

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «НАУКА»

Выполнили: Агрба Никита  
Лапшин Александр  
ГМУ4-4

Москва 2019

# Национальный проект «Наука» <sup>2</sup>

- Источник финансирования: Смешанный
  - Бюджет: 635 274 700 руб.
  - Год начала: 2018
  - Год окончания: 2024
- 
- Паспорт проекта утверждён 03.09.2018

# Цели проекта «Наука»:

- обеспечение присутствия Российской Федерации в числе пяти ведущих стран мира, осуществляющих научные исследования и разработки в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития;
- обеспечение привлекательности работы в Российской Федерации для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей
- опережающее увеличение внутренних затрат на научные исследования и разработки за счет всех источников по сравнению с ростом валового внутреннего продукта страны.

# Задачи проекта «Наука»:

- ▣ Создание не менее 15 научно-образовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики (далее - компании-участники НОЦ);
- ▣ Создание научных центров мирового уровня, включая сеть международных математических центров и центров геномных исследований;
- ▣ Обновление не менее 50 процентов приборной базы ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки;
- ▣ Развитие передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности
- ▣ Формирование целостной системы подготовки и профессионального роста научных и научно-педагогических кадров, обеспечивающей условия для осуществления молодыми учеными научных исследований и разработок, создания научных лабораторий и конкурентоспособных коллективов.

# Ответственные за реализацию проекта «Наука»:

5

- ▣ Куратор национального проекта: **Т.А. Голикова**, Заместитель Председателя Правительства Российской Федерации
- ▣ Руководитель национального проекта: **М.М. Котюков**, Министр науки и высшего образования Российской Федерации
- ▣ Администратор национального проекта: **А. М. Медведев**, заместитель Министра науки и высшего образования Российской Федерации

# Показатели Цели №1

6

## национального проекта «Наука»

- ▣ Место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научно технологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных:

2018 - 11  
2019 - 11  
2020 - 11  
2021 - 10  
2022 - 8  
2023 - 6  
2024 - 5

Место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития):

2018 - 5  
2019 - 5  
2020 - 5  
2021 - 5  
2022 - 4  
2023 - 4  
2024 - 4

# Показатели Цели №2 национального проекта «Наука»

- Численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных (тысяч чел.):

- 2018 - 27,7
- 2019 - 27,8
- 2020 - 28,1
- 2021 - 28,4
- 2022 - 28,9
- 2023 - 29,5
- 2024 - 30,8

Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей (процент):

- 2018 - 43,3
- 2019 - 44,2
- 2020 - 45,6
- 2021 - 47,0
- 2022 - 48,2
- 2023 - 49,3
- 2024 - 50,1

## национального проекта «Наука»

- Соотношение темпа роста внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников к темпу роста валового внутреннего продукта:

- 2018 - 1,0
- 2019 - 1,2
- 2020 - 1,2
- 2021 - 1,2
- 2022 - 1,2
- 2023 - 1,2
- 2024 - 1,2

Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников в текущих ценах (млрд. руб.):

2018 - 1 110,20  
2019 - 1 200,58  
2020 - 1 290,71  
2021 - 1 411,66  
2022 - 1 546,21  
2023 - 1690,86  
2024 - 1 847,61



# Финансовое обеспечение реализации национального проекта «Наука»

- ▣ федеральный проект «Развитие научной и научно-производственной кооперации» - 214 396,2 млн. рублей
- ▣ федеральный проект «Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации» - 349 968,5 млн. рублей
- ▣ федеральный проект «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок» - 70 910,0 млн. рублей

**Благодарим за внимание!**