

**План приема на обучение по образовательным программам высшего образования -
программам бакалавриата, программам специалитета в 2024-2025 учебном году**

Код и наименование специальности или направления подготовки	Наименование образовательной программы	Форма обучения	Места в рамках КЦП (бюджет)				Места по договору м об оказании платных образовательных услуг
			Всего мест	из них выделено мест на особую квоту (не менее 10%)	из них выделено мест на отдельную квоту (не менее 10%)	из них выделено мест на целевую квоту	
02.03.01 - Математика и компьютерные науки	Цифровые технологии в бизнесе	очная	20	2	2	3	5
03.03.03 - Радиофизика	Инженерно-физические технологии в промышленности	очная	18	2	2	4	5
05.03.06 - Экология и природопользование	Прикладная экология и природопользование	очная	20	2	2	2	5
		заочная	5	1	1	1	10
07.03.01 - Архитектура	Архитектурное проектирование	очная	10	1	1	1	5
07.03.03 - Дизайн архитектурной среды	Проектирование городской среды	очная	15	2	2	1	5
08.03.01 - Строительство	Строительство зданий и сооружений.	очная	36	4	4	4	5
		очно-заочная	0	0	0	0	5
09.03.01 - Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект в промышленности	очная	18	2	2	3	5
10.05.03 - Информационная безопасность автоматизированных систем	Безопасность открытых информационных систем	очная	20	2	2	7	5
11.03.03 - Конструирование и технология электронных средств	Информационные технологии проектирования электронных устройств	очная	18	2	2	7	5
		заочная	0	0	0	0	5
11.03.04 - Электроника и нанoeлектроника	Промышленная электроника	очная	0	0	0	0	5
		заочная	0	0	0	0	5
13.03.02 - Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов Электрические машины и аппараты Электрические машины и аппараты. Беспилотная техника	очная	36	4	4	7	5
		заочная	0	0	0	0	5
13.03.03 - Энергетическое машиностроение	Автоматизированные гидравлические и пневматические системы и агрегаты	очная	0	0	0	0	5
15.03.02 - Технологические машины и оборудование	Металлургическое оборудование	очная	20	2	2	4	5
		заочная	5	1	1	1	5
15.03.03 - Прикладная механика	Проектно-конструкторское обеспечение машиностроительных производств	очная	18	2	2	2	5
15.03.04 - Автоматизация технологических процессов и производств	Управление и инновации в автоматизированных системах и технологических процессах Автоматизация и управление дорожно-транспортной инфраструктурой	очная	18	2	2	4	10
		заочная	5	1	1	1	10
15.03.05 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	очная	18	2	2	7	5
		заочная	5	1	1	2	5

Код и наименование специальности или направления подготовки	Наименование образовательной программы	Форма обучения	Места в рамках КЦП (бюджет)				Места по договорам об оказании платных образовательных услуг
			Всего мест	из них выделено мест на особую квоту (не менее 10%)	из них выделено мест на отдельную квоту (не менее 10%)	из них выделено мест на целевую квоту	
15.03.06 - Мехатроника и робототехника	Интеллектуальная робототехника	очная	18	2	2	2	5
16.03.01 - Техническая физика	Физические методы контроля качества и диагностики	очная	0	0	0	0	5
20.03.01 - Техносферная безопасность	Безопасность производственных процессов и производств	очная	18	2	2	2	5
		заочная	5	1	1	1	5
21.05.02 - Прикладная геология	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений твердых полезных ископаемых	очная	0	0	0	0	5
		заочная	0	0	0	0	5
21.05.04 - Горное дело	Разработка месторождений полезных ископаемых Безопасность производств и горноспасательное дело; Маркшейдерское дело Строительство горных предприятий и подземных сооружений Горные машины и оборудование	очная	40	4	4	4	5
		заочная	25	3	3	3	15
22.03.02 - Metallургия	Metallургия черных металлов Обработка металлов давлением	очная	30	3	3	3	5
		заочная	5	1	1	1	5
38.03.01 - Экономика	Экономика предприятий и организаций Финансы и бухгалтерский учёт	очная	30	3	3	6	15
		очно-заочная	5	1	1	1	15
38.03.02 - Менеджмент	Менеджмент организаций Менеджмент и администрирование в государственных и муниципальных учреждениях Международный менеджмент	очная	25	3	3	3	5
		очно-заочная	5	1	1	1	10
38.03.05 - Бизнес-информатика	Электронный бизнес	очная	20	2	2	2	5
38.05.01 - Экономическая безопасность	Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности	очная	25	3	3	4	25
		заочная	0	0	0		5
45.03.02 - Лингвистика	Теория и практика перевода	очная	18	2	2	4	5
		заочная	5	1	1	1	5
45.05.01 - Перевод и переводоведение	Профессионально-ориентированный перевод	очная	18	3	3	4	5
	Лингвистическое обеспечение межгосударственных отношений (английский язык, китайский язык)						