**Перечень заказанных целевых мест в вузах на подготовку кадров с высшим образование на 2018 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование образовательной организации высшего образования | Статус заявки | Код специальности или направления подготовки | Наименование специальности или направления подготовки | Форма обучения |
| 1 | **Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ** | Заключение договора с вузом.\*Окончательное решение о *количестве мест* может быть скорректировано Министерством образования и науки РФ при рассмотрении заявки | 14.05.01 | Ядерные реакторы и материалы | Очная  |
| 14.05.04 | Электроника и автоматика физических установок | Очная |
| 14.03.02 | Ядерные физика и технологии | Очная |
| 01.03.01 | Прикладная математика и информатика | Очная |
| 03.03.01 | Прикладная математика и физика | Очная |
| 10.05.04 | Информационно-аналитические системы безопасности | Очная |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | Очная |
| **МАГИСТРАТУРА** |
| 14.04.02 | Ядерные физика и технологии | Очная |
|  |

|  |
| --- |
|  |
| 2 | **Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского** | Заключение договора с вузом | 10.05.07 | Противодействие техническим разведкам | Очная |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Очная |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | Очная |
|  |
|  | **Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского** | На рассмотрении в вузе. Окончательное решение о *выделении мест* будет скорректировано Министерством образования и науки РФ при рассмотрении заявки | 01.03.03 | Механика и математическое моделирование | Очная |
| 01.03.01 | Математика | Очная |
| 03.03.03 | Радиофизика | Очная |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | Очная |
|  |
|  | **МАГИСТРАТУРА** |
|  | **Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского** | Заключение договора с вузом | 01.04.01 | Математика | Очная |
| 01.04.02 | Прикладная математика и информатика | Очная |
| 01.04.03 | Механика и математическое моделирование | Очная |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | Очная |

|  |
| --- |
|  |
| 3 | **Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева** | Заключение договора с вузом | 14.05.01 | Ядерные реакторы и материалы | Очная |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Очная |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | Очная |
| 11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств | Очная |
| 12.03.01 | Приборостроение (АПИ НГТУ г.Арзамас) | ОчнаяОчная |
| 15.03.03 | Прикладная механика | Очная |
| 11.03.01 | Радиотехника  | Очная |
| 15.03.01 | Машиностроение | Очная |
|  |
|  | **Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева** | *На рассмотрении.* Окончательное решение о *выделении мест* будет скорректировано Министерством образования и науки РФ при рассмотрении заявки | 17.05.02 | Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие | Очная |
| 11.05.01 | Радиоэлектронные системы и комплексы | Очная |
| 14.03.01 | Ядерная энергетика и теплофизика | Очная |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Очная |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | Очная |
| 14.03.02 | Ядерная физика и технологии | Очная |
|  |
|  | **Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева** | **МАГИСТРАТУРА** |
| Заключение договора с вузом. | 15.04.01 | Машиностроение | Очная |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Очная |
|  |  | *На рассмотрении.* Окончательное решение о *выделении мест* будет скорректировано Министерством образования и науки РФ при рассмотрении заявки | 14.04.02 | Ядерная физика и технологии | Очная |

|  |
| --- |
|  |
| 4 | **Поволжский государственный технологический университет ПГТУ (г.Йошар-Ола)** | Заключен договор с вузом. | **МАГИСТРАТУРА** |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Очная |
| 22.04.01 | Материаловедение и технология материалов | Очная |
| 15.04.01 | Машиностроение | Очная |
| 11.04.03 | Конструирование и технология электронных средств | Очная |
| 11.04.01 | Радиотехника | Очная |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | Очная |
|  |

Расшифровка: код направления состоит из трех пар цифр 14.\*\*.02

Вторая пара цифр означает \*\* 03-бакалавриат, 04-магистратура, 05-специалитет