**Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики (с изменениями на 17 мая 2018 года)**

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 6 января 2015 года N 7-р

[Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики]

**(с изменениями на 17 мая 2018 года)**

Документ с изменениями, внесенными:
[распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2016 года N 685-р](http://docs.cntd.ru/document/420350605);
[распоряжением Правительства Российской Федерации от 17 мая 2018 года N 913-р](http://docs.cntd.ru/document/557477628).

1. Утвердить прилагаемый перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующих приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики.

2. Признать утратившим силу [распоряжение Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2011 года N 1944-р](http://docs.cntd.ru/document/902310495) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 46, ст.6584).

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.Медведев

**4. Направления подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), соответствующие приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики**

01.06.01 Математика и механика

02.06.01 Компьютерные и информационные науки

02.07.01 Компьютерные и информационные науки

03.06.01 Физика и астрономия

06.06.01 Биологические науки

06.07.01 Биологические науки

08.06.01 Техника и технологии строительства

08.07.01 Техника и технологии строительства

09.06.01 Информатика и вычислительная техника

09.07.01 Информатика и вычислительная техника

10.06.01 Информационная безопасность

10.07.01 Информационная безопасность

11.06.01 Электроника, радиотехника и системы связи

11.07.01 Электроника, радиотехника и системы связи

12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии

13.06.01 Электро- и теплотехника

14.06.01 Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии

15.06.01 Машиностроение

16.06.01 Физико-технические науки и технологии

17.06.01 Оружие и системы вооружения

17.07.01 Оружие и системы вооружения

18.06.01 Химическая технология

18.07.01 Химическая технология

20.06.01 Техносферная безопасность

20.07.01 Техносферная безопасность

21.06.01 Геология, разведка и разработка полезных ископаемых

22.06.01 Технологии материалов

24.06.01 Авиационная и ракетно-космическая техника

24.07.01 Авиационная техника и технологии

24.07.02 Ракетно-космическая техника и технология

25.06.01 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

26.06.01 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

(Позиция дополнительно включена [распоряжением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2016 года N 685-р](http://docs.cntd.ru/document/420350605))

27.06.01 Управление в технических системах

28.06.01 Нанотехнологии и наноматериалы

30.06.01 Фундаментальная медицина

30.07.01 Фундаментальная медицина

31.06.01 Клиническая медицина

31.07.01 Клиническая медицина

32.06.01 Медико-профилактическое дело

32.07.01 Медико-профилактическое дело

33.06.01 Фармация

33.07.01 Фармация

35.06.04 Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве

45.06.01 Языкознание и литературоведение

57.07.01 Обеспечение государственной безопасности