

Информация о результатах приема по каждой специальности и направлению подготовки по программам подготовки бакалавриата и специалитета

Код	Наименование	Уровень образования	Формы обучения	Результаты приема обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
04.03.01	Химия	Бакалавриат	Очная	45	-	-	13	258
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Специалитет	Очная	73	-	-	12	273
05.03.06	Экология и природопользование	Бакалавриат	Очная	30	-	-	7	224
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Очная	20	-	-	4	226
09.03.02	Информационные системы и технологии	Бакалавриат	Очная	31	-	-	11	237
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Очная	57	-	-	9	218
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	Очная	473	-	-	129	250
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	Заочная	10	-	-	250	246
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавриат	Очная	150	-	-	14	235
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	5	190

18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Специалитет	Очная	50	-	-	11	238
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	Специалитет	Очная	90	-	-	5	239
19.03.01	Биотехнология	Бакалавриат	Очная	55	-	-	28	260
20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	Очная	26	-	-	-	226
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Бакалавриат	Очная	20	-	-	1	238
27.03.01	Стандартизация и метрология (Программа Стандартизация и сертификация)	Бакалавриат	Очная	20	-	-	8	228
28.03.02	Наноинженерия	Бакалавриат	Очная	20	-	-	3	260
28.03.03	Наноматериалы	Бакалавриат	Очная	20	-	-	4	252
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Бакалавриат	Очная	18	-	-	3	238
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очная	20	-	-	7	236
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	23	170
04.03.01	Химия	Бакалавриат	Очная	20	-	-	12	190
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Очная	30	-	-	15	167
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	Заочная	10	-	-	6	165
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	Очная	12	-	-	2	172
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	15	154
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	Очная	11	-	-	1	177
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	44	156

15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Очная	15	-	-	4	142
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	12	144
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	Очная	25	-	-	-	157
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	47	144
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	Очная	30	-	-	9	192
18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	Заочная	16	-	-	25	195
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	-	-
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавриат	Очная	10	-	-	-	140
27.03.01	Стандартизация и метрология	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	-	-
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Очная	5	-	-	11	205
38.03.01	Экономика	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	31	159
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Очная	-	-	-	16	153
38.03.02	Менеджмент	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	22	167
43.03.01	Сервис	Бакалавриат	Очная	-	-	-	1	128
43.03.01	Сервис	Бакалавриат	Заочная	-	-	-	18	153