

Перечень вступительных испытаний для лиц, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета, в ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ на 2023-2024 учебный год (очная, очно-заочная, заочная⁵ формы обучения)

Код и наименование направления подготовки (специальности)	¹ Общеобразовательные вступительные испытания (ВИ) для лиц, поступающих на базе среднего общего образования (СОО), высшего образования (ВО), а также лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования (СПО), в форме ЕГЭ или общеобразовательных ВИ с указанием приоритетности (1,2,3), в т.ч. ВИ по выбору поступающих*		² Вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, для лиц, поступающих на базе среднего профессионального образования (СПО) и высшего образования (ВО)	Минимальное количество баллов ⁶	Максимальное количество баллов
1	2		3	4	5
факультет Агрономии, агрохимии и экологии					
35.03.04 - Агрономия	1	Биология	Биологические основы агропромышленного производства	36	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в сельском хозяйстве	27	100
		Химия	–	36	100
35.03.03 - Агрохимия и агропочвоведение	1	Биология	Биологические основы агропромышленного производства	36	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в сельском хозяйстве	27	100
		Химия	–	36	100
35.03.05 - Садоводство	1	Биология	Биологические основы агропромышленного производства	36	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в сельском хозяйстве	27	100
		Химия	–	36	100
Агроинженерный факультет					
35.03.06 - Агроинженерия	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		Информатика и ИКТ	–	40	100
23.03.03 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		Информатика и ИКТ	–	40	100

1	2		3	4	5
23.05.01 - Наземные транспортно-технологические средства	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		Информатика и ИКТ	–	40	100
факультет Ветеринарной медицины и технологии животноводства					
36.05.01 - Ветеринария	1	Биология	Биологические основы ветеринарии и зоотехнии	36	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в сельском хозяйстве	27	100
		Химия	–	36	100
36.03.01 - Ветеринарно-санитарная экспертиза	1	Биология	Биологические основы ветеринарии и зоотехнии	36	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в сельском хозяйстве	27	100
		Химия	–	36	100
36.03.02 - Зоотехния	1	Биология	Биологические основы ветеринарии и зоотехнии	36	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в сельском хозяйстве	27	100
		Химия	–	36	100
факультет Землеустройства и кадастров					
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		География	–	37	100
35.03.10 - Ландшафтная архитектура	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		География	–	37	100
20.03.02 - Природообустройство и водопользование	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		Информатика и ИКТ	–	40	100
факультет Технологии и товароведения					
35.03.07 - Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции	1	Биология	Биологические основы агропромышленного производства	36	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в сельском хозяйстве	27	100
		Химия	–	36	100

1	2		3	4	5
19.03.02 - Продукты питания из растительного сырья	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		Химия	–	36	100
19.03.03 - Продукты питания животного происхождения	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Физика	Прикладная физика в инженерии	36	100
		Химия	–	36	100
38.03.07 - Товароведение	1	Математика (профиль)	Математические методы в экономике	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Обществознание	Основы экономики и права	42	100
		История	–	32	100
Гуманитарно-правовой факультет					
40.03.01 - Юриспруденция	1	Обществознание	Основы экономики и права	42	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	История	История отечественного государства и права	32	100
		Информатика и ИКТ	–	40	100
44.03.04 - Профессиональное обучение (по отраслям)	1	Профессиональное испытание ³	Профессиональное испытание ³	30	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Обществознание	Основы экономики и права	42	100
		История	–	32	100
		Информатика и ИКТ	–	40	100
		Физика	–	36	100
		Химия	–	36	100
		География	–	37	100
Иностранный язык ⁴	–	22	100		
Экономический факультет					
38.03.01 - Экономика	1	Математика (профиль)	Математические методы в экономике	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Обществознание	Основы экономики и права	42	100
		История	–	32	100
38.03.02 - Менеджмент	1	Математика (профиль)	Математические методы в экономике	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Обществознание	Основы экономики и права	42	100
		Иностранный язык ⁴	–	22	100

1	2		3	4	5
38.03.04 - Государственное и муниципальное управление	1	Обществознание	Основы экономики и права	42	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Математика (профиль)	Математические методы в экономике	27	100
		История	–	32	100
38.05.01 - Экономическая безопасность	1	Математика (профиль)	Математические методы в экономике	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Обществознание	Основы экономики и права	42	100
		История	–	32	100
09.03.03 - Прикладная информатика	1	Математика (профиль)	Инженерная математика	27	100
	2	Русский язык	Русский язык	36	100
	3*	Информатика и ИКТ	Прикладная информатика	40	100
		Физика	–	36	100

Примечание:

¹Общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, доступны только для лиц, поступающих на обучение на базе высшего образования, и отдельных категорий поступающих, указанных в пункте 15 Правил, – инвалиды, в том числе дети-инвалиды; иностранные граждане; поступающие, получившие документ о среднем общем образовании в иностранной организации. Общеобразовательные вступительные испытания, проводимые Университетом самостоятельно, организуются на русском языке – письменный экзамен в форме тестирования.

²Вступительные испытания, для поступающих на обучение на базе среднего профессионального образования (высшего образования), проводятся Университетом самостоятельно в соответствии с содержанием образовательных программ среднего профессионального образования, родственных программам бакалавриата, программам специалитета, на обучение по которым осуществляется прием, за исключением вступительного испытания по русскому языку, которое проводится как общеобразовательное. Вступительные испытания на базе профессионального образования, проводимые Университетом самостоятельно, организуются на русском языке – письменный экзамен в форме тестирования.

³Дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности (Профессиональное испытание), проводимое Университетом самостоятельно, организуется на русском языке в форме письменной экзаменационной работы (эссе).

⁴В качестве результатов вступительного испытания по иностранному языку используются результаты ЕГЭ по любому иностранному языку; при проведении общеобразовательного вступительного испытания самостоятельно Университет проводит его по английскому языку.

⁵Обучение в заочной форме по направлению подготовки 40.03.01 «Юриспруденция» допускается для лиц имеющих среднее профессиональное образование по специальности, входящей в укрупненную группу специальностей среднего профессионального образования 40.00.00 «Юриспруденция», или при получении лицами второго или последующего высшего образования. Обучение в заочной форме по специальности 36.05.01 «Ветеринария» допускается для лиц, имеющих среднее профессиональное образование по специальности 36.02.01 «Ветеринария».

⁶В качестве минимального количества баллов для общеобразовательного вступительного испытания и соответствующего ему вступительного испытания на базе профессионального образования используется минимальное количество баллов ЕГЭ по столбальной системе оценивания, необходимое для поступления в образовательные организации высшего образования, подведомственные Минсельхозу России, на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета на 2023-2024 учебный год. Минимальное количество баллов для дополнительного вступительного испытания установлено Университетом самостоятельно и составляет 30 баллов.

**Перечень вступительных испытаний для лиц,
поступающих на обучение по программам магистратуры,¹
в ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ на 2023/2024 учебный год
(очная, заочная форма обучения)**

Код и наименование направления подготовки, направленности, форма обучения	Наименование вступительного испытания с указанием приоритетности (1,2,3)	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
1	2	3	4
факультет Агрономии, агрохимии и экологии			
35.04.04 – Агрономия² Направленность: - Селекционно-генетические методы улучшения растений* (ПИШ «Агроген», очная форма обучения)	1 - Селекция и семеноводство с.-х. растений	3	5
	2 - Генетика с.-х. растений	3	5
Направленность: - Технологии производства продукции растениеводства (очная и заочная форма обучения)	1 - Растениеводство	3	5
	2 - Земледелие	3	5
Направленность: - Селекция, сортоиспытание и сертификация семян с.-х. растений (очная и заочная форма обучения)	1 - Селекция с.-х. растений	3	5
	2 - Семеноводство с.-х. растений	3	5
35.04.03 – Агрохимия и агропочвоведение Направленность: - Агроэкологическая оценка и рациональное использование земель (очная и заочная форма обучения)	1 - Агрохимия	3	5
	2 - Сельскохозяйственная экология	3	5
35.04.05 – Садоводство Направленность: - Интенсивное садоводство (очная и заочная форма обучения)	1 - Плодоводство	3	5
	2 - Виноградарство	3	5
Агроинженерный факультет			
35.04.06 – Агроинженерия Направленности: - Механизация и автоматизация технологических процессов в сельскохозяйственном производстве - Электроснабжение (очная и заочная форма обучения)	1 - Механизация сельскохозяйственного производства	3	5
	2 - Электрификация сельского хозяйства	3	5
	3 - Автоматизация сельскохозяйственного производства	3	5
факультет Ветеринарной медицины и технологии животноводства			
36.04.01 – Ветеринарно-санитарная экспертиза Направленность: - Ветеринарно-санитарная экспертиза и ветеринарно-санитарный контроль (очная и заочная форма обучения)	1 - Ветеринарно-санитарная экспертиза	3	5
	2 - Ветеринарно-санитарный контроль	3	5

1	2		3	4
36.04.02 – Зоотехния² Направленность: - Разведение, селекция и геномные технологии в животноводстве (ПИШ «Агроген», очная форма обучения)	1	- Разведение животных	3	5
	2	- Генетика животных	3	5
Направленность: - Частная зоотехния, технология производства продукции животноводства (очная и заочная форма обучения)	1	- Технология производства продукции животноводства	3	5
	2	- Технология первичной переработки продукции животноводства	3	5
факультет Землеустройства и кадастров				
21.04.02 – Землеустройство и кадастры Направленность: - Землеустройство (очная и заочная форма обучения)	1	- Землеустройство	3	5
	2	- Кадастр недвижимости	3	5
факультет Технологии и товароведения				
19.04.05 – Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения Направленность: - Менеджмент качества и безопасности пищевых продуктов функционального и специализированного назначения (очная и заочная форма обучения)	1	- Технология продуктов питания растительного происхождения	3	5
	2	- Технология продуктов питания животного происхождения	3	5
Экономический факультет				
38.04.01 – Экономика Направленности: - Корпоративный финансовый менеджмент - Бухгалтерский учет и контроль - Учетно-аналитическое обеспечение бизнеса - Экономика фирмы и отраслевых рынков (очная и заочная форма обучения)	1	- Микроэкономика	3	5
	2	- Макроэкономика	3	5
38.04.02 – Менеджмент Направленность: - Аграрный менеджмент (очная и заочная форма обучения)	1	- Менеджмент	3	5
	2	- Экономика АПК	3	5

Примечание:

¹Для лиц, поступающих на обучение по программам магистратуры, Университет самостоятельно проводит вступительные испытания на русском языке в форме устного экзамена. Вступительные испытания при приеме на обучение в магистратуру по направлению 38.04.02 «Менеджмент» могут также проводиться на английском языке в форме устного экзамена.

²Поступление на обучение по направлениям подготовки магистратуры 35.04.04 Агрономия (направленность «Селекционно-генетические методы улучшения растений») и 36.04.02 Зоотехния (направленность «Разведение, селекция и геномные технологии в животноводстве») по очной форме обучения осуществляется в рамках реализации проекта ПИШ «Агроген».