

### 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 |
|--|---|--------------------------------------|----------------|--|---|---|-------------------------------------|
| 18.02.12   | Технология аналитического контроля химических соединений  | Среднее профессиональное образование | очная          | 0  | 0   | 0                                       | 2                                   |
| 18.02.13   | Технология производства изделий из полимерных композитов  | Среднее профессиональное образование | очная          | 0  | 0   | 0                                       | 1                                   |
| 04.03.01   | Химия   | Высшее образование – бакалавриат     | очная          | 2  | 0   | 7                                       | 6                                   |
| 04.04.01   | Химия   | Высшее образование – магистратура    | очная          | 0  | 1   | 0                                       | 3                                   |
| 04.05.01   | Фундаментальная и прикладная химия  | Высшее образование - специалитет     | очная          | 0  | 0   | 3                                       | 4                                   |
| 05.03.06   | Экология и природопользование   | Высшее образование – бакалавриат     | очная          | 1  | 0   | 8                                       | 11                                  |
| 05.04.06   | Экология и природопользование   | Высшее образование – магистратура    | очная          | 0  | 0   | 0                                       | 2                                   |
| 09.03.01   | Информатика и вычислительная техника  | Высшее образование – бакалавриат     | очная          | 5  | 0   | 4                                       | 12                                  |
| 09.03.02   | Информационные системы и технологии   | Высшее образование – бакалавриат     | очная          | 3  | 2   | 3                                       | 16                                  |
| 09.04.02   | Информационные системы и технологии   | Высшее образование – магистратура    | очная          | 0  | 0   | 0                                       | 2                                   |
| 18.03.01   | Химическая технология   | Высшее образование – бакалавриат     | очная          | 3  | 1   | 7                                       | 9                                   |
| 18.03.02   | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии               | Высшее образование – бакалавриат     | очная          | 2  | 2   | 15                                      | 18                                  |
| 18.04.02   | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии               | Высшее образование – бакалавриат     | очная          | 0  | 0   | 1                                       | 3                                   |
| 18.05.01   | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий   | Высшее образование - специалитет     | очная          | 0  | 0   | 0                                       | 4                                   |

|  |  |  |         |   |   |   |    |
|--|--|--|---------|---|---|---|----|
| 19.03.01   | Биотехнология  | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 3 | 1 | 5 | 6  |
| 19.04.01   | Биотехнология  | Высшее образование<br>– магистратура                                   | очная   | 0 | 0 | 3 | 1  |
| 20.03.01   | Техносферная безопасность  | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 0 | 0 | 0 | 3  |
| 20.04.01   | Техносферная безопасность  | Высшее образование<br>– магистратура                                   | очная   | 0 | 0 | 0 | 1  |
| 22.03.01   | Материаловедение и технологии<br>материалов  | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 0 | 1 | 4 | 9  |
| 27.03.01   | Стандартизация и метрология  | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 1 | 0 | 0 | 4  |
| 27.03.05   | Инноватика   | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 6 | 0 | 4 | 9  |
| 27.04.01   | Стандартизация и метрология  | Высшее образование<br>– магистратура                                   | очная   | 0 | 0 | 0 | 2  |
| 27.04.05   | Инноватика   | Высшее образование<br>– магистратура                                   | очная   | 0 | 0 | 0 | 1  |
| 27.04.05   | Инноватика   | Высшее образование<br>– магистратура                                   | заочная | 0 | 1 | 0 | 0  |
| 27.04.06   | Организация и управление наукоемкими<br>производствами                               | Высшее образование<br>– магистратура                                   | очная   | 0 | 0 | 0 | 2  |
| 28.03.02   | Наноинженерия  | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 2 | 0 | 3 | 10 |
| 29.03.04   | Технология художественной обработки<br>материалов                                    | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 0 | 0 | 0 | 1  |
| 38.03.01   | Экономика  | Высшее образование<br>– бакалавриат                                    | очная   | 0 | 1 | 0 | 0  |
| 38.04.04   | Государственное и муниципальное<br>управление  | Высшее образование<br>– магистратура                                   | заочная | 0 | 0 | 0 | 2  |
| 1.4. Химические<br>науки                                   | 1.4.1. Неорганическая химия  | Высшее<br>образование -<br>подготовка кадров<br>высшей<br>квалификации | очная   | 0 | 0 | 0 | 1  |
| 2.3.<br>Информационные<br>технологии и<br>телекоммуникации | 2.3.1. Системный анализ, управление<br>и обработка информации, статистика            | Высшее<br>образование -<br>подготовка кадров<br>высшей<br>квалификации | очная   | 0 | 0 | 0 | 1  |
| 2.3.<br>Информационные<br>технологии и<br>телекоммуникации | 2.3.3. Автоматизация и управление<br>технологическими процессами и<br>производствами | Высшее<br>образование -<br>подготовка кадров<br>высшей<br>квалификации | очная   | 0 | 0 | 0 | 1  |

|   |   |  |       |   |   |   |   |
|---|---|--|-------|---|---|---|---|
| 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия | 2.6.6. Нанотехнологии и наноматериалы   | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | очная | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия | 2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | очная | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 2.10. Техносферная безопасность                             | 2.10.1. Пожарная безопасность   | Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации | очная | 0 | 0 | 0 | 1 |



РХТУ им. Д.И. Менделеева  
 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ПРОСТОЙ  
 ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Владелец: Юнусова Резеда Ринатовна  
 Главный специалист, Отдел  
 лицензирования, аккредитации и  
 качества

Подписан: 02:06:2026 16:33:51