**Детализированное задание государственного плана подготовки кадров  
в целях реализации постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 2369  
"О государственном плане подготовки кадров со средним профессиональным и высшим образованием  
для организаций оборонно-промышленного комплекса на 2021 - 2030 годы"**

АО "Корпорация "ВНИИЭМ"

| **№** | **Наименование образовательной организации** | **Уровень образования[[1]](#footnote-1)** | **Код  и наименование направления подготовки (специальности)** | **Форма обучения** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) | Специалитет | 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы | Очная |
|  | Бакалавриат | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | Очная |
|  | Специалитет | 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов | Очная |
|  | Магистратура | 24.04.05 Двигатели летательных аппаратов | Очная |
|  | Бакалавриат | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника | Очная |
|  | Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет) –  филиал Стрела | Специалитет | 24.05.03 Испытание летательных аппаратов | Очная |
|  | Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)  МГТУ им. Н.Э. Баумана | Магистратура | 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика | Очная |
|  | Бакалавриат | 15.03.06 Мехатроника и робототехника | Очная |
|  | Бакалавриат | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника | Очная |
|  | Специалитет | 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы | Очная |
|  | Специалитет | 12.05.01 Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения | Очная |
|  | Бакалавриат | 15.03.01 Машиностроение | Очная |
|  | Бакалавриат | 15.03.02 Технологические машины и оборудование | Очная |
|  | Специалитет | 24.05.01 Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов | Очная |
|  | Специалитет | 24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей | Очная |
|  | Специалитет | 24.05.04 Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники | Очная |
|  | Специалитет | 24.05.06 Системы управления летательными аппаратами | Очная |
|  | Бакалавриат | 27.03.04 Управление в технических системах | Очная |
|  | Московский политехнический университет | Магистратура | 27.04.04 Управление в технических системах | Очная |
|  | Магистратура | 15.04.01 Машиностроение | Очная |
|  | Бакалавриат | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника | Очная |
|  | Бакалавриат | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника | Очная |
|  | Национальный исследовательский университет  "МЭИ" | Бакалавриат | 11.03.01 Радиотехника | Очная |
|  | Московский государственный технологический университет "СТАНКИН" | Бакалавриат | 12.03.01 Приборостроение | Очная |
|  | Магистратура | 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Очная |
|  | Бакалавриат | 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | Очная |
|  | МИРЭА –  Российский технологический университет | Бакалавриат | 11.03.01 Радиотехника | Очная |
|  | Специалитет | 11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы | Очная |
|  | Бакалавриат | 09.03.04 Программная инженерия | Очная |
|  | Бакалавриат | 09.03.02 Информационные системы и технологии | Очная |
|  | Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева | Бакалавриат | 18.03.01 Химическая технология | Очная |

1. [↑](#footnote-ref-1)