

Количество мест для приема на обучения в рамках контрольных цифр по различным условиям поступления

Направления подготовки, специальности	КЦП (контрольные цифры приема)			Прием по договорам об оказании платных образовательных услуг		
	очная	очно-заочная	заочная	очная	очно-заочная	заочная
Бакалавриат						
06.03.01 Биология направленность (профиль) программы «Биоэкология»	20	---	---	10	---	---
09.03.03 Прикладная информатика направленность (профиль) программы «Прикладная информатика в экономике»	---	---	---	25	---	25
19.03.01 Биотехнология направленность (профиль) программы «Пищевая биотехнология»	---	---	---	25	---	---
20.03.01 Техносферная безопасность направленность (профиль) программы «Безопасность технологических процессов и производств»	---	---	---	---	---	25
21.03.02 Землеустройство и кадастры направленность (профиль) программы «Землеустройство и комплексное развитие территорий»	---	---	19	25	---	25
35.03.01 Лесное дело направленность (профиль) программы «Управление лесными и урбоэкосистемами»	25	---	19	25	---	25
35.03.03 Агрохимия и агропочвоведение в том числе направленность (профили) подготовки:	35	---	25	10	---	10
«Агроэкология и рациональное природопользование»	15	---	25	5	---	10
«Экологический мониторинг и экспертиза в системе обеспечения безопасности АПК»	20	---	---	5	---	---
35.03.04 Агрономия в том числе направленность (профили) программы:	35	---	25	---	---	10
«Интенсивные технологии в растениеводстве»	20	---	25	---	---	10
«Агробизнес»	15	---	---	---	---	---
35.03.06 Агроинженерия в том числе направленности (профили) программы	90	---	100	10	---	35
«Технические системы в агробизнесе»	15	---	20	---	---	5
«Электрооборудование и электротехнологии»	20	---	20	5	---	10
«Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции»	20	---	20	5	---	5
«Технический сервис машин и оборудования»	15	---	20	---	---	10
«Автоматизация и роботизация технологических процессов»	20	---	20	---	---	5

35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции направленность (профиль) программы «Безопасность и качество сельскохозяйственного сырья и продовольствия»	30	---	40	10	---	10
35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура направленность (профиль) программы «Аквакультура»	15	---	---	---	---	---
35.03.10 Ландшафтная архитектура направленность (профиль) программы «Садово-парковое и ландшафтное строительство»	30	---	15	10	---	25
36.03.02 Зоотехния в том числе направленности (профиль) программы:	50	---	25	20	---	10
«Биоинженерия»	23	---	25	10	---	10
«Непродуктивное животноводство (Кинология)»	27	---	---	10	---	---
38.03.01 Экономика направленность (профиль) программы «Бухгалтерский учет, анализ, финансы и аудит»	---	---	---	---	12	---
38.03.02 Менеджмент направленность (профиль) программы «Управление бизнесом»	---	---	---	15	---	---
Итого (бакалавриат):	330	---	268	185	12	200
Специалитет						
36.05.01 Ветеринария* в том числе специализации:	65	---	---	55	---	50
«Ветеринария»	40	---	---	15	---	25
«Клиническая ветеринария»	25	---	---	15	---	---
«Ветеринария мелких домашних животных»	---	---	---	25	---	25
38.05.01 Экономическая безопасность специализация «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	---	---	---	20	---	20
Итого (специалитет):	65	0	0	75	0	70
Магистратура						
19.04.02 Продукты питания из растительного сырья направленность (профиль) программы «Пищевые продукты для рационального и сбалансированного питания»	---	---	---	10	---	10
19.04.03 Продукты питания животного происхождения направленность (профиль) программы «Технология продуктов здорового питания»	---	---	---	10	---	10
35.04.01 Лесное дело направленность (профиль) программы «Лесные и урбоэкосистемы»	15	---	15	10	---	10

35.04.03 Агрохимия и агропочвоведение направленность (профиль) программы «Агроэкологический мониторинг, управление почвенным плодородием ландшафтов и питанием культурных растений»	15	---	10	10	---	---
35.04.04 Агрономия направленность (профиль) программы «Ресурсосберегающие технологии при возделывании сельскохозяйственных культур»	10	---	10	10	---	10
35.04.06 Агроинженерия направленность (профиль) программы «Цифровой инжиниринг»	22	---	10	10	---	10
35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура направленность (профиль) программы «Аквакультура»	---	---	10	10	---	10
36.04.02 Зоотехния направленность (профиль) программы «Генетика, селекция и биотехнологии в животноводстве»	14	---	20	10	---	---
38.04.01 Экономика направленность (профиль) подготовки «Экономика и управление на предприятии»	---	---	---	25	---	25
38.04.07 Товароведение направленность (профиль) подготовки «Товарный консалтинг и экспертиза качества»	---	---	---	10	---	10
Итого (магистратура):	76	0	75	115	0	95
ВСЕГО	471	0	343	375	12	365

*** - прием на заочную форму обучения по программе специалитета 36.05.01 Ветеринария возможен при наличии диплома о среднем профессиональном образовании по специальности 36.02.01 Ветеринария.**