37	
	Иностранный язык**		100	22			
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	1	Математика	Математические основы экономики и управления	100	27	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Профессиональный экзамен		100	40	3
			История		100	32	
			Обществознание	Основы обществознания	100	42	
			Физика		100	36	
			Химия		100	36	
			География		100	37	
			Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)		100	40	
Иностранный язык**		100	22				
36.05.01	Ветеринария	1	Биология	Биологические основы сельского хозяйства	100	36	1
		2	Русский язык	Русский язык	100	36	2
		3*	Химия	Химия в агропромышленном комплексе	100	36	3
			Физика		100	36	
			Математика		100	27	
	Иностранный язык**		100	22			

* - для поступающих на базе общеобразовательных вступительных испытаний - дисциплины по выбору;

** - в качестве результатов вступительного испытания по иностранному языку используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку. При проведении вступительного испытания вузом самостоятельно, Кабардино-Балкарский ГАУ проводит его по английскому языку.

Для лиц, поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования, университет:

в качестве вступительного испытания на базе профессионального образования по русскому языку проводит общеобразовательное вступительное испытание по русскому языку;

устанавливает иные вступительные испытания на базе профессионального образования в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием.

Родственность указанных образовательных программ устанавливается университетом с учетом соответствия направлений и специальностей, на обучение по которым осуществляется прием в университет, направлениям среднего профессионального образования.

Вступительное испытание проводится в письменной форме на русском языке.

II. Для поступающих на обучение по программам магистратуры

Код НП(С))	Специальность / направление (направленность образовательной программы)	Вступительные испытания			
		Наименование	Максимальное количество баллов	Минимальное количество баллов	Приоритетность вступительного испытания
08.04.01	Строительство	Экзамен в письменной форме	90	40	1
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Экзамен в письменной форме	90	40	1
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	Экзамен в письменной форме	90	40	1
20.04.02	Природообустройство и водопользование	Экзамен в письменной форме	90	40	1
21.04.02	Землеустройство и кадастры	Экзамен в письменной форме	90	40	1
35.04.01	Лесное дело	Экзамен в письменной форме	90	40	1
35.04.04	Агрономия	Экзамен в письменной форме	90	40	1
35.04.05	Садоводство	Экзамен в письменной форме	90	40	1
35.04.06	Агроинженерия	Экзамен в письменной форме	90	40	1
36.04.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Экзамен в письменной форме	90	40	1
36.04.02	Зоотехния	Экзамен в письменной форме	90	40	1

38.04.01	Экономика	Экзамен в письменной форме	90	40	1
38.04.02	Менеджмент	Экзамен в письменной форме	90	40	1
38.04.06	Торговое дело	Экзамен в письменной форме	90	40	1
43.04.02	Туризм	Экзамен в письменной форме	90	40	1

III. Перечень вступительных испытаний для иностранных граждан и лиц без гражданства при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета по договорам об оказании платных образовательных услуг

Код НП(С))	Специальность / направление (направленность образовательной программы)	Вступительные испытания			
		Наименование	Максимальное количество баллов	Минимальное количество баллов	Приоритетность вступительного испытания
08.03.01	Строительство	Математика	100	27	1
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Математика	100	27	1
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Математика	100	27	1
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Математика	100	27	1
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Математика	100	27	1
20.03.02	Природообустройство и водопользование	Математика	100	27	1
21.03.01	Нефтегазовое дело	Математика	100	27	1
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Математика	100	27	1
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Математика	100	27	1
35.03.01	Лесное дело	Биология	100	36	1
35.03.04	Агрономия	Биология	100	36	1
35.03.05	Садоводство	Биология	100	36	1
35.03.06	Агроинженерия	Математика	100	27	1
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	Биология	100	36	1
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Биология	100	36	1
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза	Биология	100	36	1
36.03.02	Зоотехния	Биология	100	36	1
38.03.01	Экономика	Математика	100	27	1

38.03.02	Менеджмент	Математика	100	27	1
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Обществознание	100	42	1
38.03.06	Торговое дело	Математика	100	27	1
38.03.07	Товароведение	Математика	100	27	1
43.03.02	Туризм	Обществознание	100	42	1
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Математика	100	27	1
36.05.01	Ветеринария	Биология	100	36	1

