

Количество мест для приема на направления подготовки в ДПИ НГТУ в 2018 году

| Код и наименование направления подготовки | Контрольные цифры приема | | | |
|--|--------------------------|-----------|------------------------|-----------------------------|
| | Очная форма обучения | | Заочная форма обучения | Очно-заочная форма обучения |
| | Бюджет | Коммерция | Коммерция | Коммерция |
| Бакалавриат | | | | |
| 01.03.04 Прикладная математика | 10* | 5 | - | - |
| 09.03.02 Информационные системы и технологии | 15* | 5 | - | 20 |
| 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | 15* | 5 | 60 | - |
| 15.03.01 Машиностроение | - | - | 15 | - |
| 15.03.02 Технологические машины и оборудование | 25* | 5 | 60 | - |
| 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств | 15* | 5 | 30 | - |
| 18.03.01 Химическая технология | 30* | 5 | 40 | - |
| 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 14* | 5 | 30 | - |
| ИТОГО | 124 | 35 | 235 | 20 |
| Магистратура | | | | |
| 15.04.02 Технологические машины и оборудование | 8 | 5 | - | 10 |
| 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств | 10 | 5 | - | - |
| 18.04.01 Химическая технология | 10 | 5 | - | 20 |
| 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | - | - | 10 | - |
| ИТОГО | 28 | 15 | 10 | 30 |
| Специалитет | | | | |
| 18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий | - | - | 15 | - |
| ИТОГО | - | - | 15 | - |

*- с учетом квоты 10% для льготных категорий граждан