

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ  
от 11 февраля 2019 г. N 186-р

Утвердить прилагаемый перечень специальностей, направлений подготовки, по которым проводится прием на целевое обучение по образовательным программам высшего образования в пределах установленной квоты.

Председатель Правительства  
Российской Федерации  
Д.МЕДВЕДЕВ

Утвержден  
распоряжением Правительства  
Российской Федерации  
от 11 февраля 2019 г. N 186-р

## ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, ПО КОТОРЫМ ПРОВОДИТСЯ ПРИЕМ НА ЦЕЛЕВОЕ ОБУЧЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ В ПРЕДЕЛАХ УСТАНОВЛЕННОЙ КВОТЫ

Код	Наименование
1. Направления подготовки высшего образования - бакалавриата	
01.03.02	Прикладная математика и информатика
01.03.03	Механика и математическое моделирование
01.03.04	Прикладная математика
01.03.05	Статистика
02.03.01	Математика и компьютерные науки
02.03.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.03.01	Прикладная математика и физика
03.03.02	Физика
03.03.03	Радиофизика
04.03.01	Химия
04.03.02	Химия, физика и механика материалов
05.03.01	Геология
05.03.02	География

05.03.03	Картография и геоинформатика
05.03.04	Гидрометеорология
05.03.05	Прикладная гидрометеорология
05.03.06	Экология и природопользование
06.03.01	Биология
07.03.01	Архитектура
08.03.01	Строительство
09.03.01	Информатика и вычислительная техника
09.03.02	Информационные системы и технологии
09.03.03	Прикладная информатика
09.03.04	Программная инженерия
10.03.01	Информационная безопасность
11.03.01	Радиотехника
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника
12.03.01	Приборостроение
12.03.02	Опtotехника
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика
12.03.04	Биотехнические системы и технологии
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
13.03.03	Энергетическое машиностроение
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика
14.03.02	Ядерные физика и технологии
15.03.01	Машиностроение
15.03.02	Технологические машины и оборудование
15.03.03	Прикладная механика
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

15.03.06	Мехатроника и робототехника
16.03.01	Техническая физика
16.03.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
17.03.01	Корабельное вооружение
18.03.01	Химическая технология
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
19.03.01	Биотехнология
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
19.03.03	Продукты питания животного происхождения
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания
20.03.01	Техносферная безопасность
20.03.02	Природообустройство и водопользование
21.03.01	Нефтегазовое дело
21.03.02	Землеустройство и кадастры
21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов
22.03.02	Металлургия
23.03.01	Технология транспортных процессов
23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика
24.03.02	Системы управления движением и навигация
24.03.03	Баллистика и гидроаэродинамика
24.03.04	Авиастроение
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
25.03.03	Аэронавигация
25.03.04	Эксплуатация аэропортов и обеспечение полетов воздушных судов

26.03.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
27.03.01	Стандартизация и метрология
27.03.02	Управление качеством
27.03.03	Системный анализ и управление
27.03.04	Управление в технических системах
27.03.05	Инноватика
28.03.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
28.03.02	Наноинженерия
27.03.04	Исключено. - Распоряжение Правительства РФ от 18.05.2019 N 979-р
29.03.04	Технология художественной обработки материалов
34.03.01	Сестринское дело
35.03.01	Лесное дело
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
35.03.03	Агрохимия и агропочвоведение
35.03.04	Агрономия
35.03.05	Садоводство
35.03.06	Агроинженерия
35.03.07	Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции
35.03.08	Водные биоресурсы и аквакультура
35.03.10	Ландшафтная архитектура
35.03.11	Гидромелиорация
36.03.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
36.03.02	Зоотехния
37.03.01	Психология
38.03.01	Экономика
38.03.02	Менеджмент
38.03.03	Управление персоналом
38.03.04	Государственное и муниципальное управление
38.03.05	Бизнес-информатика
38.03.07	Товароведение

38.03.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
39.03.01	Социология
39.03.02	Социальная работа
39.03.03	Организация работы с молодежью
40.03.01	Юриспруденция
41.03.01	Зарубежное регионоведение
41.03.03	Исключено. - Распоряжение Правительства РФ от 18.05.2019 N 979-р
41.03.04	Политология
41.03.05	Международные отношения
41.03.06	Публичная политика и социальные науки
42.03.01	Реклама и связи с общественностью
42.03.02	Журналистика
43.03.01	Сервис
43.03.02	Туризм
43.03.03	Гостиничное дело
44.03.01	Педагогическое образование
44.03.02	Психолого-педагогическое образование
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.03.04	Профессиональное обучение (по отраслям)
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
45.03.01	Филология
45.03.02	Лингвистика
45.03.03	Фундаментальная и прикладная лингвистика
46.03.01	История
49.03.01	Физическая культура
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
51.03.02	Народная художественная культура
51.03.03	Социально-культурная деятельность

51.03.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
51.03.05	Режиссура театрализованных представлений и праздников
51.03.06	Библиотечно-информационная деятельность
52.03.01	Хореографическое искусство
52.03.02	Хореографическое исполнительство
52.03.04	Технология художественного оформления спектакля
52.03.06	Драматургия
53.03.02	Музыкально-инструментальное искусство
53.03.04	Искусство народного пения
53.03.05	Дирижирование
53.03.06	Музыказнание и музыкально-прикладное искусство
58.03.01	Востоковедение и африканистика
2. Направления подготовки высшего образования - магистратуры	
01.04.01	Математика
01.04.02	Прикладная математика и информатика
01.04.03	Механика и математическое моделирование
01.04.03	Механика и математическое моделирование
01.04.04	Прикладная математика
01.04.05	Статистика
02.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем
03.04.01	Прикладная математика и физика
03.04.02	Физика
03.04.03	Радиофизика
04.04.01	Химия
04.04.02	Химия, физика и механика материалов
05.04.01	Геология
05.04.02	География
05.04.03	Картография и геоинформатика

05.04.04	Гидрометеорология
05.04.06	Экология и природопользование
06.04.01	Биология
08.04.01	Строительство
09.04.01	Информатика и вычислительная техника
09.04.02	Информационные системы и технологии
09.04.03	Прикладная информатика
09.04.04	Программная инженерия
10.04.01	Информационная безопасность
11.04.01	Радиотехника
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника
12.04.01	Приборостроение
12.04.02	Оптотехника
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика
12.04.04	Биотехнические системы и технологии
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника
13.04.03	Энергетическое машиностроение
14.04.01	Ядерная энергетика и теплофизика
14.04.02	Ядерные физика и технологии
15.04.01	Машиностроение
15.04.02	Технологические машины и оборудование
15.04.03	Прикладная механика
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
15.04.06	Мехатроника и робототехника
16.04.01	Техническая физика

16.04.02	Высокотехнологические плазменные и энергетические установки
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
17.04.01	Корабельное вооружение
18.04.01	Химическая технология
19.04.01	Биотехнология
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья
19.04.03	Продукты питания животного происхождения
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания
20.04.01	Техносферная безопасность
20.04.02	Природообустройство и водопользование
21.04.01	Нефтегазовое дело
21.04.02	Землеустройство и кадастры
21.04.03	Геодезия и дистанционное зондирование
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов
22.04.02	Металлургия
23.04.01	Технология транспортных процессов
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика
24.04.02	Системы управления движением и навигация
24.04.03	Баллистика и гидроаэродинамика
24.04.04	Авиастроение
25.04.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов
24.04.05	Двигатели летательных аппаратов
26.04.01	Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства
26.04.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры
27.04.01	Стандартизация и метрология
27.04.02	Управление качеством
27.04.03	Системный анализ и управление
27.04.04	Управление в технических системах
27.04.05	Инноватика

27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций
28.04.01	Нанотехнологии и микросистемная техника
32.04.01	Общественное здравоохранение
35.04.01	Лесное дело
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
35.04.03	Агрохимия и агропочвоведение
35.04.04	Агрономия
35.04.05	Садоводство
35.04.06	Агроинженерия
35.04.07	Водные биоресурсы и аквакультура
35.04.09	Ландшафтная архитектура
35.04.10	Гидромелиорация
36.04.01	Ветеринарно-санитарная экспертиза
36.04.02	Зоотехния
37.04.01	Психология
38.04.01	Экономика
38.04.02	Менеджмент
38.04.03	Управление персоналом
38.04.04	Государственное и муниципальное управление
38.04.05	Бизнес-информатика
38.04.08	Финансы и кредит
38.04.09	Государственный аудит
38.04.10	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура
39.04.01	Социология
39.04.02	Социальная работа
40.04.01	Юриспруденция
41.04.01	Зарубежное регионоведение
41.04.05	Международные отношения

42.04.01	Реклама и связи с общественностью
42.04.04	Телевидение
42.04.05	Медиакоммуникации
44.04.01	Педагогическое образование
44.04.02	Психолого-педагогическое образование
44.04.03	Специальное (дефектологическое) образование
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)
46.04.02	Документоведение и архивоведение
46.04.03	Антропология и этнология
49.04.01	Физическая культура
49.04.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)
49.04.03	Спорт
51.04.02	Народная художественная культура
51.04.03	Социально-культурная деятельность
51.04.04	Музеология и охрана объектов культурного и природного наследия
51.04.06	Библиотечно-информационная деятельность
53.04.01	Музыкально-инструментальное искусство
3. Специальности высшего образования - специалитета	
01.05.01	Фундаментальная математика и механика
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия
06.05.01	Биоинженерия и биоинформатика
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений
09.05.01	Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения
10.05.01	Компьютерная безопасность
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем
10.05.04	Информационно-аналитические системы безопасности
10.05.05	Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере
10.05.07	Противодействие техническим разведкам
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы

11.05.02	Специальные радиотехнические системы
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения
13.05.02	Специальные электромеханические системы
14.05.01	Ядерные реакторы и материалы
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг
14.05.03	Технологии разделения изотопов и ядерное топливо
14.05.04	Электроника и автоматика физических установок
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения
17.05.01	Боеприпасы и взрыватели
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
17.05.03	Проектирование, производство и испытание корабельного вооружения и информационно-управляющих систем
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики
20.05.01	Пожарная безопасность
21.05.01	Прикладная геодезия
21.05.02	Прикладная геология
21.05.03	Технология геологической разведки
21.05.04	Горное дело
21.05.05	Физические процессы горного или нефтегазового производства
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства
23.05.02	Транспортные средства специального назначения
23.05.03	Подвижной состав железных дорог
23.05.04	Эксплуатация железных дорог
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей

24.05.03	Испытание летательных аппаратов
24.05.04	Навигационно-баллистическое обеспечение применения космической техники
24.05.05	Интегрированные системы летательных аппаратов
24.05.06	Системы управления летательными аппаратами
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение
25.05.02	Техническая эксплуатация и восстановление электросистем и пилотажно-навигационных комплексов боевых летательных аппаратов
25.05.03	Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования
25.05.05	Эксплуатация воздушных судов и организация воздушного движения
26.05.01	Проектирование и постройка кораблей, судов и объектов океанотехники
26.05.02	Проектирование, изготовление и ремонт энергетических установок и систем автоматизации кораблей и судов
26.05.05	Судовождение
26.05.06	Эксплуатация судовых энергетических установок
26.05.07	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
27.05.01	Специальные организационно-технические системы
27.05.02	Метрологическое обеспечение вооружения и военной техники
30.05.01	Медицинская биохимия
30.05.02	Медицинская биофизика
30.05.03	Медицинская кибернетика
31.05.01	Лечебное дело
31.05.02	Педиатрия
31.05.03	Стоматология
32.05.01	Медико-профилактическое дело
33.05.01	Фармация
36.05.01	Ветеринария
37.05.01	Клиническая психология
38.05.01	Экономическая безопасность
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности
40.05.02	Правоохранительная деятельность
40.05.03	Судебная экспертиза
40.05.04	Судебная и прокурорская деятельность

44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения
45.05.01	Перевод и переводоведение
51.05.01	Звукорежиссура культурно-массовых представлений и концертных программ
52.05.01	Актерское искусство
52.05.02	Режиссура театра
52.05.03	Сценография
52.05.04	Литературное творчество
53.05.01	Искусство концертного исполнительства
53.05.02	Художественное руководство оперно-симфоническим оркестром и академическим хором
53.05.03	Музыкальная звукорежиссура
53.05.05	Музыковедение
54.05.02	Живопись
54.05.03	Графика
54.05.04	Скульптура
54.05.05	Живопись и изящные искусства
55.05.01	Режиссура кино и телевидения
55.05.02	Звукорежиссура аудиовизуальных искусств
55.05.03	Кинооператорство
55.05.04	Продюсерство
56.05.05	Военная журналистика
4. Направления подготовки высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре	
01.06.01	Математика и механика
02.06.01	Компьютерные и информационные науки
03.06.01	Физика и астрономия
04.06.01	Химические науки
05.06.01	Науки о Земле
06.06.01	Биологические науки
09.06.01	Информатика и вычислительная техника
10.06.01	Информационная безопасность
11.06.01	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
18.06.01	Химическая технология
20.06.01	Техносферная безопасность
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых
21.06.02	Геодезия
22.06.01	Технология материалов
24.06.01	Авиационная и ракетно-космическая техника
26.06.01	Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта
27.06.01	Управление в технических системах
35.06.01	Сельское хозяйство
35.06.02	Лесное хозяйство
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве
36.06.01	Ветеринария и зоотехния
38.06.01	Экономика
39.06.01	Социологические науки
40.06.01	Юриспруденция
44.06.01	Образование и педагогические науки
49.06.01	Физическая культура и спорт
5. Специальности высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ординатуры	
31.08.01	Акушерство и гинекология
31.08.02	Анестезиология-реаниматология
31.08.03	Токсикология
31.08.04	Трансфузиология
31.08.05	Клиническая лабораторная диагностика
31.08.06	Лабораторная генетика
31.08.07	Патологическая анатомия

31.08.08	Радиология
31.08.09	Рентгенология
31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза
31.08.11	Ультразвуковая диагностика
31.08.12	Функциональная диагностика
31.08.13	Детская кардиология
31.08.14	Детская онкология
31.08.15	Детская урология-андрология
31.08.16	Детская хирургия
31.08.17	Детская эндокринология
31.08.18	Неонатология
31.08.19	Педиатрия
31.08.20	Психиатрия
31.08.21	Психиатрия-наркология
31.08.22	Психотерапия
31.08.23	Сексология
31.08.24	Судебно-психиатрическая экспертиза
31.08.25	Авиационная и космическая медицина
31.08.26	Аллергология и иммунология
31.08.28	Гастроэнтерология
31.08.29	Гематология
31.08.30	Генетика
31.08.31	Гериатрия
31.08.32	Дерматовенерология
31.08.34	Диетология
31.08.35	Инфекционные болезни
31.08.36	Кардиология
31.08.37	Клиническая фармакология
31.08.39	Лечебная физкультура и спортивная медицина
31.08.40	Мануальная терапия
31.08.41	Медико-социальная экспертиза
31.08.42	Неврология

31.08.43	Нефрология
31.08.44	Профпатология
31.08.45	Пульмонология
31.08.46	Ревматология
31.08.47	Рефлексотерапия
31.08.48	Скорая медицинская помощь
31.08.49	Терапия
31.08.50	Физиотерапия
31.08.51	Фтизиатрия
31.08.52	Остеопатия
31.08.53	Эндокринология
31.08.54	Общая врачебная практика (семейная медицина)
31.08.55	Колопроктология
31.08.56	Нейрохирургия
31.08.57	Онкология
31.08.58	Оториноларингология
31.08.59	Офтальмология
31.08.60	Пластическая хирургия
31.08.61	Радиотерапия
31.08.62	Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
31.08.63	Сердечно-сосудистая хирургия
31.08.64	Сурдология-оториноларингология
31.08.65	Торакальная хирургия
31.08.66	Травматология и ортопедия
31.08.67	Хирургия
31.08.68	Урология
31.08.69	Челюстно-лицевая хирургия
31.08.70	Эндоскопия
31.08.71	Организация здравоохранения и общественное здоровье
31.08.72	Стоматология общей практики
31.08.73	Стоматология терапевтическая

31.08.74	Стоматология хирургическая
31.08.75	Стоматология ортопедическая
31.08.76	Стоматология детская
31.08.77	Ортодонтия
32.08.01	Гигиена детей и подростков
32.08.02	Гигиена питания
32.08.03	Гигиена труда
32.08.04	Гигиеническое воспитание
32.08.06	Коммунальная гигиена
32.08.07	Общая гигиена
32.08.08	Паразитология
32.08.09	Радиационная гигиена
32.08.10	Санитарно-гигиенические лабораторные исследования
32.08.11	Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы
32.08.12	Эпидемиология
32.08.13	Вирусология
32.08.14	Бактериология
33.08.01	Фармацевтическая технология
33.08.02	Управление и экономика фармации
33.08.03	Фармацевтическая химия и фармакогнозия
6. Специальности высшего образования - подготовки кадров высшей квалификации по программам ассистентуры-стажировки	
53.09.01	Искусство музыкально-инструментального исполнительства (по видам)
53.09.05	Искусство дирижирования (по видам)