

Приложения к Правилам приема
на обучение по образовательным программам
высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета,
программам магистратуры на 2022-2023 учебный год

Перечень направлений и специальностей подготовки по которым университет объявляет прием с указанием формы освоения

Направление, специальность	Форма обучения		
	очная	очно-заочная	заочная
по программам бакалавриата			
15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	✓		✓
19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»	✓		✓
20.03.01 «Техносферная безопасность»	✓		✓
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	✓		✓
23.03.03 Эксплуатация транспортно – технологических машин и комплексов	✓		✓
35.03.04 «Агрономия»	✓		✓
35.03.05 «Садоводство»	✓		✓
35.03.06 «Агроинженерия»	✓		✓
35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»	✓		✓
35.03.10 «Ландшафтная архитектура»	✓		✓
36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»	✓		✓
36.03.02 «Зоотехния»	✓		✓
38.03.01 «Экономика»	✓	✓	✓
38.03.02 «Менеджмент»	✓	✓	✓
38.03.03 «Управление персоналом»	✓	✓	✓
38.03.07 «Товароведение»**			✓
44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)»	✓		✓
по программам специалитета			
36.05.01 Ветеринария»	✓	✓	
по программам магистратуры			
35.04.04 «Агрономия»	✓	✓	
35.04.05 «Садоводство»	✓	✓	
35.04.06 «Агроинженерия»	✓	✓	
36.04.02 «Зоотехния»	✓	✓	
38.04.01 «Экономика»	✓	✓	
38.04.02 «Менеджмент»	✓	✓	

Перечень направлений подготовки и специальностей
с указанием: наименования вступительных испытаний, минимального и
максимального количества баллов, приоритетности вступительных испытаний
для лиц, поступающих на базе среднего общего образования (СОО, 11 классов)
и по результатам ЕГЭ

Специальности, направления	Приоритетность	Вступительные испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
по программам бакалавриата				
15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Физика*	36	100
	3	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
	3	Химия*	36	100
19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Биология*	36	100
	3	Химия*	36	100
	3	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
20.03.01 «Техносферная безопасность»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Физика*	36	100
	3	Информатика и информационно- коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
	3	Химия*	36	100
21.03.02 - Землеустройство и	1	Математика (профильный уровень)	27	100

кадастры	2	Русский язык	36	100
	3	Физика*	36	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
	3	Химия*	36	100
23.03.03 Эксплуатация транспортно – технологических машин и комплексов	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Физика*	36	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
	3	Химия*	36	100
35.03.04 «Агрономия»	1	Биология	36	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Математика (профильный уровень)*	27	100
	3	Химия*	36	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
35.03.05 «Садоводство»	1	Биология	36	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Математика (профильный уровень)*	27	100
	3	Химия*	36	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
35.03.06 «Агроинженерия»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Физика *	36	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные	40	100

		технологии (ИКТ)*		
	3	Химия*	36	100
35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»	1	Биология	36	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Математика (профильный уровень)*	27	100
	3	Химия*	36	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
35.03.10 «Ландшафтная архитектура»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Биология *	36	100
	3	Химия*	36	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»	1	Биология	36	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Математика (профильный уровень)*	27	100
	3	Химия*	36	100
	3	Физика*	36	100
36.03.02 «Зоотехния»	1	Биология	36	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Математика (профильный уровень)*	27	100
	3	Химия*	36	100
	3	Физика*	36	100
38.03.01 «Экономика»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Обществознание*	42	100
	3	История*	32	100

	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
38.03.02 «Менеджмент»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Обществознание*	42	100
	3	История*	32	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
38.03.03«Управление персоналом»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Обществознание*	42	100
	3	История*	32	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
38.03.07 «Товароведение»**	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Обществознание*	42	100
	3	История*	32	100
	3	Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)*	40	100
44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)»	1	Математика (профильный уровень)	27	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Обществознание*	42	100
	3	История*	32	100
	3	Физика*	36	100
по программам специалитета				
36.05.01 Ветеринария»	1	Биология	36	100
	2	Русский язык	36	100
	3	Математика (профильный	27	100

		уровень)*		
	3	Химия*	36	100
	3	Физика*	36	100

* Предмет на выбор поступающего

** Направление подготовки не имеет аккредитации

Перечень направлений подготовки и специальностей
(с указанием: наименования вступительных испытаний, минимального и максимального количества баллов, приоритетности вступительных испытаний для лиц, имеющих профессиональное образование и поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых университетом самостоятельно)

Специальности, направления	Приоритетность	Вступительные испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
по программам бакалавриата				
15.03.02 Технологические машины и оборудование»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в инженерно-техническом профиле	27	100
	3	Физические основы технических дисциплин	36	100
19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в агробиологическом профиле	27	100
	3	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
20.03.01 «Техносферная безопасность»	1	Русский язык	36	100
	2	Математика в инженерно-техническом профиле	27	100
	3	Физические основы технических дисциплин	36	100
21.03.02 «Землеустройство и кадастры»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в инженерно-техническом профиле	27	100
	3	Физические основы технических дисциплин	36	100
23.03.03 «Эксплуатация транспортно – технологических	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в инженерно-техническом профиле	27	100

машин и комплексов»	3	Физические основы технических дисциплин	36	100
35.03.04 «Агрономия»	1	Русский язык	36	100
	2	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
	3	Прикладная математика в агробиологическом профиле	27	100
35.03.05 «Садоводство»	1	Русский язык	36	100
	2	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
	3	Прикладная математика в агробиологическом профиле	27	100
35.03.06 «Агроинженерия»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в инженерно-техническом профиле	27	100
	3	Физические основы технических дисциплин	36	100
35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»	1	Русский язык	36	100
	2	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
	3	Прикладная математика в агробиологическом профиле	27	100
35.03.10 «Ландшафтная архитектура»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в агробиологическом профиле	27	100
	3	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
36.03.01 «Ветеринарно-санитарная экспертиза»	1	Русский язык	36	100
	2	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
	3	Прикладная математика в агробиологическом профиле	27	100
36.03.02 «Зоотехния»	1	Русский язык	36	100
	2	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
	3	Прикладная математика в агробиологическом профиле	27	100
38.03.01 «Экономика»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в экономике	27	100

	3	Экономика	42	100
38.03.02 «Менеджмент»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в экономике	27	100
	3	Экономика	42	100
38.03.03«Управление персоналом»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в экономике	27	100
	3	Экономика	42	100
38.03.07 «Товароведение»**	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в экономике	27	100
	3	Экономика	42	100
44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)»	1	Русский язык	36	100
	2	Прикладная математика в экономике	27	100
	3	Физические основы технических дисциплин	36	100
по программам специалитета				
36.05.01 «Ветеринария»	1	Русский язык	36	100
	2	Биологические основы сельского хозяйства	36	100
	3	Прикладная математика в агробιοлогическом профиле	27	100
по программам магистратуры				
35.04.04 «Агрономия»	1	экзамен по направлению подготовки «Агрономия»	60	100
35.04.05 «Садоводство»	1	экзамен по направлению подготовки «Садоводство»	60	100
35.04.06 «Агроинженерия»	1	экзамен по направлению подготовки «Агроинженерия»	60	100
36.04.02 «Зоотехния»	1	экзамен по направлению подготовки «Зоотехния»	60	100
38.04.01 «Экономика»	1	экзамен по направлению подготовки «Экономика»	60	100
38.04.02 «Менеджмент»	1	экзамен по направлению подготовки «Менеджмент»	60	100

** Направление подготовки не имеет аккредитации

Перечень направлений подготовки и специальностей
для поступающих иностранных граждан по договорам об оказании платных
образовательных услуг (с указанием: названия вступительных испытаний,
минимального и максимального количества баллов и приоритетности
вступительных испытаний)

Специальности, направления	Приоритетность	Вступительные испытания	Минимальное количество баллов	Максимальное количество баллов
по программам бакалавриата				
15.03.02 «Технологические машины и оборудование»	1	Русский язык	36	100
19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»	1	Русский язык	36	100
20.03.01 «Техносферная безопасность»	1	Русский язык	36	100
21.03.02 - Землеустройство и кадастры	1	Русский язык	36	100
23.03.03 Эксплуатация транспортно – технологических машин и комплексов	1	Русский язык	36	100
35.03.04 «Агрономия»	1	Русский язык	36	100
35.03.05 «Садоводство»	1	Русский язык	36	100
35.03.06 «Агроинженерия»	1	Русский язык	36	100
35.03.07 «Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции»	1	Русский язык	36	100
35.03.10 «Ландшафтная архитектура»	1	Русский язык	36	100
36.03.01 «Ветеринарно- санитарная экспертиза»	1	Русский язык	36	100

36.03.02 «Зоотехния»	1	Русский язык	36	100
38.03.01 «Экономика»	1	Русский язык	36	100
38.03.02 «Менеджмент»	1	Русский язык	36	100
38.03.03 «Управление персоналом»	1	Русский язык	36	100
38.03.07 «Товароведение»**	1	Русский язык	36	100
44.03.04 «Профессиональное обучение (по отраслям)»	1	Русский язык	36	100
по программам специалитета				
36.05.01 Ветеринария	1	Русский язык	36	100

** Направление подготовки не имеет аккредитации

Соответствие профиля олимпиад к общеобразовательному предмету, уровню и к специальности\направлению подготовки

Профиль олимпиады	Общеобразовательные предметы	Уровни олимпиад	Особое право
15.03.02 Технологические машины и оборудование			
20.03.01 Техносферная безопасность			
21.03.02 Землеустройство и кадастры			
35.03.06 Агроинженерия			
математика	математика	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
физика	физика	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
русский язык	русский язык	I, II, III	право на 100 баллов
информатика	информатика	I, II, III	право на 100 баллов
химия	химия	I, II, III	право на 100 баллов
19.03.03 Продукты питания животного происхождения			
35.03.04 Агрономия			
35.03.05 Садоводство			
35.03.10 Ландшафтная архитектура			
35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции			
математика	математика	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
биология	биология	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
русский язык	русский язык	I, II, III	право на 100 баллов
химия	химия	I, II, III	право на 100 баллов
информатика	информатика	I, II, III	право на 100 баллов
36.03.02 Зоотехния			
36.03.01 Ветеринарно -санитарная экспертиза			
36.05.01 Ветеринария (специалитет)			

биология	биология	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
математика	математика	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
русский язык	русский язык	I, II, III	право на 100 баллов
химия	химия	I, II, III	право на 100 баллов
физика	физика	I, II, III	право на 100 баллов
38.03.01 Экономика			
38.03.02 Менеджмент			
38.03.03 Управление персоналом			
математика	математика	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
обществознание	обществознание	I, II, III	право на 100 баллов
русский язык	русский язык	I, II, III	право на 100 баллов
история	история	I, II, III	право на 100 баллов
информатика	информатика	I, II, III	право на 100 баллов
44.03.04 Профессиональное обучение			
математика	математика	I	без вступительных испытаний
		II, III	право на 100 баллов
обществознание	обществознание	I, II, III	право на 100 баллов
русский язык	русский язык	I, II, III	право на 100 баллов
история	история	I, II, III	право на 100 баллов
физика	физика	I, II, III	право на 100 баллов

Результаты победителя (призера) для предоставления особого права или преимущества, полученные в 10, 11 классе учитываются в течении 4 лет.

Перечень индивидуальных достижений поступающих, учитываемых при приеме по программам бакалавриата и программам специалитета

Поступающему по решению комиссии, по учету индивидуальных достижений, университета, начисляются баллы за следующие индивидуальные достижения:

1) наличие статуса чемпиона, призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 1 балл;

2) наличие статуса чемпиона мира, чемпиона Европы, победителя первенства мира, первенства Европы по видам спорта, не включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр, Сурдлимпийских игр – 1 балл;

3) наличие золотого, серебряного или бронзового знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО) (далее соответственно - знак ГТО, Комплекс ГТО), полученного поступающим в соответствии с Порядком награждения лиц, выполнивших нормативы испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), соответствующими знаками отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО), утвержденным приказом Министерства спорта Российской Федерации от 14 января 2016 г. N 16 , если поступающий награжден знаком ГТО за выполнение нормативов Комплекса ГТО, установленных для возрастной группы населения Российской Федерации, к которой поступающий относится (относился) в текущем году и (или) в предшествующем году, и знак ГТО представлен с Приложением удостоверения к нему или выписки из приказа Министерства спорта Российской Федерации о награждении знаком ГТО, заверенной должностным лицом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации – 2 балла;

4) спортивные достижения – 1 балл;

5) наличие полученных в образовательных организациях Российской Федерации документов об образовании или об образовании и о квалификации с отличием (аттестата о среднем общем образовании с отличием, аттестата о среднем (полном) общем образовании с отличием, аттестата о среднем

(полном) общем образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью, диплома о среднем профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании с отличием, диплома о начальном профессиональном образовании для награжденных золотой (серебряной) медалью) – 2 балла;

6) волонтерская (добровольческая) деятельность, осуществляемая в текущем году и (или) в предшествующем году (2021/2022 год) – 1 балл;

7) участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления) и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 Федерального закона N 273-ФЗ в целях выявления и поддержки лиц, проявивших выдающиеся способности (10, 11 классов) – 3-5 баллов;

8) наличие статуса победителя (призера) национального и (или) международного чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс" – 1 балл;

9) наличие статуса победителя Всероссийского конкурса «Большая перемена» - 5 баллов;

10) наличие статуса призера Всероссийского конкурса «Большая перемена» – 3 балла.

Поступающий представляет документы, подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений. Сумма баллов, начисленных поступающему за индивидуальные достижения, не может быть более 10 баллов.

Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

Перечень индивидуальных достижений поступающих,
учитываемых при приеме по программам магистратуры

При равенстве баллов учитываются:

1. Публикация статьи в журнале 2021 или 2022 гг, входящих в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ);
2. Наличие диплома о высшем образовании с отличием;
3. Стипендии Президента или Правительства Российской Федерации;

Поступающий представляет документ(ы), подтверждающие получение результатов индивидуальных достижений.

Перечень категорий граждан,
имеющих особое и преимущественное право на поступление,
указанных в пункте 28 Правил

Право на прием на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета в пределах установленной квоты имеют:

- 1) дети-сироты;
- 2) дети, оставшиеся без попечения родителей;
- 3) лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- 4) дети-инвалиды;
- 5) инвалиды I и II групп;
- 6) инвалиды с детства;
- 7) инвалиды вследствие военной травмы или заболевания, полученных в период прохождения военной службы;
- 8) ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1-4 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ «О ветеранах».

Преимущественное право зачисления на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета при условии успешного прохождения вступительных испытаний и при прочих равных условиях имеют лица:

- 1) дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей, а также лица из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей;
- 2) дети-инвалиды, инвалиды I и II групп;
- 3) граждане в возрасте до двадцати лет, имеющие только одного родителя - инвалида I группы, если среднедушевой доход семьи ниже величины прожиточного минимума, установленного в субъекте Российской Федерации по месту жительства указанных граждан;
- 4) граждане, которые подверглись воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС и на которых распространяется действие Закона Российской Федерации от 15 мая 1991 года № 1244-1 "О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС";
- 5) дети военнослужащих, погибших при исполнении ими обязанностей военной службы или умерших вследствие увечья (ранения, травмы, контузии) либо заболеваний, полученных ими при исполнении обязанностей военной службы, в том числе при участии в проведении контртеррористических операций и (или) иных мероприятий по борьбе с терроризмом;

- б) дети умерших (погибших) Героев Советского Союза, Героев Российской Федерации и полных кавалеров ордена Славы;
- 7) дети сотрудников органов внутренних дел, Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации, учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, органов принудительного исполнения Российской Федерации, федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, органов по контролю за оборотом наркотических средств и психотропных веществ, таможенных органов, Следственного комитета Российской Федерации, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в связи с выполнением служебных обязанностей, либо вследствие заболевания, полученного ими в период прохождения службы в указанных учреждениях и органах, и дети, находившиеся на их иждивении;
- 8) дети прокурорских работников, погибших (умерших) вследствие увечья или иного повреждения здоровья, полученных ими в период прохождения службы в органах прокуратуры либо после увольнения вследствие причинения вреда здоровью в связи с их служебной деятельностью.