## Информация о результатах приема по каждой специальности и направлению подготовки по программам подготовки магистратуры

Код	Наименование	Уровень образования	Формы обучения	Результаты приема обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	набранных баллов по всем вступительным испытаниям
04.04.01	Химия	Магистратура	Очная	20	-	-	1	83
05.04.06	Экология и природопользование	Магистратура	Очная	19	-	-	2	84
09.04.02	Информационные системы и технологии	Магистратура	Очная	21	-	-	-	80
18.04.01	Химическая технология	Магистратура	Очная	232	-	-	20	90
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Магистратура	Очная	98	-	-	3	88
19.04.01	Биотехнология	Магистратура	Очная	20	-	-	-	93
20.04.01	Техносферная безопасность	Магистратура	Очная	9	-	-	1	86
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Магистратура	Очная	15	-	-	6	92
27.04.01	Стандартизация и метрология	Магистратура	Очная	10	-	-	3	81
27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами	Магистратура	Очная	24	-	-	3	87
28.04.03	Наноматериалы	Магистратура	Очная	9	-	-	-	85
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистратура	Заочная	7	-	-	2	94
45.04.02	Лингвистика	Магистратура	Очная	-	-	-	2	65