

### Информация о результатах перевода, восстановления и отчисления

Код специальности/ направления подготовки, шифр группы научных специальностей	Наименование профессии/специальности/направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся, переведенных в другие образовательные организации	Численность обучающихся, переведенных из других образовательных организаций	Численность восстановленных обучающихся	Численность отчисленных обучающихся
04.03.01	Химия	Высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	3	0
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Высшее образование – специалитет	очная	0	0	0	2
05.03.06	Экология и природопользование	Высшее образование – бакалавриат	очная	2	0	8	19
05.04.06	Экология и природопользование	Высшее образование – магистратура	очная	0	0	0	0
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее образование – бакалавриат	очная	3	0	0	1
09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование – бакалавриат	очная	0	2	1	4
09.04.02	Информационные системы и технологии	Высшее образование – магистратура	очная	0	0	0	2
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее образование – бакалавриат	очная	1	0	1	3
18.03.01	Химическая технология	Высшее образование – бакалавриат	очная	8	1	23	28
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование – бакалавриат	очная	2	1	5	12
18.04.01	Химическая технология	Высшее образование – магистратура	очная	0	0	0	6
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Высшее образование – магистратура	очная	0	0	0	0
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Высшее образование – специалитет	очная	0	0	0	6

19.03.01	Биотехнология	Высшее образование – бакалавриат	очная	1	0	5	10
19.04.01	Биотехнология	Высшее образование – магистратура	очная	1	0	0	1
20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	0	6
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	6	8
27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее образование – бакалавриат	очная	1	0	0	1
27.03.03	Системный анализ и управление	Высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	0	1
27.03.05	Инноватика	Высшее образование – бакалавриат	очная	4	0	2	1
27.04.05	Инноватика	Высшее образование – магистратура	очная	0	0	0	1
27.04.06	Организация и управление научноемкими производствами	Высшее образование – магистратура	очная	0	0	0	2
28.03.02	Наноинженерия	Высшее образование – бакалавриат	очная	1	0	2	3
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Высшее образование – бакалавриат	очная	0	0	2	1
38.03.02	Менеджмент	Высшее образование – бакалавриат	очная	1	1	1	1
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.17 Материаловедение	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	очная	0	0	0	1
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.9. Технология электрохимических процессов и защита от коррозии	Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации	очная	0	0	0	1

