

**ПУБЛИЧНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ  
МИНИСТЕРСТВА НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2019 ГОД**



Приоритеты деятельности Минобрнауки России устанавливаются на основании государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», утвержденной Постановлением Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 года № 377 (ГП НТР)

## Цели Министерства науки и высшего образования Российской Федерации на 2019-2024 годы



**Цель I. Развитие интеллектуального потенциала нации**



**Цель II. Научно-техническое и интеллектуальное обеспечение структурных изменений в экономике**



**Цель III. Эффективная организация и технологическое обновление научной, научно-технической и инновационной (высокотехнологичной) деятельности**



*Механизмом достижения целей является реализация ГП НТР, в том числе реализация федеральных проектов национальных проектов «Наука» и «Образование» (в части высшего образования)*

## Цель 1. Развитие интеллектуального потенциала нации



**Задача 1.** Создание условий для выявления и развития талантов и профессионального роста научных, инженерных и предпринимательских кадров



**Задача 2.** Создание условий для повышения уровня капитализации образовательного потенциала населения



**Задача 3.** Получение новых знаний за счет развития и поддержки фундаментальных исследований, обеспечивающих готовность страны к большим вызовам и своевременной оценке рисков, обусловленных научно-технологическим развитием



Механизм реализации

Подпрограмма 1 «**Развитие национального интеллектуального капитала**» ГП НТР, в том числе федеральный проект «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок» национального проекта «Наука»



Подпрограмма 2 «**Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования**» ГП НТР, в том числе федеральные проекты «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)», «Новые возможности для каждого», «Экспорт образования» национального проекта «Образование»



Подпрограмма 3 «**Фундаментальные научные исследования для долгосрочного развития и обеспечения конкурентоспособности общества и государства**» ГП НТР, в том числе федеральный проект «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок» национального проекта «Наука»



## Цель 2. Научно-техническое и интеллектуальное обеспечение структурных изменений в экономике



**Задача 4. Поддержать все стадии «жизненного цикла» знаний, за счет формирования эффективной системы коммуникации в области науки, технологий и инноваций, и повышения восприимчивости экономики и общества к инновациям, создания условия для развития наукоемкого бизнеса**



Механизм  
реализации

Подпрограмма 4 «Формирование и реализация комплексных научно-технических программ по приоритетам Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации, а также научное, технологическое и инновационное развитие по широкому спектру направлений» ГП НТР, в том числе федеральный проект «Развитие научной и научно-производственной кооперации» национального проекта «Наука»





**Цель 3. Эффективная организация и технологическое обновление научной, научно-технической и инновационной (высокотехнологичной) деятельности**



**Задача 5. Опережающее развитие инфраструктуры, включая формирование и реализацию национальных и международных инфраструктурных проектов класса «мегасайенс», и информационного обеспечения научной, научно-технической и инновационной высокотехнологичной деятельности с обеспечением беспрепятственного доступа к ней**



Механизм реализации

Подпрограмма 5 «**Инфраструктура научной, научно-технической и инновационной деятельности**» ГП НТР, в том числе федеральный проект «Развитие передовой инфраструктуры исследований и разработок в Российской Федерации» национального проекта «Наука»



# ➤ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «НАУКА»

## Реализация федерального проекта «Развитие научной и научно-производственной кооперации» в 2019 году



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Национальный  
проект «Наука»



**Цель федерального проекта:** Создание в Российской Федерации единой сети, включающей в себя научно-образовательные центры мирового уровня, научные центры мирового уровня, центры компетенций НТИ, и обеспечивающей решение задач стратегий научно-технологического развития, пространственного развития Российской Федерации и целей национального проекта «Наука»



Выполненный объем работ и услуг по направлению разработка, завершившихся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии), млрд. руб.

248,1



Количество статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития, в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных, тыс. ед.

15,3

# ➤ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «НАУКА»

## Реализация федерального проекта «Развитие передовой инфраструктуры исследований и разработок в Российской Федерации» в 2019 году



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Национальный  
проект «Наука»



**Цель федерального проекта:** Развитие передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности, включая создание и развитие сети уникальных установок класса "мегасайенс", для обеспечения присутствия Российской Федерации в числе пяти ведущих стран мира, осуществляющих научные исследования и разработки в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития.



Прирост числа внесенных в Государственный реестр селекционных достижений (по отношению к базовому значению), в %

107,1



Прирост количества статей ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки по профилю деятельности «Генерация знаний», в изданиях, индексируемых в международных базах данных, %

854



Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя), тыс. руб.

103


# ➤ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «НАУКА»


Реализация федерального проекта «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок» в 2019 году



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Национальный  
проект «Наука»

 **Цель федерального проекта:** Обеспечение привлекательности работы в Российской Федерации для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей

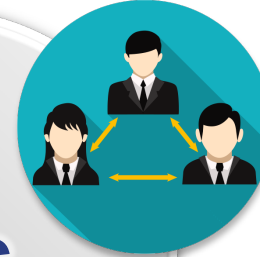
 Доля исследователей в возрасте до 39 лет от общей численности российских исследователей, %

44,2



Численность исследователей в возрасте до 39 лет включительно, имеющих ученую степень кандидата наук, в общем количестве исследователей в возрасте до 39 лет включительно, тыс. человек


24,6





# ➤ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ»

Реализация федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» в 2019 году

 **Цель федерального проекта:** Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования



**47** российских университетов присутствуют в глобальных рейтингах, в том числе:



**10** российских университетов, входящих не менее 2 лет подряд в топ-100 глобальных рейтингов университетов



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Национальный  
проект  
«Образование»

# ➤ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ОБРАЗОВАНИЕ»



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Национальный  
проект  
«Образование»

## Реализация федерального проекта «Новые возможности для каждого» в 2019 году



**Цель федерального проекта:** Создание условий для непрерывного обновления гражданами профессиональных знаний и приобретения ими новых профессиональных навыков, повышение доступности и вариативности программ обучения путем создания интеграционной платформы непрерывного образования увеличение охвата граждан, осваивающих программы непрерывного образования в образовательных организациях



Количество граждан, ежегодно проходящих обучение по программам непрерывного образования (дополнительным образовательным программам и программам профессионального обучения) в образовательных организациях высшего образования, не менее, млн чел.

1,9

## Реализация федерального проекта «Экспорт образования» 2019 году



**Цель федерального проекта:** Увеличение численности иностранных граждан, обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам высшего образования за счет развития инфраструктуры, реализации государственной поддержки развития экспорта российского образования, повышения востребованности и конкурентоспособности российского образования



Количество иностранных граждан, обучающихся по очной форме обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам высшего образования, тыс. чел.

241