



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 31 марта 2020 г. № 390

МОСКВА

### **О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 377**

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 377 "Об утверждении государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 15, ст. 1750).

2. Министерству науки и высшего образования Российской Федерации разместить государственную программу Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации" с изменениями, утвержденными настоящим постановлением, на своем официальном сайте, а также на портале государственных программ Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от 31 марта 2020 г. № 390

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
**которые вносятся в постановление Правительства**  
**Российской Федерации от 29 марта 2019 г. № 377**

1. Абзацы третий - пятый пункта 3 признать утратившими силу.

2. В государственной программе Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации", утвержденной указанным постановлением:

а) в паспорте Программы:

в позиции, касающейся участников Программы:

после абзаца одиннадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"Министерство финансов Российской Федерации;"

после абзаца двадцать шестого дополнить абзацем следующего содержания:

"федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере;"

позицию, касающуюся подпрограмм Программы (в том числе федеральной целевой программы), после абзаца пятого дополнить абзацем следующего содержания:

"подпрограмма 7 "Национальная технологическая инициатива;"

позицию, касающуюся задач Программы, дополнить абзацем следующего содержания:

"развитие Национальной технологической инициативы;"

позицию, касающуюся целевых индикаторов и показателей Программы, изложить в следующей редакции:

"Целевые индикаторы и показатели Программы

- место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития); количество российских университетов, входящих в мировые рейтинги университетов;
- место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных;
- место Российской Федерации по удельному весу в общем числе заявок на получение патента на изобретение, поданных в мире по областям, определяемым приоритетами научно-технологического развития;
- объем привлеченного внебюджетного финансирования на реализацию проектов в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологической инициативы в соотношении с объемом средств федерального бюджета, использованных на реализацию таких проектов;
- техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя);
- внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников в текущих ценах, в процентах от валового внутреннего продукта";

позицию, касающуюся объема бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию Программы, изложить в следующей редакции:

"Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию Программы

- объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию Программы:
  - на 2019 год - 688318148,9 тыс. рублей;
  - на 2020 год - 777752574,8 тыс. рублей;
  - на 2021 год - 834173219,4 тыс. рублей;
  - на 2022 год - 872483215,9 тыс. рублей;
  - на 2023 год - 932670551,1 тыс. рублей;
  - на 2024 год - 957151 689,2 тыс. рублей;
  - на 2025 год - 844528434,4 тыс. рублей;
  - на 2026 год - 879685565,4 тыс. рублей;

на 2027 год - 916610864,9 тыс. рублей;  
на 2028 год - 955394042,5 тыс. рублей;  
на 2029 год - 996129404,2 тыс. рублей;  
на 2030 год - 1038916090,3 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения: в других государственных программах Российской Федерации:

на 2019 год - 199119199,7 тыс. рублей;  
на 2020 год - 264727377,8 тыс. рублей;  
на 2021 год - 249017712,3 тыс. рублей;  
на 2022 год - 236947804 тыс. рублей;  
на 2023 год - 280376706,6 тыс. рублей;  
на 2024 год - 332253750,2 тыс. рублей;  
на 2025 год - 394254304,6 тыс. рублей;  
на 2026 год - 468387958,2 тыс. рублей;  
на 2027 год - 557065310,1 тыс. рублей;  
на 2028 год - 663178118 тыс. рублей;  
на 2029 год - 790195472,2 тыс. рублей;  
на 2030 год - 942279201,1 тыс. рублей;

в непрограммной части федерального бюджета:

на 2019 год - 2310589,8 тыс. рублей;  
на 2020 год - 1972980,5 тыс. рублей;  
на 2021 год - 1732061,2 тыс. рублей;  
на 2022 год - 1599630,7 тыс. рублей;  
на 2023 год - 1895854 тыс. рублей;  
на 2024 год - 2249899,8 тыс. рублей;  
на 2025 год - 2673247,3 тыс. рублей;  
на 2026 год - 3179666,3 тыс. рублей;  
на 2027 год - 3785675,3 тыс. рублей;  
на 2028 год - 4511090,6 тыс. рублей;  
на 2029 год - 5379685,8 тыс. рублей;  
на 2030 год - 6419982,7 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, всего (в том числе на реализацию Программы):  
на 2019 год - 889747938,4 тыс. рублей;

на 2020 год - 1044452933,1 тыс. рублей;  
на 2021 год - 1084922992,9 тыс. рублей;  
на 2022 год - 1111030650,6 тыс. рублей;  
на 2023 год - 1214943111,7 тыс. рублей;  
на 2024 год - 1291655339,2 тыс. рублей;  
на 2025 год - 1241455986,3 тыс. рублей;  
на 2026 год - 1351253189,9 тыс. рублей;  
на 2027 год - 1477461850,3 тыс. рублей;  
на 2028 год - 1623083251,1 тыс. рублей;  
на 2029 год - 1791704562,2 тыс. рублей;  
на 2030 год - 1987615274,1 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация расходов на научные исследования и разработки гражданского назначения за счет средств внебюджетных источников (предварительная оценка):

на 2019 год - 500501858,3 тыс. рублей;  
на 2020 год - 579889946 тыс. рублей;  
на 2021 год - 671870331,6 тыс. рублей;  
на 2022 год - 778440367,2 тыс. рублей;  
на 2023 год - 901914218,8 тыс. рублей;  
на 2024 год - 1044973118,4 тыс. рублей;  
на 2025 год - 1210723587,2 тыс. рублей;  
на 2026 год - 1402764892,8 тыс. рублей;  
на 2027 год - 1625267208,3 тыс. рублей;  
на 2028 год - 1883062166,7 тыс. рублей;  
на 2029 год - 2181747780 тыс. рублей;  
на 2030 год - 2527810000 тыс. рублей";

в позиции, касающейся ожидаемых результатов реализации Программы:

абзац второй признать утратившим силу;

абзац восьмой изложить в следующей редакции:

"к 2022 году будет внедрена система мониторинга трудоустройства выпускников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, учитывающая удовлетворенность работодателей качеством подготовки выпускников";

абзац одиннадцатый изложить в следующей редакции:

"будут обеспечены государственные гарантии реализации права на получение на конкурсной основе бесплатного высшего образования";

абзацы пятнадцатый, семнадцатый, двадцатый, двадцать четвертый и двадцать пятый признать утратившими силу;

в абзаце двадцать шестом слова ", включая общественные, до 50 процентов и более" исключить;

в абзаце двадцать седьмом слово "пятерку" заменить словом "состав";

в абзаце тридцать втором слово "международных" исключить;

б) в паспорте подпрограммы 1:

позицию, касающуюся целевых индикаторов и показателей подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей; численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук; количество грантов для поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых";
---	--

позицию, касающуюся объема бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы	- объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы: на 2019 год - 4565582,6 тыс. рублей; на 2020 год - 6240160,9 тыс. рублей; на 2021 год - 7094971,1 тыс. рублей; на 2022 год - 7094971,1 тыс. рублей; на 2023 год - 7394971,1 тыс. рублей; на 2024 год - 7394971,1 тыс. рублей; на 2025 год - 3494971,1 тыс. рублей; на 2026 год - 3494971,1 тыс. рублей; на 2027 год - 3494971,1 тыс. рублей; на 2028 год - 3494971,1 тыс. рублей; на 2029 год - 3494971,1 тыс. рублей; на 2030 год - 3494971,1 тыс. рублей. Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета,
---	--

предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета:

на 2019 год - 30000 тыс. рублей;  
на 2020 год - 60000 тыс. рублей;  
на 2021 год - 60000 тыс. рублей;  
на 2022 год - 60000 тыс. рублей;  
на 2023 год - 63600 тыс. рублей;  
на 2024 год - 67416 тыс. рублей;  
на 2025 год - 71461 тыс. рублей;  
на 2026 год - 75748,6 тыс. рублей;  
на 2027 год - 80293,5 тыс. рублей;  
на 2028 год - 85111,1 тыс. рублей;  
на 2029 год - 90217,8 тыс. рублей;  
на 2030 год - 95630,9 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, всего (в том числе на реализацию подпрограммы):

на 2019 год - 4595582,6 тыс. рублей;  
на 2020 год - 6300160,9 тыс. рублей;  
на 2021 год - 7154971,1 тыс. рублей;  
на 2022 год - 7154971,1 тыс. рублей;  
на 2023 год - 7458571,1 тыс. рублей;  
на 2024 год - 7462387,1 тыс. рублей;  
на 2025 год - 3566432,1 тыс. рублей;  
на 2026 год - 3570719,7 тыс. рублей;  
на 2027 год - 3575264,6 тыс. рублей;  
на 2028 год - 3580082,2 тыс. рублей;  
на 2029 год - 3585188,9 тыс. рублей;  
на 2030 год - 3590602 тыс. рублей";

в позиции, касающейся ожидаемых результатов реализации подпрограммы:

в абзаце втором слова "изменена позиция Российской Федерации в международном рейтинге конкурентоспособности талантов, достигнута устойчивость позиций Российской Федерации в глобальной конкуренции за таланты, " исключить;

в абзаце шестом цифру "7" заменить цифрой "5";

в) в паспорте подпрограммы 2:

позицию, касающуюся участников подпрограммы, после абзаца десятого дополнить абзацем следующего содержания:

"Министерство финансов Российской Федерации;"

позицию, касающуюся целевых индикаторов и показателей подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- количество российских университетов, входящих не менее 2 лет подряд в топ-100 глобальных рейтингов университетов;

количество выпускников, прошедших обучение по основным образовательным программам среднего профессионального (программам подготовки специалистов среднего звена) и высшего образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры), заключивших договоры о целевом обучении с организациями оборонно-промышленного комплекса;

количество иностранных граждан, обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам высшего образования;

количество граждан, ежегодно проходящих обучение по программам непрерывного образования (дополнительным образовательным программам и программам профессионального обучения) в образовательных организациях высшего образования;

доля доходов образовательных организаций от реализации дополнительных образовательных программ и программ профессионального обучения в общем объеме доходов от образовательной деятельности;

доля организаций высшего образования, обеспечивающих условия для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в общем числе организаций;

количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации";



позицию, касающуюся объема бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы - объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы:  
на 2019 год - 468938533,2 тыс. рублей;  
на 2020 год - 517040510,9 тыс. рублей;  
на 2021 год - 550055305,7 тыс. рублей;  
на 2022 год - 560907552 тыс. рублей;  
на 2023 год - 582362255,4 тыс. рублей;  
на 2024 год - 605082928,5 тыс. рублей;  
на 2025 год - 581323277,6 тыс. рублей;  
на 2026 год - 608028154,7 тыс. рублей;  
на 2027 год - 636082360,5 тыс. рублей;  
на 2028 год - 665554712,3 тыс. рублей;  
на 2029 год - 696517574 тыс. рублей;  
на 2030 год - 729047040,1 тыс. рублей.  
Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, всего (в том числе на реализацию подпрограммы):  
на 2019 год - 468938533,2 тыс. рублей;  
на 2020 год - 517040510,9 тыс. рублей;  
на 2021 год - 550055305,7 тыс. рублей;  
на 2022 год - 560907552 тыс. рублей;  
на 2023 год - 582362255,4 тыс. рублей;  
на 2024 год - 605082928,5 тыс. рублей;  
на 2025 год - 581323277,6 тыс. рублей;  
на 2026 год - 608028154,7 тыс. рублей;  
на 2027 год - 636082360,5 тыс. рублей;  
на 2028 год - 665554712,3 тыс. рублей;  
на 2029 год - 696517574 тыс. рублей;  
на 2030 год - 729047040,1 тыс. рублей";

г) в паспорте подпрограммы 3:  
абзац третий позиции, касающейся целевых индикаторов и показателей подпрограммы, признать утратившим силу;

позицию, касающуюся объема бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы - объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы:

на 2019 год - 144755627,5 тыс. рублей;  
на 2020 год - 156791873 тыс. рублей;  
на 2021 год - 176178542,3 тыс. рублей;  
на 2022 год - 184017845,5 тыс. рублей;  
на 2023 год - 189634679,7 тыс. рублей;  
на 2024 год - 196064839,3 тыс. рублей;  
на 2025 год - 200295164,6 тыс. рублей;  
на 2026 год - 207117579,1 тыс. рублей;  
на 2027 год - 214267594,2 тыс. рублей;  
на 2028 год - 221760942,2 тыс. рублей;  
на 2029 год - 229614110,8 тыс. рублей;  
на 2030 год - 237844380 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения:

в других государственных программах Российской Федерации:

на 2019 год - 9037981,3 тыс. рублей;  
на 2020 год - 1800031,6 тыс. рублей;  
на 2021 год - 941212,7 тыс. рублей;  
на 2022 год - 1050207,2 тыс. рублей;  
на 2023 год - 1113219,6 тыс. рублей;  
на 2024 год - 1180012,8 тыс. рублей;  
на 2025 год - 1250813,6 тыс. рублей;  
на 2026 год - 1325862,4 тыс. рублей;  
на 2027 год - 1405414,1 тыс. рублей;  
на 2028 год - 1489739 тыс. рублей;  
на 2029 год - 1579123,3 тыс. рублей;  
на 2030 год - 1673870,7 тыс. рублей;

в непрограммной части федерального бюджета:

на 2019 год - 161026,9 тыс. рублей;  
на 2020 год - 111427,3 тыс. рублей;  
на 2021 год - 103013,8 тыс. рублей;  
на 2022 год - 109305,9 тыс. рублей;  
на 2023 год - 115864,3 тыс. рублей;  
на 2024 год - 122816,1 тыс. рублей;

на 2025 год - 130185,1 тыс. рублей;  
на 2026 год - 137996,2 тыс. рублей;  
на 2027 год - 146276 тыс. рублей;  
на 2028 год - 155052,5 тыс. рублей;  
на 2029 год - 164355,7 тыс. рублей;  
на 2030 год - 174217 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, всего (в том числе на реализацию подпрограммы):

на 2019 год - 153954635,7 тыс. рублей;  
на 2020 год - 158703331,9 тыс. рублей;  
на 2021 год - 177222768,8 тыс. рублей;  
на 2022 год - 185177358,6 тыс. рублей;  
на 2023 год - 190863763,6 тыс. рублей;  
на 2024 год - 197367668,2 тыс. рублей;  
на 2025 год - 201676163,3 тыс. рублей;  
на 2026 год - 208581437,7 тыс. рублей;  
на 2027 год - 215819284,3 тыс. рублей;  
на 2028 год - 223405733,7 тыс. рублей;  
на 2029 год - 231357589,8 тыс. рублей;  
на 2030 год - 239692467,8 тыс. рублей";

в позиции, касающейся ожидаемых результатов реализации подпрограммы:

абзац первый изложить в следующей редакции:

"созданы научные заделы, необходимые для ответа на большие вызовы, создана система распознавания возникающих больших вызовов и получения знаний, необходимых для своевременного ответа на них, в том числе создана система получения новых фундаментальных результатов, необходимых для долгосрочного развития национальной экономики и общества в целом и их эффективного использования, при этом численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных, достигнет 33 тыс. человек";

абзац второй признать утратившим силу;

д) в паспорте подпрограммы 4:

позицию, касающуюся участников подпрограммы, после абзаца первого дополнить абзацами следующего содержания:

"Министерство финансов Российской Федерации;

Федеральная служба по интеллектуальной собственности";

позицию, касающуюся целевых индикаторов и показателей подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Целевые индикаторы и показатели подпрограммы

- количество патентов (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), в отношении которых зарегистрировано распоряжение исключительным правом по договору;

отношение внебюджетных средств и бюджетных ассигнований в составе внутренних затрат на исследования и разработки;

доля статей в соавторстве с иностранными учеными в общем числе публикаций российских авторов, индексируемых в международных системах научного цитирования;

общий объем товаров (выполненных работ, оказанных услуг), произведенных научно-производственными комплексами наукоградов Российской Федерации, в общем объеме произведенных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по наукоградам, за исключением организаций, образующих инфраструктуру наукограда, в среднем по всем наукоградам Российской Федерации;

прирост количества патентов на изобретения с участием организаций - участников научно-образовательных центров, а также центров компетенций Национальной технологической инициативы в рамках реализации проектов (по отношению к базовому значению);

выполненный объем разработок, оканчивающихся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии);

количество функционирующих научных центров мирового уровня;

количество созданных и функционирующих научно-образовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики";

позицию, касающуюся объема бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы - объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы:

на 2019 год - 16520427,8 тыс. рублей;  
на 2020 год - 29571578,7 тыс. рублей;  
на 2021 год - 31190811,2 тыс. рублей;  
на 2022 год - 35859730 тыс. рублей;  
на 2023 год - 48050683,8 тыс. рублей;  
на 2024 год - 51566739,6 тыс. рублей;  
на 2025 год - 25508883,2 тыс. рублей;  
на 2026 год - 26054045,9 тыс. рублей;  
на 2027 год - 26625466,5 тыс. рублей;  
на 2028 год - 27224410,6 тыс. рублей;  
на 2029 год - 27852205,2 тыс. рублей;  
на 2030 год - 28510241,1 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения: в других государственных программах Российской Федерации:

на 2019 год - 169789422,3 тыс. рублей;  
на 2020 год - 233414889,4 тыс. рублей;  
на 2021 год - 216541469,2 тыс. рублей;  
на 2022 год - 208657388,1 тыс. рублей;  
на 2023 год - 250388865,7 тыс. рублей;  
на 2024 год - 300466638,9 тыс. рублей;  
на 2025 год - 360559966,6 тыс. рублей;  
на 2026 год - 432671960 тыс. рублей;  
на 2027 год - 519206352 тыс. рублей;  
на 2028 год - 623047622,3 тыс. рублей;  
на 2029 год - 747657146,8 тыс. рублей;  
на 2030 год - 897188576,2 тыс. рублей;

в непрограммной части федерального бюджета:

на 2019 год - 2119562,9 тыс. рублей;  
на 2020 год - 1801553,2 тыс. рублей;  
на 2021 год - 1569047,4 тыс. рублей;  
на 2022 год - 1430324,8 тыс. рублей;  
на 2023 год - 1716389,8 тыс. рублей;  
на 2024 год - 2059667,7 тыс. рублей;

на 2025 год - 2471601,3 тыс. рублей;  
на 2026 год - 2965921,5 тыс. рублей;  
на 2027 год - 3559105,8 тыс. рублей;  
на 2028 год - 4270927 тыс. рублей;  
на 2029 год - 5125112,4 тыс. рублей;  
на 2030 год - 6150134,8 тыс. рублей.  
Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, всего (в том числе на реализацию подпрограммы):  
на 2019 год - 188429413 тыс. рублей;  
на 2020 год - 264788021,3 тыс. рублей;  
на 2021 год - 249301327,8 тыс. рублей;  
на 2022 год - 245947442,9 тыс. рублей;  
на 2023 год - 290313817,7 тыс. рублей;  
на 2024 год - 343696932,5 тыс. рублей;  
на 2025 год - 388540451,1 тыс. рублей;  
на 2026 год - 461691927,4 тыс. рублей;  
на 2027 год - 549390924,2 тыс. рублей;  
на 2028 год - 654542959,9 тыс. рублей;  
на 2029 год - 780634464,3 тыс. рублей;  
на 2030 год - 931848952,1 тыс. рублей";

в позиции, касающейся ожидаемых результатов реализации подпрограммы:

в абзаце первом слова ", в том числе обеспечено изменение значения индекса технологической зависимости до уровня не менее чем 250 процентов" исключить;

абзац двенадцатый признать утратившим силу;

е) в паспорте подпрограммы 5:

позицию, касающуюся целевых индикаторов и показателей подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- количество крупных проектов класса "мегасайенс", реализуемых на территории Российской Федерации (нарастающим итогом); степень обеспечения уплаты взносов Российской Федерации в международные научные организации;
---	---

количество баз данных, подписка на которые обеспечивается за счет средств федерального бюджета;  
 коэффициент загрузки центров коллективного пользования научным оборудованием;  
 количество переданных в Национальную электронную библиотеку документов и сведений из интегрированных ресурсов библиотек, архивов, иных организаций, в том числе осуществляющих функции государственных депозитариев;  
 доля научных публикаций российских исследователей, индексируемых в международных системах научного цитирования, размещенных через национальные журналы (системы)";

позицию, касающуюся объема бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы, изложить в следующей редакции:

"Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы - объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы:  
 на 2019 год - 33151634 тыс. рублей;  
 на 2020 год - 44166343,1 тыс. рублей;  
 на 2021 год - 60076390,1 тыс. рублей;  
 на 2022 год - 75834117,3 тыс. рублей;  
 на 2023 год - 96458961,1 тыс. рублей;  
 на 2024 год - 89873210,8 тыс. рублей;  
 на 2025 год - 26737137,9 тыс. рублей;  
 на 2026 год - 27821814,5 тыс. рублей;  
 на 2027 год - 28971472,6 тыс. рублей;  
 на 2028 год - 30190006,3 тыс. рублей;  
 на 2029 год - 31481543,1 тыс. рублей;  
 на 2030 год - 32850458 тыс. рублей.  
 Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах Российской Федерации:  
 на 2019 год - 20291796,1 тыс. рублей;  
 на 2020 год - 29512456,8 тыс. рублей;  
 на 2021 год - 31535030,4 тыс. рублей;  
 на 2022 год - 27240208,7 тыс. рублей;

на 2023 год - 28874621,2 тыс. рублей;  
на 2024 год - 30607098,5 тыс. рублей;  
на 2025 год - 32443524,4 тыс. рублей;  
на 2026 год - 34390135,9 тыс. рублей;  
на 2027 год - 36453544 тыс. рублей;  
на 2028 год - 38640756,7 тыс. рублей;  
на 2029 год - 40959202,1 тыс. рублей;  
на 2030 год - 43416754,2 тыс. рублей.

Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, всего (в том числе на реализацию подпрограммы):

на 2019 год - 53443430,1 тыс. рублей;  
на 2020 год - 73678799,9 тыс. рублей;  
на 2021 год - 91611420,5 тыс. рублей;  
на 2022 год - 103074326 тыс. рублей;  
на 2023 год - 125333582,4 тыс. рублей;  
на 2024 год - 120480309,3 тыс. рублей;  
на 2025 год - 59180662,3 тыс. рублей;  
на 2026 год - 62211950,4 тыс. рублей;  
на 2027 год - 65425016,6 тыс. рублей;  
на 2028 год - 68830763 тыс. рублей;  
на 2029 год - 72440745,2 тыс. рублей;  
на 2030 год - 76267212,2 тыс. рублей";

ж) после паспорта подпрограммы 5 дополнить паспортом подпрограммы 7, изложив его в следующей редакции:



**"П А С П О Р Т**

подпрограммы 7 "Национальная технологическая инициатива"  
государственной программы Российской Федерации  
"Научно-технологическое развитие Российской Федерации"

Ответственный исполнитель подпрограммы	- Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Участник подпрограммы	- федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере"
Программно-целевые инструменты подпрограммы	- отсутствуют
Цель подпрограммы	- преобразование фундаментальных знаний, поисковых и прикладных научных исследований в продукты и услуги, способствующие достижению лидерства российских компаний на перспективных рынках в рамках как имеющихся, так и возникающих (в том числе после 2030 года) приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации
Задачи подпрограммы	- формирование сети экономически устойчивых центров компетенций Национальной технологической инициативы на базе российских образовательных организаций высшего образования и научных организаций в целях создания инновационных решений в области "сквозных" технологий, обеспечивающих глобальное лидерство компаниям, которые используют данные технологии для производства продуктов и услуг; научно-технологическая поддержка развития отраслей нового технологического уклада на рынках Национальной технологической инициативы
Целевые индикаторы и показатели подпрограммы	- количество созданных центров компетенций Национальной технологической инициативы (нарастающим итогом);

число участников Национальной технологической инициативы, реализующих проекты, обеспечивающие преобразование фундаментальных знаний, поисковых научных исследований и прикладных научных исследований в продукты и услуги, способствующие достижению лидерства российских компаний на перспективных рынках в рамках как имеющихся, так и возникающих (в том числе и после 2030 года) приоритетов (накопленным итогом);

количество заключенных организациями, структурным подразделением которых является центр Национальной технологической инициативы, лицензионных соглашений на передачу права использования и (или) отчуждения права на результаты интеллектуальной деятельности, созданных центром Национальной технологической инициативы и (или) находящихся под его управлением

Этапы и сроки реализации подпрограммы

- 2019 - 2030 годы, в том числе:
  - I этап - 2019 - 2024 годы;
  - II этап - 2025 - 2030 годы

Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы

- объем бюджетных ассигнований федерального бюджета на реализацию подпрограммы:
    - на 2019 год - -;
    - на 2020 год - 10654594 тыс. рублей;
    - на 2021 год - 9577199 тыс. рублей;
    - на 2022 год - 8769000 тыс. рублей;
    - на 2023 год - 8769000 тыс. рублей;
    - на 2024 год - 7169000 тыс. рублей;
    - на 2025 год - 7169000 тыс. рублей;
    - на 2026 год - 7169000 тыс. рублей;
    - на 2027 год - 7169000 тыс. рублей;
    - на 2028 год - 7169000 тыс. рублей;
    - на 2029 год - 7169000 тыс. рублей;
    - на 2030 год - 7169000 тыс. рублей.
- Аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и

непрограммной части федерального бюджета, всего (в том числе на реализацию подпрограммы):

на 2019 год - -;  
на 2020 год - 10654594 тыс. рублей;  
на 2021 год - 9577199 тыс. рублей;  
на 2022 год - 8769000 тыс. рублей;  
на 2023 год - 8769000 тыс. рублей;  
на 2024 год - 7169000 тыс. рублей;  
на 2025 год - 7169000 тыс. рублей;  
на 2026 год - 7169000 тыс. рублей;  
на 2027 год - 7169000 тыс. рублей;  
на 2028 год - 7169000 тыс. рублей;  
на 2029 год - 7169000 тыс. рублей;  
на 2030 год - 7169000 тыс. рублей

Ожидаемые  
результаты  
реализации  
подпрограммы

- созданы не менее 14 центров компетенций Национальной технологической инициативы, обеспечивающих формирование инновационных решений в области "сквозных" технологий; предоставлена государственная поддержка до 74 проектов в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологической инициативы в 2019 - 2022 годах (нарастающим итогом); поддержаны проекты малых предприятий в интересах Национальной технологической инициативы, не менее 120 штук ежегодно; проведено не менее 15 технологических конкурсов в целях преодоления технологических барьеров в рамках реализации Национальной технологической инициативы (нарастающим итогом с начала реализации проекта); численность физических лиц, получивших доступ к освоению информационных ресурсов в режиме онлайн, достигнет не менее 175000 человек; в реализацию Национальной технологической инициативы вовлечены не менее 1500 технологических компаний, образовательных и научных организаций, институтов развития и иных организаций; число участников сообщества Национальной технологической инициативы составило

не менее 400 тыс. человек (нарастающим итогом, в 2019 - 2022 годах);  
обеспечено функционирование платформы университета Национальной технологической инициативы";

з) в паспорте федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы":

в позиции, касающейся важнейших целевых индикаторов и показателей Программы, цифры "356", "32,9" и "126" заменить соответственно цифрами "676", "34,5" и "126,7";

в позиции, касающейся объемов и источников финансирования Программы, цифры "179839,8149", "146953,2461", "94266,6169", "26199,0139", "26487,6153" и "32886,5688" заменить соответственно цифрами "181241,3196", "146677,2618", "93366,6169", "28452,5401", "24858,1048" и "34564,0578";

и) в разделе "Приоритеты и цели государственной политики, а также общие требования к политике субъектов Российской Федерации в сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации":

в абзаце тридцать первом цифру "5" заменить цифрой "6";

абзацы сорок четыре - пятьдесят шесть признать утратившими силу;

после абзаца шестьдесят седьмого дополнить абзацем следующего содержания:

"В рамках подпрограммы 7 предусмотрены формирование сети экономически устойчивых центров компетенций Национальной технологической инициативы на базе российских образовательных организаций высшего образования и научных организаций в целях создания инновационных решений в области "сквозных" технологий, обеспечивающих глобальное лидерство компаниям, которые используют указанные технологии для производства продуктов и услуг, а также научно-технологическая поддержка развития отраслей нового технологического уклада на рынках Национальной технологической инициативы.";

к) приложения № 1 - 5 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

**"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
к государственной программе  
Российской Федерации "Научно-  
технологическое развитие  
Российской Федерации"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 31 марта 2020 г. № 390)

## С В Е Д Е Н И Я

**о показателях (индикаторах) государственной программы Российской Федерации  
"Научно-технологическое развитие Российской Федерации", подпрограмм государственной программы,  
федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития  
научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы" и их значениях**

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
<b>Государственная программа Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации"</b>														
1. Место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития)	мест	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
2. Количество российских университетов, входящих в мировые рейтинги университетов	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	47	48	48	49	49	50	50	50	50	50	50	50
3. Место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных	мест	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	11	11	10	8	6	5	5	5	5	5	5	5
4. Место Российской Федерации по удельному весу в общем числе заявок на получение патента на изобретение, поданных в мире по областям, определяемым приоритетами научно-технологического развития	мест	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	8	8	7	7	6	5	5	5	5	5	5	5
5. Объем привлеченного внебюджетного финансирования на реализацию проектов в целях реализации планов мероприятий ("дорожных	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации	-	45	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
карт") Национальной технологической инициативы в соотношении с объемом средств федерального бюджета, использованных на реализацию таких проектов		Федерации Фальков В.Н.												
6. Техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя)	тыс. рублей	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	873	909	948	979	1160	1183	1207	1231	1256	1281	1306
7. Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников в текущих ценах, в процентах от валового внутреннего продукта	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	1,13	1,15	1,18	1,21	1,24	1,27	1,3	1,34	1,39	1,44	1,5
8. Место Российской Федерации в международном рейтинге конкурентоспособности талантов	мест	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
9. Место Российской Федерации в мире по присутствию университетов в топ-500 глобальных рейтингов университетов	мест	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10. Индекс доступности и востребованности научной и научно-технической инфраструктуры и информации	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11. Соотношение темпа роста внутренних затрат на исследования и разработки за счет всех источников к темпу роста валового внутреннего продукта	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	1,02											
12. Внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников (в текущих ценах)	млрд. рублей	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	1200,58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
13. Соотношение объема средств из внебюджетных источников, направленных на осуществление научной, научно-технической деятельности, и объема бюджетных средств, направленных на осуществление научной, научно-технической деятельности	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14. Количество крупных проектов класса "мегасайенс", реализуемых на территории Российской Федерации (нарастающим итогом)	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15. Количество созданных и функционирующих научно-образовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
Подпрограмма 1 "Развитие национального интеллектуального капитала"														
16. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	44,2	45,6	47	48,2	49,3	50,1	50,5	51	51	51,5	51,5	51,5
17. Численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук	тыс. человек	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	24,6	25,2	25,8	26,1	26,4	26,7	27,0	27,3	27,6	27,9	28,2	28,5
18. Количество грантов для поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23	не менее 23
19. Количество специальных грантов на проведение научно- исследовательских и опытно-конструкторских работ, выданных аспирантам	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	1500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
Подпрограмма 2 "Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования"														
20. Количество российских университетов, входящих не менее 2 лет подряд в топ-100 глобальных рейтингов университетов	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	10	11	11	12	12	13	13	13	13	13	13	13
21. Количество выпускников, прошедших обучение по основным образовательным программам среднего профессионального (программам подготовки специалистов среднего звена) и высшего образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры), заключивших договоры о целевом обучении с организациями оборонно-промышленного комплекса	тыс. человек	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22. Количество иностранных граждан, обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную	тыс. человек	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской	321	341	369	403	441	481	498	518	539	562	586	612

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
деятельность по программам высшего образования		Федерации Фальков В.Н.												
23. Количество граждан, ежегодно проходящих обучение по программам непрерывного образования (дополнительным образовательным программам и программам профессионального обучения) в образовательных организациях высшего образования	тыс. человек	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	1900	2000	2100	2400	2700	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3000
24. Доля доходов образовательных организаций от реализации дополнительных образовательных программ и программ профессионального обучения в общем объеме доходов от образовательной деятельности	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	9	10	11	13	14	15	15	15	15	15	15	15
25. Доля организаций высшего образования, обеспечивающих условия для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в общем числе организаций	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	57,9	58,3	59,2	60,3	61,7	63,4	65,7	68,6	72,1	76,0	79,9

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
26. Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации	тыс. человек	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	10,08	12,10	14,52	17,42	20,90	-	-	-	-	-	-
27. Количество российских университетов, входящих в глобальные рейтинги университетов	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28. Удельный вес числа образовательных организаций высшего образования, здания которых приспособлены для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29. Доля выпускников, трудоустроившихся в следующем году после выпуска, в общей	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
численности выпускников образовательных организаций, обучавшихся по образовательным программам высшего образования и не продолживших обучение на следующем уровне высшего образования		образования Российской Федерации Фальков В.Н.												
30. Численность иностранных граждан, обучающихся по очной форме обучения в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам высшего образования	тыс. человек	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31. Доля образовательных организаций высшего образования, принявших участие в мероприятиях по независимой оценке качества подготовки обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, и использовавших фонды оценочных средств, разработанные для реализации модели независимой оценки качества подготовки обучающихся	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
Подпрограмма 3 "Фундаментальные научные исследования для долгосрочного развития и обеспечения конкурентоспособности общества и государства"														
32. Численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных	тыс. человек	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	27,8	28,1	28,4	28,9	29,5	30,8	31,2	31,6	32	32,4	32,8	33,2
33. Удельный вес бюджетных расходов на фундаментальные исследования в валовом внутреннем продукте	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	0,13	0,14	0,14	0,15	0,15	0,15	не менее 0,14	не менее 0,14	не менее 0,14	не менее 0,14	не менее 0,14	не менее 0,14
34. Количество направлений научной специализации, в которых Российская Федерация входит в десятку лидеров	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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"														
35. Количество патентов (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), в отношении	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего	5500	5700	5800	5900	6000	6100	6200	6300	6400	6500	6500	6500

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
которых зарегистрированы распоряжения исключительным правом по договору*		образования Российской Федерации Фальков В.Н.												
36. Отношение внебюджетных средств и бюджетных ассигнований в составе внутренних затрат на исследования и разработки	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	53	55	56	57	58	60	61	63	65	68	71	75
37. Доля статей в соавторстве с иностранными учеными в общем числе публикаций российских авторов, индексируемых в международных системах научного цитирования	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	28,1	28,4	28,7	29	29,3	29,6	30	30,2	30,6	30,9	31,2	31,5
38. Общий объем товаров (выполненных работ, оказанных услуг), произведенных научно-производственными комплексами наукоградов Российской Федерации, в общем объеме произведенных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по наукоградам, за	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	52	53	53	53	53	53	54	54	54	54	54	54



Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
исключением организаций, образующих инфраструктуру наукограда, в среднем по всем наукоградам Российской Федерации														
39. Прирост количества патентов на изобретения с участием организаций - участников научно- образовательных центров, а также центров компетен- ций Национальной техно- логической инициативы в рамках реализации проектов (по отношению к базовому значению)	тыс. единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	-	0,1	0,21	0,36	0,5	-	-	-	-	-	-
40. Выполненный объем разработок, оканчива- ющихся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	млрд. рублей	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	248,1	253,8	260,1	269,1	278,1	321,6	-	-	-	-	-	-
41. Количество функционирующих научных центров мирового уровня	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	7	7	10	10	16	16	16	16	16	16	16	16

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
42. Количество созданных и функционирующих научно-образовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	5	10	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
43. Индекс технологической зависимости	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44. Соотношение объема привлеченного внебюджетного финансирования на реализацию прикладных научных исследований и разработок и объема средств федерального бюджета, использованных на реализацию прикладных исследований и разработок	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45. Количество созданных центров компетенций Национальной технологической	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
инициативы (нарастающим итогом)		образования Российской Федерации Фальков В.Н.												
Подпрограмма 5 "Инфраструктура научной, научно-технической и инновационной деятельности"														
46. Количество крупных проектов класса "мегасайенс", реализуемых на территории Российской Федерации (нарастающим итогом)	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
47. Степень обеспечения уплаты взносов Российской Федерации в международные научные организации	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
48. Количество баз данных, подписка на которые обеспечивается за счет средств федерального бюджета	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
49. Коэффициент загрузки центров коллективного пользования научным оборудованием	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	81,3	81,8	82,3	82,8	83,3	83,8	84,3	84,8	85,3	85,8	86,3
50. Количество переданных в Национальную электронную библиотеку документов и сведений из интегрированных ресурсов библиотек, архивов, иных организаций, в том числе осуществляющих функции государственных депозитариев	тыс. единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
51. Доля научных публикаций российских исследователей, индексируемых в международных системах научного цитирования, размещенных через национальные журналы (системы)	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	33,7	33,8	33,9	34	34,1	34,2	34,3	34,4	34,5	34,6	34,7	34,8
52. Доля результатов интеллектуальной деятельности, учтенных в единой государственной информационной системе учета научно-	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, в общем объеме созданных результатов интеллекту- альной деятельности		Федерации Фальков В.Н.												
Подпрограмма 7 "Национальная технологическая инициатива"														
53. Количество созданных центров компетенций Национальной технологи- ческой инициативы (нарастающим итогом)	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
54. Число участников Национальной технологи- ческой инициативы, реализующих проекты, обеспечивающие преобразование фундаментальных знаний, поисковых научных исследований и прикладных научных исследований в продукты и услуги, способствующие достижению лидерства российских компаний на перспективных рынках в рамках как имеющихся, так	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	827	979	1174	1357	1534	1720	1900	2083	2266	2449	2629

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
и возникающих (в том числе и после 2030 года) приоритетов (накопленным итогом)														
55. Количество заключенных организациями, структурным подразделением которых является центр Национальной технологической инициативы, лицензионных соглашений на передачу права использования и (или) отчуждения права на результаты интеллектуальной деятельности, созданных центром Национальной технологической инициативы и (или) находящихся под его управлением	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	484	621	131	-	-	-	-	-	-	-	-
Федеральная целевая программа "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"														
56. Число публикаций по результатам исследований и разработок в ведущих научных журналах**	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	1300	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57. Число патентных	единиц	Минобрнауки	535	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
заявок, поданных по результатам исследований и разработок**		России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.												
58. Средний возраст исследователей - участников Программы	лет	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	43,4	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников Программы	процентов	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	34,5	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60. Количество новых рабочих мест	тыс. рабочих мест	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	0,626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61. Объем привлеченных	млрд.	Минобрнауки	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	Значение показателей											
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год	2029 год	2030 год
внебюджетных средств**	рублей	России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.												
62. Дополнительный объем внутренних затрат на исследования и разработки, в том числе за счет средств внебюджетных источников**	млрд. рублей	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	16,5	7,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

\* В 2019 году - в редакции "Число принадлежащих российским правообладателям объектов интеллектуальной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), в отношении которых зарегистрировано распоряжение исключительным правом по договору" с плановым значением 5500 единиц.

\*\*Значения показателя скорректированы в связи с приведением в соответствие с параметрами Федерального закона "О федеральном бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов".



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Научно-технологическое развитие  
Российской Федерации"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 31 марта 2020 г. № 390)

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**ведомственных целевых программ, основных мероприятий государственной программы  
Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации", федеральных целевых программ,  
федеральных и ведомственных проектов**

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
<b>Подпрограмма 1 "Развитие национального интеллектуального капитала"</b>						
1. Основное мероприятие 1.1 "Поддержка и развитие системы демонстрации и популяризации результатов и достижений науки"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	увеличение количества занятых научными исследованиями, разработками и технологическим предпринимательством	популяризация науки и технологий	место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития); доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей; численность исследователей в

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
2. Основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	увеличение численности молодых исследователей	выявление талантов в области науки и техники, грантовая поддержка развития талантов	возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук  место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития); доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей; численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук
3. Основное мероприятие 1.3 "Привлечение отечественных и зарубежных ученых мирового класса к формированию в Российской Федерации новых научных коллективов"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	обеспечение воспроизводства и закрепления научных кадров высшей квалификации	развитие системы формирования и профессионального роста научных и инженерных кадров, технологических предпринимателей; подготовка научных кадров высшей квалификации; обеспечение сбалансированного роста числа исследователей, инженеров и технологических предпринимателей	место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития); количество грантов для поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых
4. Основное мероприятие 1.4 "Развитие института научного наставничества"	федеральное государственное бюджетное	2019 год	2030 год	сформированы эффективные механизмы передачи опыта и системы	развитие института наставничества	место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
	учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований" (директор Белявский О.В.)			материальных и нематериальных поощрений опытных представителей научного сообщества		ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития); доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей; численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук
5. Основное мероприятие 1.5 "Создание института временных и постоянных позиций для исследователей"	федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований" (директор Белявский О.В.)	2019 год	2030 год	увеличение академической мобильности и развитие компетенций исследователей в результате такой мобильности	создание временных позиций для исследователей; создание постоянных позиций для исследователей	место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития); доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей; численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук
6. Федеральный проект "Развитие научной и научно-производственной кооперации"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	созданы не менее 30 лабораторий мирового уровня под руководством ведущих ученых с мировым именем, в том числе соотечественников, проживающих за рубежом	создание лабораторий мирового уровня под руководством ведущих ученых с мировым именем	количество грантов для поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущих ученых

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
7. Федеральный проект "Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	совершенствование механизмов обучения в аспирантуре по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров, предусматривающим в том числе специальную грантовую поддержку выполняемого научного или научно-технического проекта; создание комфортных условий для работы высокорезультативных исследователей	предоставлена специальная грантовая поддержка молодым ученым, обучающимся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и развития); доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности российских исследователей; численность исследователей в возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук
Подпрограмма 2 "Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования"						
8. Основное мероприятие 2.1 "Развитие инфраструктуры высшего образования"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	осуществление проектирования, строительства и реконструкции учебных и учебно-лабораторных корпусов, зданий библиотек, спортивных и иных объектов, в том числе аварийных объектов и объектов незавершенного строительства	проектирование, строительство и реконструкция учебных и учебно-лабораторных корпусов, зданий библиотек, спортивных и иных объектов, в том числе аварийных объектов и объектов незавершенного строительства	количество российских университетов, входящих в мировые рейтинги университетов; доля организаций высшего образования, обеспечивающих условия для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в общем числе организаций
9. Основное мероприятие 2.2 "Обеспечение реализации образовательных программ и научной деятельности в системе высшего образования"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	формирование и устойчивое функционирование сети университетов-лидеров, входящих в глобальные	реализация образовательных программ высшего образования; продвижение национальных интересов Российской	количество российских университетов, входящих в мировые рейтинги университетов; доля организаций высшего образования, обеспечивающих

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				рейтинги, реализующих прорывные научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы и востребованные на глобальном рынке образовательные программы; формирование и устойчивое функционирование сети университетов, решающих задачи кадрового обеспечения базовых и высокотехнологичных отраслей экономики, технологического и социального развития регионов	Федерации на международном уровне	условия для обучения лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в общем числе организаций
10. Основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	обеспечение ежегодного выполнения социальных гарантий, предусмотренных законодательством Российской Федерации	предоставление государственных академических и социальных стипендий; стипендий Президента и Правительства Российской Федерации; персональных именных стипендий; обеспечение государственной поддержки образовательного кредитования; выплата компенсации жителям Крайнего Севера (из числа сотрудников	количество российских университетов, входящих не менее 2 лет подряд в топ-100 глобальных рейтингов университетов

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			

образовательных организаций высшего образования); реализация Программы социальной поддержки граждан Российской Федерации, самостоятельно поступивших в ведущие иностранные образовательные организации и обучающихся в них по специальностям и направлениям подготовки, качество обучения по которым соответствует лучшим мировым стандартам, и обеспечения их трудоустройства в организации, зарегистрированные на территории Российской Федерации, в соответствии с полученной квалификацией, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июня 2014 г. № 568 "О мерах по социальной поддержке граждан Российской Федерации, самостоятельно поступивших в ведущие иностранные образовательные организации и обучающихся в них по

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
11. Ведомственная целевая программа "Развитие интегрированной системы обеспечения высококвалифицированными кадрами организаций оборонно-промышленного комплекса Российской Федерации в 2016 - 2020 годах"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2020 год	обеспечение углубленной подготовки студентов образовательных организаций высшего образования, подведомственных Минобрнауки России, по образовательным программам среднего профессионального образования и по образовательным программам высшего образования на основе внедрения адаптивной системы целевого практико-ориентированного развития компетенций студентов в рамках сетевого и кластерного взаимодействия этих организаций с	специальностям и направлениям подготовки, качество обучения по которым соответствует лучшим мировым стандартам, и по обеспечению их трудоустройства в организации, зарегистрированные на территории Российской Федерации, в соответствии с полученной квалификацией	количество выпускников, прошедших обучение по основным образовательным программам среднего профессионального (программам подготовки специалистов среднего звена) и высшего образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры), заключивших договоры о целевом обучении с организациями оборонно-промышленного комплекса

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				организациями оборонно-промышленного комплекса	Федерации в 2016 - 2020 годах"	
12. Основное мероприятие 2.5 "Оценка и контроль качества высшего образования"	Рособрнадзор (руководитель федеральной службы по надзору в сфере образования и науки)	2019 год	2030 год	обеспечение совершенствования и реализации мероприятий по контролю (надзору) в сфере образования за деятельностью организаций, осуществляющих образовательную деятельность	реализация мероприятий по оценке и контролю качества высшего образования	количество российских университетов, входящих не менее 2 лет подряд в топ-100 глобальных рейтингов университетов
13. Федеральный проект "Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	обеспечение разработки, реализации и тиражирования передовых образовательных программ высшего образования и их отдельных частей по приоритетным направлениям подготовки кадров, специальностям; внедрение системы мониторинга трудоустройства выпускников организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования	повышение конкурентоспособности профессионального образования	количество российских университетов, входящих в мировые рейтинги университетов; количество российских университетов, входящих не менее 2 лет подряд в топ-100 глобальных рейтингов университетов
14. Федеральный проект "Новые возможности для каждого"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации)	2019 год	2024 год	увеличение количества граждан, прошедших обучение по программам непрерывного образования	развитие непрерывного образования (дополнительных образовательных программ	количество граждан, ежегодно проходящих обучение по программам непрерывного образования (дополнительным образовательным



Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
	Федерации Фальков В.Н.)			ния в образовательных организациях высшего образования, реализующих дополнительные образовательные программы и программы профессионального обучения	и программ профессионального обучения)	программам и программам профессионального обучения) в образовательных организациях высшего образования; доля доходов образовательных организаций от реализации дополнительных образовательных программ и программ профессионального обучения в общем объеме доходов от образовательной деятельности
15. Федеральный проект "Экспорт образования"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	увеличение экспортного потенциала системы высшего образования (по количеству иностранных обучающихся); осуществление проектирования, строительства и реконструкции студенческих городков (общежитий) для иностранных и иногородних обучающихся и научно-педагогических работников	повышение экспортного потенциала образования; обеспечение иностранных и иногородних обучающихся и научно-педагогических работников студенческими городками и местами в общежитиях	количество российских университетов, входящих в мировые рейтинги университетов; количество иностранных граждан, обучающихся в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по программам высшего образования
16. Ведомственный проект "Информационный портал, обеспечивающий расширение взаимодействия абитуриентов и образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Российской Федерации" ("Поступай правильно")	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	расширение взаимодействия абитуриентов и образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Российской Федерации	обеспечение расширения взаимодействия абитуриентов и образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Российской Федерации	количество российских университетов, входящих в мировые рейтинги университетов; количество граждан, ежегодно проходящих обучение по программам непрерывного образования (дополнительным образовательным программам и программам профессионального обучения) в

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
17. Федеральный проект "Кадры для цифровой экономики"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	обеспечение модернизации образовательного контента в соответствии с требованиями цифровой экономики; создание и функционирование сети центров для разработки модели "Цифровой университет" и распространения лучших международных практик, ускоренной подготовки специалистов в области информационных технологий	создание и обеспечение функционирования сети центров для разработки модели "Цифровой университет"	образовательных организациях высшего образования; доля доходов образовательных организаций от реализации дополнительных образовательных программ и программ профессионального обучения в общем объеме доходов от образовательной деятельности
18. Федеральный проект "Информационная безопасность"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	обеспечение модернизации системы образования в области информационной безопасности в интересах реализации задач цифровой экономики	модернизация системы высшего образования в области информационной безопасности в интересах реализации задач цифровой экономики	количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности, с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
<b>Подпрограмма 3 "Фундаментальные научные исследования для долгосрочного развития и обеспечения конкурентоспособности общества и государства"</b>						
19. Основное мероприятие 3.1 "Совершенствование системы управления в области развития фундаментальных научных исследований"	федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук" (президент Российской академии наук Сергеев А.М.), Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	создание конкурентоспособной, построенной на использовании цифровых технологий и отвечающей современным принципам организации системы управления научно-технологическим развитием; повышение эффективности государственных инвестиций в научные исследования и разработки, в том числе выраженное в привлечении внебюджетного финансирования прикладных научных исследований и разработок, resultирующем в увеличении финансирования фундаментальных исследований	обеспечение научно-технологического развития; формирование прозрачных и доступных механизмов многостороннего финансирования субъектов научной, научно-технической и высокотехнологичной деятельности	место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных; численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных; удельный вес бюджетных расходов на фундаментальные исследования в валовом внутреннем продукте
20. Основное мероприятие 3.2 "Обеспечение реализации программы фундаментальных научных исследований"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.), федеральное государственное бюджетное учреждение	2019 год	2030 год	создание научных заделов, необходимых для ответа на большие вызовы, создание системы распознавания возникающих больших вызовов и получения знаний, необходимых для своевременного ответа на них, создание системы	реализация Программы фундаментальных научных исследований государственных академий наук на 2013 - 2020 годы, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 3 декабря 2012 г. № 2237-р;	место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных; численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
	"Российская академия наук" (президент Российской академии наук Сергеев А.М.)			получения новых фундаментальных результатов, необходимых для долгосрочного развития национальной экономики и общества в целом и их эффективного использования	реализация Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период (2013 - 2020 годы), утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 2538-р; разработка и начало реализации с 2021 года новой программы фундаментальных научных исследований на долгосрочный период на территории Российской Федерации	статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных; удельный вес бюджетных расходов на фундаментальные исследования в валовом внутреннем продукте
21. Федеральный проект "Развитие научной и научно-производственной кооперации"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	организован и проведен 29-й Всемирный математический конгресс в г. Санкт-Петербурге	организация и проведение 29-го Всемирного математического конгресса в г. Санкт-Петербурге с участием ведущих математических центров, в том числе зарубежных	место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных; численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных; удельный вес бюджетных расходов на фундаментальные исследования в валовом внутреннем продукте

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
22. Федеральный проект "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	выполнено не менее 238 морских экспедиций на научно-исследовательских судах	проведение морских экспедиций на научно-исследовательских судах	место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научно-технологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных; численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных; удельный вес бюджетных расходов на фундаментальные исследования в валовом внутреннем продукте
23. Федеральный проект "Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	увеличение численности российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных	развитие кадрового потенциала в сфере научных исследований и разработок	численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих статьи в научных изданиях первого и второго квартилей, индексируемых в международных базах данных; удельный вес бюджетных расходов на фундаментальные исследования в валовом внутреннем продукте
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"						
24. Основное мероприятие 4.1 "Обеспечение реализации комплексных программ поддержки прикладных научных исследований и технологического трансфера"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	концентрация ресурсов на реализацию приоритетов научно-технологического развития и обеспечение значимых мультипликативных эффектов от	реализация комплексной программы поддержки прикладных научных исследований и технологического трансфера	место Российской Федерации по удельному весу в общем числе заявок на получение патента на изобретение, поданных в мире по областям, определяемым приоритетами научно-технологического развития;

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				использования полученных технологий; существенное увеличение вклада от использования результатов интеллектуальной деятельности в экономику страны, в том числе рост ее нематериальной капитализации; развитие эффективного трансфера технологий; обеспечение реализации приоритетов научно-технологического развития, возможности ответа на большие вызовы, выхода на рынки и занятия устойчивого положения на них; рост количества междисциплинарных и (или) комплексных научных, научно-технических и инновационных проектов		количество патентов (изобретения, полезные модели, промышленные образцы), в отношении которых зарегистрированы распоряжения исключительным правом по договору
25. Основное мероприятие 4.2 "Развитие территорий с высокой концентрацией научно-технологического потенциала"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	гармонизация уровня научно-технологического развития различных регионов Российской Федерации с учетом сложившейся и (или) новой специализации регионов	поддержка развития наукоградов Российской Федерации	общий объем товаров (выполненных работ, оказанных услуг), произведенных научно-производственными комплексами наукоградов Российской Федерации, в общем объеме произведенных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) в наукоградах Российской Федерации, за

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
26. Основное мероприятие 4.3 "Обеспечение реализации программы двух- и многостороннего научно-технологического взаимодействия"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	интеграция российской науки в общемировую научную систему, обеспечивающая доступ к новым компетенциям и (или) ресурсам; формирование интернациональной научной среды; формирование устойчивой кооперации с мировым сообществом, позволяющей получать необходимые компетенции и финансовые ресурсы	реализация программ 2- и многостороннего научно-технологического взаимодействия	исключением организаций, образующих инфраструктуру наукограда, в среднем по всем наукоградам Российской Федерации  место Российской Федерации по удельному весу в общем числе заявок на получение патента на изобретение, поданных в мире по областям, определяемым приоритетами научно-технологического развития; доля статей в соавторстве с иностранными учеными в общем числе публикаций российских авторов, индексируемых в международных системах научного цитирования
27. Основное мероприятие 4.4 "Развитие цифровых платформ для участников научно-технологического развития"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	сокращение транзакционных издержек взаимодействия исследователей, инженеров и технологических предпринимателей, а также доступ к различным услугам, необходимым для осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности; увеличение отношения объема средств из	развитие цифровых платформ	отношение внебюджетных средств и бюджетных ассигнований в составе внутренних затрат на исследования и разработки

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				внебюджетных источников, направленных на осуществление научной, научно-технической деятельности, к объему бюджетных средств, направленных на осуществление научной, научно-технической деятельности		
28. Федеральный проект "Развитие научной и научно-производственной кооперации"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	обеспечение активного включения Российской Федерации в формирование стандартов глобальных рынков будущего и обеспечение значимой доли российских компаний на этих рынках; создание научных центров мирового уровня, включая сеть международных математических центров и центров геномных исследований; создание научно-образовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реаль-	создание научно-образовательных центров мирового уровня; создание научных центров мирового уровня, включая математические, геномные и иные центры	прирост количества патентов на изобретения с участием организаций - участников научно-образовательных центров, а также центров компетенций Национальной технологической инициативы в рамках реализации проектов (по отношению к базовому значению); выполненный объем разработок, оканчивающихся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии); количество функционирующих научных центров мирового уровня; количество созданных и функционирующих научно-образовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики



Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				ном секторе экономики, в рамках научно-образовательных центров, разработка и передача для внедрения и производства в организации, действующие в реальном секторе экономики технологий, защищенных патентами		
29. Федеральный проект "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	создано нарастающим итогом не менее 35 селекционно-семеноводческих и селекционно-племенных центров в области сельского хозяйства для создания и внедрения в агропромышленный комплекс современных технологий на основе собственных разработок научных и образовательных организаций, в том числе с участием центров геномных исследований мирового уровня	реализация Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2016 г. № 350 "О мерах по реализации государственной научно-технической политики в интересах развития сельского хозяйства"	отношение внебюджетных средств и бюджетных ассигнований в составе внутренних затрат на исследования и разработки
30. Федеральный проект "Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	обеспечено медиасопровождение реализации национального проекта "Наука"; реализация федеральных научно-технических программ	популяризация научной деятельности среди молодежи и медиасопровождение реализации национального проекта "Наука", реализованы федеральные	количество функционирующих научных центров мирового уровня

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
научно-технические программы						
Подпрограмма 5 "Инфраструктура научной, научно-технической и инновационной деятельности"						
31. Основное мероприятие 5.1 "Развитие инфраструктуры научной, научно-технической деятельности (центров коллективного пользования, уникальных научных установок)"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	повышение уровня доступности современной инфраструктуры исследовательской деятельности и рост эффективности ее использования; увеличение уровня загрузки дорогостоящего оборудования центров коллективного пользования научным оборудованием	развитие инфраструктуры научной, научно-технической деятельности (центров коллективного пользования, уникальных научных установок)	техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя); внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников в текущих ценах, в процентах от валового внутреннего продукта; коэффициент загрузки центров коллективного пользования научным оборудованием
32. Основное мероприятие 5.2 "Интеграция ресурсов библиотек, архивов, иных организаций, в том числе осуществляющих функции государственных депозитариев, в Национальную электронную библиотеку"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.), Минкультуры России (Министр культуры Российской Федерации Любимова О.Б.)	2019 год	2030 год	обеспечение равного доступа к услугам и сервисам, необходимым для осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности на всей территории Российской Федерации; формирование открытых баз (банков) исследовательских больших данных, содержащих первичную информацию для проведения научных исследований	развитие инфраструктуры, нормативной правовой базы формирования и использования информационных фондов	количество переданных в Национальную электронную библиотеку документов и сведений из интегрированных ресурсов библиотек, архивов, иных организаций, в том числе осуществляющих функции государственных депозитариев; количество баз данных, подписка на которые обеспечивается за счет средств федерального бюджета

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
33. Основное мероприятие 5.3 "Поддержка экспансии и укрепления международного авторитета национальных баз (банков) знаний, включая журналы и их коллекции"	федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований" (директор Белявский О.В.)	2019 год	2030 год	укрепление международного авторитета национальных баз (банков) знаний, включая журналы и их коллекции	расширение участия национальных журналов (систем научного цитирования) в международных системах научного цитирования	доля научных публикаций российских исследователей, индексируемых в международных системах научного цитирования, размещенных через национальные журналы (системы)
34. Основное мероприятие 5.4 "Реализация международных обязательств Российской Федерации в сфере научно-технической и инновационной деятельности"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	достижение количественного паритета в развитии инфраструктуры класса "мегасайенс", в том числе реализация на территории Российской Федерации 4 проектов класса "мегасайенс" при степени обеспечения взносов Российской Федерации в международные научные организации на уровне 100 процентов	развитие инфраструктуры класса "мегасайенс"	степень обеспечения уплаты взносов Российской Федерации в международные научные организации; количество крупных проектов класса "мегасайенс", реализуемых на территории Российской Федерации (нарастающим итогом)
35. Основное мероприятие 5.5 "Реализация государственных функций в сфере научной деятельности и высшего образования"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	реализация государственной функции в сфере научной деятельности и высшего образования	реализация государственных функций в сфере научной деятельности и высшего образования, включая совершенствование статистического учета научных исследований и разработок	доля научных публикаций российских исследователей, индексируемых в международных системах научного цитирования, размещенных через национальные журналы (системы)

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
36. Федеральный проект "Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	развитие передовой инфраструктуры научных исследований и разработок, инновационной деятельности, включая создание и развитие сети уникальных установок класса "мегасайенс"; обновление приборной базы ведущих организаций, выполняющих научные исследования и разработки; обеспечение возможности быстрого выхода товаров в серийное производство, развитие инфраструктуры производства по месту потребления; обеспечение высокого уровня доступности информации, необходимой для научной и научно-технической деятельности; обеспечен доступ исследовательских групп к национальным и международным информационным ресурсам, включая исследовательские данные, созданы условия для развития	эксплуатация и развитие научно-исследовательской и инновационной инфраструктуры организаций и учреждений; реализация комплексной программы развития инфраструктуры инжиниринга, опытного и мелкосерийного производства; обеспечение национальной подписки; создание исследовательского флота нового поколения	техническая вооруженность сектора исследований и разработок (балансовая стоимость машин и оборудования в расчете на одного исследователя); внутренние затраты на исследования и разработки за счет всех источников в текущих ценах, в процентах от валового внутреннего продукта; количество крупных проектов класса "мегасайенс", реализуемых на территории Российской Федерации (нарастающим итогом); количество баз данных, подписка на которые обеспечивается за счет средств федерального бюджета

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
				общественной науки, сформированы конкурентоспособные информационные ресурсы и исследовательские инфраструктуры, создающие стимулы для сотрудничества и интеграции с российским исследовательским сообществом; развитие "подвижной" и экспедиционной исследовательской инфраструктуры		
Подпрограмма 7 "Национальная технологическая инициатива"						
37. Основное мероприятие 7.2 "Реализация мероприятий Национальной технологической инициативы"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	преобразование фундаментальных знаний, поисковых и прикладных научных исследований в продукты и услуги, способствующие достижению лидерства российских компаний на перспективных рынках в рамках как имеющихся, так и возникающих (в том числе после 2030 года) приоритетов	реализация проектов в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологической инициативы; предоставление грантов юридическим лицам на проведение научно-исследовательских работ в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологической инициативы; организация и проведение технологических конкурсов	число участников Национальной технологической инициативы, реализующих проекты, обеспечивающие преобразование фундаментальных знаний, поисковых научных исследований и прикладных научных исследований, в продукты и услуги, способствующие достижению лидерства российских компаний на перспективных рынках в рамках как имеющихся, так и возникающих (в том числе и после 2030 года) приоритетов (накопленным итогом); количество заключенных организациями, структурным подразделением которых является центр Национальной технологической

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		начала реализации	окончания реализации			
38. Федеральный проект "Развитие научной и научно-производственной кооперации"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2024 год	созданы и поддерживаются не менее 14 центров компетенций Национальной технологической инициативы, обеспечивающих формирование инновационных решений в области "сквозных" технологий	в целях реализации Национальной технологической инициативы; реализация программ по развитию отдельных направлений Национальной технологической инициативы некоммерческими организациями, осуществляющими функции инфраструктурных центров; государственная поддержка деятельности Университета Национальной технологической инициативы и Платформы Национальной технологической инициативы	инициативы, лицензионных соглашений на передачу права использования и (или) отчуждения права на результаты интеллектуальной деятельности, созданных центром Национальной технологической инициативы и (или) находящихся под его управлением; объем привлеченного внебюджетного финансирования на реализацию проектов в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологической инициативы в соотношении с объемом средств федерального бюджета, использованных на реализацию таких проектов
					государственная поддержка центров компетенций Национальной технологической инициативы на базе образовательных организаций высшего образования и научных организаций	количество созданных центров компетенций Национальной технологической инициативы (нарастающим итогом); объем привлеченного внебюджетного финансирования на реализацию проектов в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологической инициативы в соотношении с объемом средств федерального бюджета, использованных на реализацию таких проектов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Научно-технологическое развитие  
Российской Федерации"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 31 марта 2020 г. № 390)

## С В Е Д Е Н И Я

### об основных планируемых мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации"

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
-----------------------------	--------------------------------------	--	-------------------------------------	---------------------	--	----------------------------------

2020 год

Постановления Правительства Российской Федерации

1. Об утверждении Правил предоставления субсидий федеральным государственным образовательным организациям в рамках федерального проекта "Информационная безопасность"	порядок и условия предоставления субсидий федеральным государственным образовательным организациям в рамках федерального проекта "Информационная безопасность"	июнь	2	паспорт федерального проекта "Информационная безопасность" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"	Минобрнауки России	федеральный проект "Информационная безопасность"
---	--	------	---	---	--------------------	--

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
подпрограммы 2 "Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования" государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации"	подпрограммы 2 "Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования" государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации"					
2. Об утверждении первой очереди комплексных научно-технических программ по приоритетам Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации	утверждение первой очереди комплексных научно-технических программ по приоритетам Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации	декабрь	2	Указ Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации"	Минобрнауки России	основное мероприятие 4.1 "Обеспечение реализации комплексных программ поддержки прикладных научных исследований и технологического трансфера"
Распоряжения Правительства Российской Федерации						
3. Об утверждении Программы фундаментальных и поисковых научных исследований Российской Федерации на долгосрочный период	Программа фундаментальных и поисковых научных исследований Российской Федерации на долгосрочный период, сформированная в соответствии с большими вызовами и включающая механизмы их корректировки	март	2	Указ Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации" (подпункты "а", "е" пункта 34, пункт 21), план мероприятий по реализации Стратегии научно-технологического	Минобрнауки России федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук"	основное мероприятие 3.1 "Совершенствование системы управления в области развития фундаментальных научных исследований"



Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
4. О присуждении премий Правительства Российской Федерации 2020 года в области науки и техники	об определении лауреатов премии Правительства Российской Федерации 2020 года в области науки и техники	сентябрь	3	<p>развития Российской Федерации на 2017 - 2019 годы, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 1325-р, пункт 2</p> <p>Положение о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 544 "Об утверждении Положения о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники", пункт 3</p>	Минобрнауки России	основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"
5. О присуждении премий Правительства Российской Федерации 2020 года в области науки и техники для молодых ученых	об определении лауреатов премии Правительства Российской Федерации 2020 года в области науки и техники для молодых ученых	сентябрь	3	<p>Положение о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2010 г. № 601 "Об утверждении Положения о премиях Правительства</p>	Минобрнауки России	основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
<p>Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых", пункт 3</p> <p>Ведомственные акты Минобрнауки России</p>						
<p>6. Об утверждении общих объемов контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2021/22 учебный год</p>	<p>об утверждении общих объемов контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2021/22 учебный год</p>	<p>март</p>	<p>3</p>	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 261 "Об утверждении Правил установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и их отдельных положений"</p>	<p>Минобрнауки России</p>	<p>основное мероприятие 2.2 "Обеспечение реализации образовательных программ и научной деятельности в системе высшего образования"</p>

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
7. Об установлении и распределении квот на стипендии Правительства Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2020/21 учебный год	установление и распределение квот на стипендии Правительства Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2020/21 учебный год	июнь	3	постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2015 г. № 1192 "О стипендиях Правительства Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики"	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"
8. О стипендиатах Президента Российской Федерации, направляемых на обучение за рубеж в 2020/21 учебном году	установление стипендиатов Президента Российской Федерации, направляемых на обучение за рубеж в 2020/21 учебном году	июнь	3	распоряжение Президента Российской Федерации от 6 сентября 1993 г. № 613-рп	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
-----------------------------	-----------------------------------	--	-------------------------------	---------------------	--	-------------------------------

2021 год

## Постановления Правительства Российской Федерации

9. О внесении изменений в Правила установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 261 "Об утверждении Правил установления организациям,	внесение изменений в Правила установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 261.	июнь	2	паспорт федерального проекта "Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности российского образования)" национального проекта "Образование"	Минобрнауки России	федеральный проект "Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)"
--	--	------	---	--	--------------------	--

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
<p>осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и их отдельных положений"</p>						
<p>Распоряжения Правительства Российской Федерации</p>						
<p>10. О присуждении премий Правительства Российской Федерации 2021 года в области науки и техники</p>	<p>об определении лауреатов премии Правительства Российской Федерации 2021 года в области науки и техники</p>	<p>сентябрь</p>	<p>3</p>	<p>положение о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники, утвержденное постановлением</p>	<p>Минобрнауки России</p>	<p>основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"</p>

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
				Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 544 "Об утверждении Положения о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники", пункт 3		
11. О присуждении премий Правительства Российской Федерации 2021 года в области науки и техники для молодых ученых	об определении лауреатов премии Правительства Российской Федерации 2021 года в области науки и техники для молодых ученых	сентябрь	3	Положение о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 5 августа 2010 г. № 601 "Об утверждении Положения о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых", пункт 3	Минобрнауки России	основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"
12. Об утверждении общих объемов контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным	об утверждении общих объемов контрольных цифр приема по специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным	январь	3	постановление Правительства Российской Федерации от 13 марта 2019 г. № 261 "Об утверждении Правил установления организациям,	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.2 "Обеспечение реализации образовательных программ и научной

Ведомственные акты Минобрнауки России

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
<p>группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2022/23 учебный год</p>	<p>группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2022/23 учебный год</p>			<p>осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема по профессиям, специальностям и направлениям подготовки и (или) укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и их отдельных положений"</p>		<p>деятельности в системе высшего образования"</p>
<p>13. Об установлении и распределении квот на стипендии Президента Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или</p>	<p>установление и распределение квот на стипендии Президента Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или</p>	<p>декабрь</p>	<p>3</p>	<p>постановление Правительства Российской Федерации от 27 августа 2016 г. № 854 "Об утверждении Положения о назначении и выплате стипендий Президента Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную</p>	<p>Минобрнауки России</p>	<p>основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"</p>

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2021/22 учебный год	направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2021/22 учебный год			аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики"		
14. Об установлении и распределении квот на стипендии Правительства Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2021/22 учебный год	установление и распределение квот на стипендии Правительства Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2021/22 учебный год	июнь	3	постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2015 г. № 1192 "О стипендиях Правительства Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики"	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"



Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
15. О стипендиатах Президента Российской Федерации, направляемых на обучение за рубеж в 2021/22 учебном году	установление стипендиатов Президента Российской Федерации, направляемых на обучение за рубеж в 2021/22 учебном году	июнь	3	распоряжение Президента Российской Федерации от 6 сентября 1993 г. № 613-рп	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"
2022 год						
Распоряжения Правительства Российской Федерации						
16. О присуждении премий Правительства Российской Федерации 2022 года в области науки и техники	об определении лауреатов премии Правительства Российской Федерации 2022 года в области науки и техники	сентябрь	3	положение о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 26 июля 2010 г. № 544 "Об утверждении Положения о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники", пункт 3	Минобрнауки России	основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"
17. О присуждении премий Правительства Российской Федерации 2022 года в области науки и техники для молодых ученых	об определении лауреатов премии Правительства Российской Федерации 2022 года в области науки и техники для молодых ученых	сентябрь	3	положение о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации	Минобрнауки России	основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
18. Об установлении и распределении квот на стипендии Президента Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2023/24 учебный год	установление и распределение квот на стипендии Президента Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2023/24 учебный год	декабрь	3	Федерации от 5 августа 2010 г. № 601 "Об утверждении Положения о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых", пункт 3  Ведомственные акты Минобрнауки России  постановление Правительства Российской Федерации от 27 августа 2016 г. № 854 "Об утверждении Положения о назначении и выплате стипендий Президента Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики"	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"

Наименование правового акта	Основные положения правового акта	Срок внесения в Правительство Российской Федерации (месяц)	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
19. Об установлении и распределении квот на стипендии Правительства Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2022/23 учебный год	установление и распределение квот на стипендии Правительства Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, на 2022/23 учебный год	июнь	3	постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 2015 г. № 1192 "О стипендиях Правительства Российской Федерации для студентов (курсантов, слушателей) и аспирантов (адъюнктов) организаций, осуществляющих образовательную деятельность, обучающихся по образовательным программам высшего образования по очной форме по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики"	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"
20. О стипендиатах Президента Российской Федерации, направляемых на обучение за рубеж в 2022/23 учебном году	установление стипендиатов Президента Российской Федерации, направляемых на обучение за рубеж в 2022/23 учебном году	июнь	3	распоряжение Президента Российской Федерации от 6 сентября 1993 г. № 613-рп	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Научно-технологическое развитие  
Российской Федерации"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 31 марта 2020 г. № 390)

**РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

**реализации государственной программы Российской Федерации  
"Научно-технологическое развитие Российской Федерации"  
за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета**

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)													
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)		
Государственная программа	"Научно-технологическое развитие Российской Федерации"	всего	X	47	0	00	688318148.9	777752574.8	834173219.4	872483215.9	932670551.1	957151689.2	844528434.4	879685565.4	916610864.9	955394042.5	996129404.2	1038916090.3		
		в том числе																		
		федеральный бюджет	X	47	0	00	688318148.9	777752574.8	834173219.4	872483215.9	932670551.1	957151689.2	844528434.4	879685565.4	916610864.9	955394042.5	996129404.2	1038916090.3		
		в том числе:																		
		Минобрнауки России (ответственный исполнитель государственной программы)	075	47	0	00	479806153.8	535258126.2	599255230.9	636198041.4	683167366	702684169.4	600930207.4	626747431.1	653861324.2	682337573.6	712245225.5	743656859.9		
		Минкультуры России	054	47	0	00	18082275.9	15412443.9	14339068	14912334.3	15459379.6	16033653.1	16636520	17269414.4	17933843.1	18631388.9	19363715.2	20132569		
Минздрав России	056	47	0	00	35229030.7	40183624.2	36373217	37373250.1	39268651	41261878.4	43358039	45562508.9	47880948.6	50319318.1	52883892.5	55581279.7				
Минстрой России	069	47	0	00	394797	408305.2	425420.1	447569.3	463868.6	480950.3	498851.9	517612.8	537274.2	557879.4	579473.6	602104.4				

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
	Минпросвещения России	073	47	0	00	638028,4	839216	871780,2	933247,8	977550,6	1023980	1072637,9	1123631,5	1177072,7	1233079,1	1291773,8	1353285,9	
	Росрыболовство	076	47	0	00	2462602	2496600,7	2322382,1	2398410,6	2416436,1	2435543,1	2455796,5	2477265,1	2500021,9	2524144	2549713,5	2576817,1	
	Рособрнадзор	077	47	0	00	225200,6	246367,6	209101,3	210632,3	217548,2	224796	232391,7	240352	248694,4	257437,2	266599,7	276202	
	Минсельхоз России	082	47	0	00	24680381,5	26252737,6	26290631	27301788,4	28646095,9	30059028,8	31544127	33105115,1	34745912,1	36470641,7	38283643,2	40189482,7	
	Россвязь	084	47	0	00	2305988,6	2672849,7	2235358,1	2337622,1	2356034,9	2375552,6	2396241,2	2418171,2	2441417	2466057,5	2492176,5	2519862,6	
	Минфин России	092	47	0	00	-	10383146,1	5375995,9	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	
	Минтранс России	103	47	0	00	1955982,8	3054157	1992115	1900070,6	1915820,8	1932516	1950212,9	1968971,7	1988856	2009933,3	2032275,3	2055957,7	
	Росавиация	107	47	0	00	3216396,5	3264827,6	3386189,6	3485281,8	3622288,8	3765970,7	3916653,8	4074680,3	4240409,5	4414218	4596501,2	4787673,8	
	Росжелдор	109	47	0	00	5676662,2	6131420,5	5450733	5701604,8	5986958,9	6286827,8	6601957,3	6933131,9	7281176,9	7646960,5	8031396,2	8435444,8	
	Росморречфлот	110	47	0	00	5262949	6290107,2	5893296,2	5717340,4	5915705,2	6123845,4	6342245,4	6571413,9	6811884,7	7064218,7	7329004,4	7606859,9	
	Минэкономразвития России	139	47	0	00	1087384,9	1241801,3	1552276,3	1630905,2	1660771,2	1692096,3	1724952,2	1759413,8	1795560,1	1833473,7	1873241,4	1914954,2	
	Роспотребнадзор	141	47	0	00	40506,8	69857,6	41839,5	43386,8	45646,3	48024,9	50528,9	53165,1	55940,4	58862,3	61938,7	65177,9	
	Минтруд России	149	47	0	00	302543,3	180670,4	20263,9	20989,9	22056,2	23177,2	24355,7	25594,8	26897,5	28267,3	29707,5	31221,8	
	ФТС России	153	47	0	00	1947047,8	2025327,6	2097572,3	2182521,7	2189763	2197438,7	2205575	2214199,4	2223341,4	2233031,8	2243303,7	2254191,9	
	Росархив	155	47	0	00	427,8	785,3	269,6	280,3	295,2	310,8	327,3	344,7	363,1	382,4	402,8	424,2	
	Роспатент	168	47	0	00	44738,5	146700,4	105688,1	67504,2	69656,2	71916,6	74290,8	76784,5	79404	82155,6	85046	88082,3	
	федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере"	226	47	0	00	-	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	
	Управление делами Президента Российской Федерации	303	47	0	00	17215356,8	18927704,3	20615643,1	18333732,8	19151041,2	20008286,3	20907427,6	21850520,8	22839723,3	23877298,8	24965622,6	26107187,4	
	МИД России	310	47	0	00	2453183,4	2574767,7	1771562,1	1859692,8	1938329,4	2020853,2	2107457,5	2198345,5	2293730,3	2393835,7	2498897	2609161,1	
	Минюст России	318	47	0	00	302982	329182,7	313167,6	327526,4	343937,6	361178	379289,8	398317,4	418307,7	439309,8	461375,4	484558,8	
	федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук"	319	47	0	00	4337352,7	4437352,5	4469109,7	4509647,1	4630929,4	4758033,3	4891238,2	5030836,9	5177136,4	5330458,2	5491139,5	5659533,5	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	384	47	0	00	8380655,7	9623731,8	10121775,8	10296767	10508761,7	10731337,3	10965026	11210387,2	11468008,3	11738506,8	12022531,5	12320764,2	

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	385	47	0	00	9448503,5	9948678,4	9753139,6	9966443,8	10394303	10843162,8	10512159,1	11006179,2	11524464,2	12068211,8	12638679,6	13237187,1	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова"	386	47	0	00	16361422,5	17860523,9	17596310	18293376,8	19096003,7	19938072,6	19931531,6	20858425,8	21830901,7	22851212,7	23921724,3	25044919,7	
	ФМБА России	388	47	0	00	54194,3	94709,9	57336,8	62386,4	65495,3	68760,4	72189,4	75790,8	79573,1	83545,7	87718,2	92100,7	
	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия живописи, ваяния и зодчества Ильи Глазунова"	424	47	0	00	258788,8	308314,4	469741,1	480662,5	492569,4	505063,5	518173,7	531930,7	546366,5	561514,9	577411,2	594092,6	
	Верховный Суд Российской Федерации	437	47	0	00	742414,3	1636991,2	1139774,7	493415,7	515177,7	538031,2	562031,5	587236,6	613707,4	641508,3	670706,4	701372,7	
	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	0	00	17087798,1	19839191,3	22983337	28641001,1	34163355,9	31318020,9	20606693,2	21331160,3	22093304,5	22895108,5	23738660,7	24626160,5	
	федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	0	00	22220524,5	24991417,9	26022396,5	26985620,4	27342017,5	27443115,9	20880418,4	20991455,2	21107821,7	21229773,9	21357579,7	21491520,2	
	Минспорт России	777	47	0	00	6095874,2	8068432,7	8068993,3	6426894,7	6683470,2	6952831,3	7235620	7532510,6	7844211,7	8171467,8	8515061,1	8875813,7	
	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	0	00	199119199,7	264727377,8	249017712,3	236947804	280376706,6	332253750,2	394254304,6	468387958,2	557065310,1	663178118	790195472,2	942279201,1	

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)													
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)		
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	0	00	2310589,8	1972980,5	1732061,2	1599630,7	1895854	2249899,8	2673247,3	3179666,3	3785675,3	4511090,6	5379685,8	6419982,7		
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета всего (в том числе на реализацию Программы)	X	47	0	00	889747938,4	1044452933,1	1084922992,9	1111030650,6	1214943111,7	1291655339,2	1241455986,3	1351253189,9	1477461850,3	1623083251,1	1791704562,2	1987615274,1		
Подпрограмма 1	"Развитие национального интеллектуального капитала"	всего	X	47	1	00	4565582,6	6240160,9	7094971,1	7094971,1	7394971,1	7394971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1		
		в том числе федеральный бюджет	X	47	1	00	4565582,6	6240160,9	7094971,1	7094971,1	7394971,1	7394971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	3494971,1	
		в том числе:																		
		Минобрнауки России	075	47	1	00	2665582,6	3540160,9	3394971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	2594971,1	
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	1	00	1900000	2700000	3700000	4500000	4800000	4800000	900000	900000	900000	900000	900000	900000	900000	900000
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	1	00	30000	60000	60000	60000	63600	67416	71461	75748,6	80293,5	85111,1	90217,8	95630,9		
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные	X	47	1	00	4595582,6	6300160,9	7154971,1	7154971,1	7458571,1	7462387,1	3566432,1	3570719,7	3575264,6	3580082,2	3585188,9	3590602		

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	лГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию подпрограммы)																
Основное мероприятие 1.1	"Поддержка и развитие системы демонстрации и популяризации результатов и достижений науки"	всего	X	47	1	01	-	-	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	1	01	-	-	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	1	01	-	-	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	1	01	-	-	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5
Основное мероприятие 1.2	"Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"	всего	X	47	1	02	332090,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	1	02	332090,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	1	02	332090,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2	335590,2
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	1	02	30000	60000	60000	60000	63600	67416	71461	75748,6	80293,5	85111,1	90217,8	95630,9
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований	X	47	1	02	362090,2	395590,2	395590,2	395590,2	399190,2	403006,2	407051,2	411338,8	415883,7	420701,3	425808	431221,1



Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)																
Основное мероприятие 1.3	"Привлечение отечественных и зарубежных ученых мирового класса к формированию в Российской Федерации новых научных коллективов"	всего	X	47	1	03	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	1	03	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	1	03	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	1	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	1	03	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4	2083492,4
Основное мероприятие 1.4	"Развитие института научного наставничества"	всего	X	47	1	04	200000	300000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	1	04	200000	300000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000
		в том числе:																

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	1	04	200000	300000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	1	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	1	04	200000	300000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000
Основное мероприятие 1.5	"Создание института временных и постоянных позиций для исследователей"	всего	X	47	1	05	500000	521078,3	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	1	05	500000	521078,3	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000
		в том числе:																
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	1	05	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000
		Минобрнауки России	075	47	1	05	-	21078,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других	X	47	1	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		государственных программах, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	1	05	500000	521078,3	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000
Федеральный проект	"Развитие научной и научно-производственной кооперации"	всего	X	47	1	S1	-	1100000	800000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	1	S1	-	1100000	800000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	1	S1	-	1100000	800000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	1	S1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	1	S1	-	1100000	800000	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
Федеральный проект	"Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок"	всего	X	47	1	S3	1450000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	1	S3	1450000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	1	S3	250000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	1	S3	1200000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	1	S3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	1	S3	1450000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 2	"Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования"	всего	X	47	2	00	468938533,2	517040510,9	550055305,7	560907552	582362255,4	605082928,5	581323277,6	608028154,7	636082360,5	665554712,3	696517574	729047040,1
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	2	00	468938533,2	517040510,9	550055305,7	560907552	582362255,4	605082928,5	581323277,6	608028154,7	636082360,5	665554712,3	696517574	729047040,1
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	2	00	305878663,7	328804759,5	373642223,1	389887170,5	404213412,9	419446420,3	389513535	407956606,6	427332147,2	447687747,1	469073451,4	491541887,1
		Минкультуры России	054	47	2	00	17407684,5	14720500,9	13634072,7	14190786,8	14712828,5	15260898,3	15836303,7	16440418,4	17074686	17740623,1	18439823,3	19173961
		Минздрав России	056	47	2	00	35229030,7	40183624,2	36373217	37373250,1	39268651	41261878,4	43358039	45562508,9	47880948,6	50319318,1	52883892,5	55581279,7
		Минпросвещения России	073	47	2	00	-	15648,1	9902,7	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5
		Росрыболовство	076	47	2	00	2462602	2496600,7	2322382,1	2398410,6	2416436,1	2435543,1	2455796,5	2477265,1	2500021,9	2524144	2549713,5	2576817,1

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		Рособрнадзор	077	47	2	00	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552
		Минсельхоз России	082	47	2	00	24680381,5	26252737,6	26290631	27301788,4	28646095,9	30059028,8	31544127	33105115,1	34745912,1	36470641,7	38283643,2	40189482,7
		Россвязь	084	47	2	00	2305988,6	2672849,7	2235358,1	2337622,1	2356034,9	2375552,6	2396241,2	2418171,2	2441417	2466057,5	2492176,5	2519862,6
		Минфин России	092	47	2	00	-	10000000	5000000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Минтранс России	103	47	2	00	1955982,8	3054157	1992115	1900070,6	1915820,8	1932516	1950212,9	1968971,7	1988856	2009933,3	2032275,3	2055957,7
		Росавиация	107	47	2	00	3216396,5	3264827,6	3386189,6	3485281,8	3622288,8	3765970,7	3916653,8	4074680,3	4240409,5	4414218	4596501,2	4787673,8
		Росжелдор	109	47	2	00	5676662,2	6131420,5	5450733	5701604,8	5986958,9	6286827,8	6601957,3	6933131,9	7281176,9	7646960,5	8031396,2	8435444,8
		Росморречфлот	110	47	2	00	5262949	6290107,2	5893296,2	5717340,4	5915705,2	6123845,4	6342245,4	6571413,9	6811884,7	7064218,7	7329004,4	7606859,9
		Минэкономразвития России	139	47	2	00	1087384,9	1241801,3	1552276,3	1630905,2	1660771,2	1692096,3	1724952,2	1759413,8	1795560,1	1833473,7	1873241,4	1914954,2
		Роспотребнадзор	141	47	2	00	40506,8	69857,6	41839,5	43386,8	45646,3	48024,9	50528,9	53165,1	55940,4	58862,3	61938,7	65177,9
		Минтруд России	149	47	2	00	302543,3	180670,4	20263,9	20989,9	22056,2	23177,2	24355,7	25594,8	26897,5	28267,3	29707,5	31221,8
		ФТС России	153	47	2	00	1947047,8	2025327,6	2097572,3	2182521,7	2189763	2197438,7	2205575	2214199,4	2223341,4	2233031,8	2243303,7	2254191,9
		Росархив	155	47	2	00	427,8	785,3	269,6	280,3	295,2	310,8	327,3	344,7	363,1	382,4	402,8	424,2
		Роспатент	168	47	2	00	44738,5	118770	81563,3	59418,4	61570,4	63830,8	66205	68698,7	71318,2	74069,8	76960,2	79996,5
		Управление делами Президента Российской Федерации	303	47	2	00	17215356,8	18927704,3	20615643,1	18333732,8	19151041,2	20008286,3	20907427,6	21850520,8	22839723,3	23877298,8	24965622,6	26107187,4
		МИД России	310	47	2	00	2453183,4	2574767,7	1771562,1	1859692,8	1938329,4	2020853,2	2107457,5	2198345,5	2293730,3	2393835,7	2498897	2609161,1
		Минюст России	318	47	2	00	302982	329182,7	313167,6	327526,4	343937,6	361178	379289,8	398317,4	418307,7	439309,8	461375,4	484558,8
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	384	47	2	00	8380655,7	9623731,8	10121775,8	10296767	10508761,7	10731337,3	10965026	11210387,2	11468008,3	11738506,8	12022531,5	12320764,2
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	385	47	2	00	9448503,5	9948678,4	9753139,6	9966443,8	10394303	10843162,8	10512159,1	11006179,2	11524464,2	12068211,8	12638679,6	13237187,1
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный"	386	47	2	00	16361422,5	17860523,9	17596310	18293376,8	19096003,7	19938072,6	19931531,6	20858425,8	21830901,7	22851212,7	23921724,3	25044919,7

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		университет имени М.В.Ломоносова"																
		ФМБА России	388	47	2	00	54194,3	94709,9	57336,8	62386,4	65495,3	68760,4	72189,4	75790,8	79573,1	83545,7	87718,2	92100,7
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия живописи, ваяния и зодчества Ильи Глазунова"	424	47	2	00	258788,8	308314,4	469741,1	480662,5	492569,4	505063,5	518173,7	531930,7	546366,5	561514,9	577411,2	594092,6
		Верховный Суд Российской Федерации	437	47	2	00	742414,3	1636991,2	1139774,7	493415,7	515177,7	538031,2	562031,5	587236,6	613707,4	641508,3	670706,4	701372,7
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	2	00	59615,1	76476,7	57404,2	59000,2	62006,4	65167,3	68491,1	71986,1	75661,4	79526,2	83590,6	87864,8
		Минспорт России	777	47	2	00	6095874,2	8068432,7	8068993,3	6426894,7	6683470,2	6952831,3	7235620	7532510,6	7844211,7	8171467,8	8515061,1	8875813,7
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию подпрограммы)	X	47	2	00	468938533,2	517040510,9	550055305,7	560907552	582362255,4	605082928,5	581323277,6	608028154,7	636082360,5	665554712,3	696517574	729047040,1

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
Основное мероприятие 2.1	"Развитие инфраструктуры высшего образования"	всего в том числе	X	47	2	01	18836476,7	29537004,4	27482776,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8
		федеральный бюджет в том числе:	X	47	2	01	18836476,7	29537004,4	27482776,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8
		Минобрнауки России	075	47	2	01	6111856,9	4619200	6945941,3	5000000	5000000	5000000	5000000	5000000	5000000	5000000	5000000	5000000
		Минкультуры России	054	47	2	01	3125317,3	356329,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Минздрав России	056	47	2	01	47980	392170	490040	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Минсельхоз России	082	47	2	01	450339,4	450339,4	450339,4	403030,6	403030,6	403030,6	403030,6	403030,6	403030,6	403030,6	403030,6	403030,6
		Минфин России	092	47	2	01	-	10000000	5000000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Минтранс России	103	47	2	01	16200	778752,4	160200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Росморречфлот	110	47	2	01	1587640,5	1749047,6	1852263	1516868,7	1516868,7	1516868,7	1516868,7	1516868,7	1516868,7	1516868,7	1516868,7	1516868,7
		Минэкономразвития России	139	47	2	01	653405,4	686729,1	953977,2	997860,4	997860,4	997860,4	997860,4	997860,4	997860,4	997860,4	997860,4	997860,4
		Управление делами Президента Российской Федерации	303	47	2	01	816226,9	1684644,2	3235628,5	212500	212500	212500	212500	212500	212500	212500	212500	212500
		МИД России	310	47	2	01	858391,6	179959,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	384	47	2	01	3167622,3	4070093,9	4465497,4	4465497,4	4465497,4	4465497,4	4465497,4	4465497,4	4465497,4	4465497,4	4465497,4	4465497,4
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	385	47	2	01	481140	388045,1	215000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия живописи, ваяния и зодчества Ильи Глазунова"	424	47	2	01	-	27000	200000	200000	200000	200000	200000	200000	200000	200000	200000	200000
		Верховный Суд Российской Федерации	437	47	2	01	293150,7	1177597	667663,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		Минспорт России	777	47	2	01	1227205,7	2977096,2	2846226,5	1002684,7	1002684,7	1002684,7	1002684,7	1002684,7	1002684,7	1002684,7	1002684,7	1002684,7
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	2	01	18836476,7	29537004,4	27482776,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8	13798441,8
Основное мероприятие 2.2	"Обеспечение реализации образовательных программ и научной деятельности в системе высшего образования"	всего в том числе	X	47	2	02	349489992,2	375225837,4	397062966,8	413323259,3	431638691	450833301,9	470949295	492030899	514124465,9	537278572,6	561544128,1	586974484,8
		федеральный бюджет в том числе:	X	47	2	02	349489992,2	375225837,4	397062966,8	413323259,3	431638691	450833301,9	470949295	492030899	514124465,9	537278572,6	561544128,1	586974484,8
		Минобрнауки России	075	47	2	02	223616502,4	237504236,4	267490276,5	278288499,4	290894462,3	304105539,2	317950777,5	332460618,6	347666965,2	363603251,8	380304517,4	397807483,4
		Минкультуры России	054	47	2	02	11335728,1	11371090	10599122,9	11104019,1	11545224,8	12007608,3	12492186,3	13000024	13532237,9	14089998,1	14674530,8	15287121
		Минздрав России	056	47	2	02	26959594,8	30919108,9	26725642,3	27863065,2	29187855	30576234,7	32031256,6	33556119,6	35154175,9	36828939	38584090,8	40423489,8
		Минпросвещения России	073	47	2	02	0	14387,8	8648,8	8968,5	8968,5	8968,5	8968,5	8968,5	8968,5	8968,5	8968,5	8968,5
		Росрыболовство	076	47	2	02	2194710,5	2214118	2031679,7	2097986,1	2097986,1	2097986,1	2097986,1	2097986,1	2097986,1	2097986,1	2097986,1	2097986,1
		Минсельхоз России	082	47	2	02	19144834,4	20505046,3	20365328,7	21206267,3	22209025,4	23259915,9	24361249,2	25515446,4	26725045,1	27992704,6	29321211,7	30713487,1
		Россвязь	084	47	2	02	2023833,8	2387309	1940280,4	2030741,4	2030741,4	2030741,4	2030741,4	2030741,4	2030741,4	2030741,4	2030741,4	2030741,4
		Минтранс России	103	47	2	02	1704598,4	2031155,3	1579507,8	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2
		Росавиация	107	47	2	02	3093821,4	3137506	3254615,5	3348444,8	3477241,6	3612220,7	3753678,7	3901926,8	4057290,7	4220112,1	4390749	4569576,4
		Росжелдор	109	47	2	02	4672483,6	5074476,1	4358540,5	4565760,6	4782964,1	5010593,3	5249148,7	5499154,8	5761161,1	6035743,8	6323506,5	6625081,7
		Росморречфлот	110	47	2	02	3351109,7	4212998,4	3702015,1	3847892,8	4025102,9	4210819,1	4405449,6	4609422,4	4823185,9	5047210,1	5281987,4	5528034



Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		Минэкономразвития России	139	47	2	02	402115,5	522023,1	564146,3	597525,7	625260,5	654326,7	684788	716711,4	750167,2	785228,8	821973,4	860481,7
		Роспотребнадзор	141	47	2	02	40506,8	69857,6	41839,5	43386,8	45646,3	48024,9	50528,9	53165,1	55940,4	58862,3	61938,7	65177,9
		Минтруд России	149	47	2	02	296118,2	176113,3	15554,7	16092,3	16864,7	17674,2	18522,6	19411,7	20343,4	21319,9	22343,3	23415,8
		ФТС России	153	47	2	02	1831105,5	1911051,2	1980894,4	2061780,6	2061780,6	2061780,6	2061780,6	2061780,6	2061780,6	2061780,6	2061780,6	2061780,6
		Росархив	155	47	2	02	319,4	675,8	156,4	162,5	170,3	178,5	187	196	205,4	215,3	225,6	236,5
		Роспатент	168	47	2	02	38426	112267,8	74843,9	52430,1	54162,8	55978,7	57881,8	59876,2	61966,3	64156,8	66452,4	68858,2
		Управление делами Президента Российской Федерации	303	47	2	02	15517651,2	16330280,9	16437230,8	17140737,5	17899216,2	18694101,8	19527142	20400168,1	21315099,4	22273947,5	23278820,2	24331926,9
		МИД России	310	47	2	02	1454594,9	2249208,3	1621099,1	1703211,4	1772459,1	1845030,7	1921085,7	2000791,3	2084322,8	2171863,9	2263606,9	2359753,5
		Минюст России	318	47	2	02	251109,4	275684,6	257882,8	270030,2	282991,6	296575,2	310810,9	325729,8	341364,8	357750,3	374922,3	392918,6
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	384	47	2	02	4775842,8	5030091,5	5115046,3	5268464,6	5446691	5633472,2	5829218,9	6034361,4	6249350,8	6474659,7	6710783,5	6958241,1
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	385	47	2	02	7539306,1	8141816,8	8108920,9	8520906,1	8910147	9318071,5	9745576,3	10193601,4	10663131,7	11155199,5	11670886,5	12211326,4
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова"	386	47	2	02	14296749,4	15786913,9	15483168,1	16131309,2	16857612	17618777,4	18416478,7	19252469,7	20128588,3	21046760,5	22009005	23017437,2
		ФМБА России	388	47	2	02	45653,2	80020,3	48170,3	52853,2	55390,2	58048,9	60835,2	63755,3	66815,6	70022,7	73383,8	76906,2
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия живописи, ваяния и зодчества Ильи Глазунова"	424	47	2	02	201441,3	223221,2	210976,7	221067,5	231678,7	242799,3	254453,7	266667,5	279467,5	292881,9	306940,3	321673,4
		Верховный Суд Российской Федерации	437	47	2	02	387154,1	398714,7	409382,8	428160,8	446007,5	464710,8	484311,8	504853,7	526381,7	548942,9	572587,1	597366,3

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	2	02	46235,9	62501,7	42888,6	44484,6	46619,9	48857,6	51202,8	53660,5	56236,2	58935,6	61764,5	64729,2
		Минспорт России	777	47	2	02	4268445,4	4483962,5	4595107	4771443,8	4988853,3	5216698,5	5455480,3	5705723,6	5967978,5	6242821,7	6530857,4	6832718,8
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	2	02	349489992,2	375225837,4	397062966,8	413323259,3	431638691	450833301,9	470949295	492030899	514124465,9	537278572,6	561544128,1	586974484,8
Основное мероприятие 2.3	"Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"	всего	X	47	2	03	72972618,2	76032524,9	78441579,2	81431606	86150873,5	91153297,2	96455866,2	102076589,4	108034556	114350000,5	121044371,8	128140405,3
		в том числе федеральный бюджет	X	47	2	03	72972618,2	76032524,9	78441579,2	81431606	86150873,5	91153297,2	96455866,2	102076589,4	108034556	114350000,5	121044371,8	128140405,3
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	2	03	50274310,3	52194630,9	53896474,4	56002878,2	59303153,5	62801445,4	66509634,8	70440315,5	74606837,1	79023350	83704853,6	88667247,5
		Минкультуры России	054	47	2	03	2946639,1	2993081	3034949,8	3086767,7	3167603,8	3253290	3344117,4	3440394,4	3542448,1	3650625	3765292,5	3886840
		Минздрав России	056	47	2	03	8221455,9	8872345,3	9157534,7	9510184,9	10080796	10685643,8	11326782,4	12006389,3	12726772,7	13490379	14299801,8	15157789,9
		Минпросвещения России	073	47	2	03	0	1260,3	1253,9	1304	1304	1304	1304	1304	1304	1304	1304	1304
		Росрыболовство	076	47	2	03	267891,5	282482,7	290702,4	300424,5	318450	337557	357810,4	379279	402035,8	426157,9	451727,4	478831
		Минсельхоз России	082	47	2	03	5085207,7	5297351,9	5474962,9	5692490,5	6034039,9	6396082,3	6779847,3	7186638,1	7617836,4	8074906,6	8559401	9072965
		Россвязь	084	47	2	03	282154,8	285540,7	295077,7	306880,7	325293,5	344811,2	365499,8	387429,8	410675,6	435316,1	461435,1	489121,2

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		Минтранс России	103	47	2	03	235184,4	244249,3	252407,2	262503,4	278253,6	294948,8	312645,7	331404,5	351288,8	372366,1	394708,1	418390,5
		Росавиация	107	47	2	03	122575,1	127321,6	131574,1	136837	145047,2	153750,1	162975,1	172753,6	183118,8	194105,9	205752,3	218097,4
		Росжелдор	109	47	2	03	1004178,6	1056944,4	1092192,5	1135844,2	1203994,9	1276234,5	1352808,6	1433977,1	1520015,8	1611216,7	1707889,7	1810363,1
		Росморречфлот	110	47	2	03	324198,8	328061,2	339018,1	352578,9	373733,6	396157,7	419927,1	445122,7	471830,1	500139,9	530148,3	561957,2
		Минэкономразвития России	139	47	2	03	31864	33049,1	34152,8	35519,1	37650,2	39909,3	42303,8	44842	47532,6	50384,5	53407,6	56612
		Минтруд России	149	47	2	03	6425,1	4557,1	4709,2	4897,6	5191,5	5502,9	5833,1	6183,1	6554,1	6947,3	7364,2	7806
		ФТС России	153	47	2	03	115942,3	114276,4	116677,9	120741,1	127982,4	135658,1	143794,4	152418,8	161560,8	171251,2	181523,1	192411,3
		Росархив	155	47	2	03	108,4	109,5	113,2	117,8	124,9	132,4	140,3	148,7	157,6	167,1	177,1	187,8
		Роспатент	168	47	2	03	6312,5	6502,2	6719,4	6988,3	7407,6	7852,1	8323,2	8822,6	9351,9	9913	10507,8	11138,3
		Управление делами Президента Российской Федерации	303	47	2	03	881478,7	912779,2	942783,8	980495,3	1039325	1101684,5	1167785,6	1237852,7	1312123,9	1390851,3	1474302,4	1562760,5
		МИД России	310	47	2	03	140196,9	145599,8	150463	156481,4	165870,3	175822,5	186371,9	197554,2	209407,4	221971,9	235290,2	249407,6
		Минюст России	318	47	2	03	51872,6	53498,1	55284,8	57496,2	60946	64602,7	68478,9	72587,6	76942,9	81559,5	86453	91640,2
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"	384	47	2	03	437190,6	523546,4	541232,1	562805	596573,3	632367,7	670309,8	710528,3	753160	798349,6	846250,6	897025,7
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	385	47	2	03	626157,4	616916,5	627318,7	643637,7	682256	723191,3	766582,8	812577,8	861332,4	913012,4	967793,1	1025860,7
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова"	386	47	2	03	1169673,1	1183610	1223141,9	1272067,6	1348391,7	1429295,2	1515052,9	1605956	1702313,4	1804452,2	1912719,3	2027482,5
		ФМБА России	388	47	2	03	8541,1	14689,6	9166,5	9533,2	10105,2	10711,5	11354,2	12035,4	12757,6	13523	14334,4	15194,5
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия живописи,	424	47	2	03	57347,5	58093,2	58764,4	59595	60890,7	62264,1	63720	65263,2	66899	68632,9	70470,9	72419,1

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		ваяния и зодчества Ильи Глазунова"																
		Верховный Суд Российской Федерации	437	47	2	03	62109,5	60679,5	62728,4	65254,9	69170,2	73320,4	77719,6	82382,8	87325,8	92565,3	98119,2	104006,4
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	2	03	13379,2	13975	14515,6	14515,6	15386,5	16309,7	17288,3	18325,6	19425,1	20590,7	21826,1	23135,7
		Минспорт России	777	47	2	03	600223,1	607374	627659,8	652766,2	691932,2	733448,1	777455	824102,3	873548,4	925961,3	981519	1040410,2
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	2	03	72972618,2	76032524,9	78441579,2	81431606	86150873,5	91153297,2	96455866,2	102076589,4	108034556	114350000,5	121044371,8	128140405,3
Ведомственная целевая программа	"Развитие интегрированной системы обеспечения высококвалифицированными кадрами организаций оборонно-промышленного	всего	X	47	2	04	197412,6	84394,9	23865,3	24708,3	25894,3	27137,2	28439,8	29804,9	31235,6	32734,9	34306,1	35952,8
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	2	04	197412,6	84394,9	23865,3	24708,3	25894,3	27137,2	28439,8	29804,9	31235,6	32734,9	34306,1	35952,8
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	2	04	197412,6	84394,9	23865,3	24708,3	25894,3	27137,2	28439,8	29804,9	31235,6	32734,9	34306,1	35952,8
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные	X	47	2	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
	комплекса Российской Федерации в 2016 - 2020 годах"	исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию ведомственной целевой программы)	X	47	2	04	197412,6	84394,9	23865,3	24708,3	25894,3	27137,2	28439,8	29804,9	31235,6	32734,9	34306,1	35952,8
Основное	"Оценка и контроль качества высшего образования"	всего	X	47	2	05	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	2	05	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552
		в том числе:																
		Рособрнадзор	077	47	2	05	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	2	05	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)												
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)	
Федеральный проект	"Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)"	(в том числе на реализацию основного мероприятия)																	
		всего	X	47	2	E6	15504052,2	15644431,5	15434784,6	15438871,5	15434784,6	15434784,6	0	0	-	-	-	-	
		в том числе																	
		федеральный бюджет	X	47	2	E6	15504052,2	15644431,5	15434784,6	15438871,5	15434784,6	15434784,6	-	-	-	-	-	-	
		в том числе:																	
		Минобрнауки России	075	47	2	E6	13807152,2	13952531,5	13742884,6	13746971,5	13742884,6	13742884,6	-	-	-	-	-	-	
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова"	386	47	2	E6	895000	890000	890000	890000	890000	890000	-	-	-	-	-	-	
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет"	385	47	2	E6	801900	801900	801900	801900	801900	801900	-	-	-	-	-	-			
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	E6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	2	E6	15504052,2	15644431,5	15434784,6	15438871,5	15434784,6	15434784,6	-	-	-	-	-		

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)												
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)	
Федеральный проект	"Новые возможности для каждого"	всего	X	47	2	E7	880000	976300	1350000	1350000	1350000	1690000	-	-	-	-	-	-	
		в том числе																	
		федеральный бюджет	X	47	2	E7	880000	976300	1350000	1350000	1350000	1690000	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																	
		Минобрнауки России	075	47	2	E7	880000	976300	1350000	1350000	1350000	1690000	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	E7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	2	E7	880000	976300	1350000	1350000	1350000	1690000	-	-	-	-	-	-	
Федеральный проект	"Экспорт образования"	всего	X	47	2	E9	9148376,2	14502025,6	20394851,3	20394851,3	20394851,3	20394851,3	-	-	-	-	-	-	
		в том числе																	
		федеральный бюджет	X	47	2	E9	9148376,2	14502025,6	20394851,3	20394851,3	20394851,3	20394851,3	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																	
		Минобрнауки России	075	47	2	E9	9148376,2	14502025,6	20394851,3	20394851,3	20394851,3	20394851,3	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	E9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	2	Е9	9148376,2	14502025,6	20394851,3	20394851,3	20394851,3	20394851,3	-	-	-	-	-	-
Ведомственный проект	"Информационный портал, обеспечивающий расширение взаимодействия абитуриентов и образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Российской Федерации" ("Поступай правильно")	всего	X	47	2	В1	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	2	В1	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	2	В1	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	В1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию ведомственного проекта)	X	47	2	В1	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4



Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
Федеральный проект	"Кадры для цифровой экономики"	всего	X	47	2	D3	1823060	4895843,3	9711924,4	15057817,5	13479693,3	11661010,1	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	2	D3	1823060	4895843,3	9711924,4	15057817,5	13479693,3	11661010,1	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	2	D3	1823060	4895843,3	9711924,4	15057817,5	13479693,3	11661010,1	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	D3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	2	D3	1823060	4895843,3	9711924,4	15057817,5	13479693,3	11661010,1	-	-	-	-	-	-
Федеральный проект	"Информационная безопасность"	всего	X	47	2	D4	-	55000	65000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	2	D4	-	55000	65000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	2	D4	-	55000	65000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	2	D4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований	X	47	2	D4	-	55000	65000	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)																
Подпрограмма 3	"Фундаментальные научные исследования для долгосрочного развития и обеспечения конкурентоспособности общества и государства"	всего	X	47	3	0	144755627,5	156791873	176178542,3	184017845,5	189634679,7	196064839,3	200295164,6	207117579,1	214267594,2	221760942,2	229614110,8	237844380
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	3	0	144755627,5	156791873	176178542,3	184017845,5	189634679,7	196064839,3	200295164,6	207117579,1	214267594,2	221760942,2	229614110,8	237844380
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	3	0	117996742,8	129933205,4	149413686,9	157088543,5	162346680,7	168400925,9	172237292,9	178646839,1	185364168,2	192404061,2	199782009,1	207514247
		Минкультуры России	054	47	3	0	674591,4	691943	704995,3	721547,5	746551,1	772754,8	800216,3	828996	859157	890765,9	923891,9	958608
		Минстрой России	069	47	3	0	394797	408305,2	425420,1	447569,3	463868,6	480950,3	498851,9	517612,8	537274,2	557879,4	579473,6	602104,4
		Минпросвещения России	073	47	3	0	429296,7	491837,6	503576,8	520741,1	545736,7	571932	599384,8	628155,2	658306,7	689905,4	723020,9	757725,9
		Российская академия наук	319	47	3	0	4209498,3	4326492,1	4357509,6	4397371,6	4518653,9	4645757,8	4778962,7	4918561,4	5064860,9	5218182,7	5378864	5547258
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	3	0	1380176,8	1474563,6	1510243,2	1555171,5	1629819,7	1708051,1	1790037,5	1875959,3	1966005,4	2060373,6	2159271,6	2262916,6
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	3	0	19670524,5	19465526,1	19263110,4	19286901	19383368,9	19484467,3	19590418,4	19701455,2	19817821,7	19939773,9	20067579,7	20201520,2
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	3	0	9037981,3	1800031,6	941212,7	1050207,2	1113219,6	1180012,8	1250813,6	1325862,4	1405414,1	1489739	1579123,3	1673870,7
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета,	X	47	3	0	161026,9	111427,3	103013,8	109305,9	115864,3	122816,1	130185,1	137996,2	146276	155052,5	164355,7	174217

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	3	0	153954635,7	158703331,9	177222768,8	185177358,6	190863763,6	197367668,2	201676163,3	208581437,7	215819284,3	223405733,7	231357589,8	239692467,8
		(в том числе на реализацию подпрограммы)																
Основное	"Совершенствование системы управления в области развития фундаментальных научных исследований"	всего	X	47	3	01	4209498,3	4326492,1	4357509,6	4397371,6	4518653,9	4645757,8	4778962,7	4918561,4	5064860,9	5218182,7	5378864	5547258
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	3	01	4209498,3	4326492,1	4357509,6	4397371,6	4518653,9	4645757,8	4778962,7	4918561,4	5064860,9	5218182,7	5378864	5547258
		в том числе:																
		Российская академия наук	319	47	3	01	4209498,3	4326492,1	4357509,6	4397371,6	4518653,9	4645757,8	4778962,7	4918561,4	5064860,9	5218182,7	5378864	5547258
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	3	01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	3	01	4209498,3	4326492,1	4357509,6	4397371,6	4518653,9	4645757,8	4778962,7	4918561,4	5064860,9	5218182,7	5378864	5547258

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		(в том числе на реализацию основного мероприятия)																
Основное мероприятие 3.2	"Обеспечение реализации программы фундаментальных научных исследований"	всего	X	47	3	02	132396129,2	151431328,9	170491602,7	177249447,3	183055125,7	189139581,4	195516201,9	202199017,7	209202733,3	216542759,4	224235246,8	232297122,1
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	3	02	132396129,2	151431328,9	170491602,7	177249447,3	183055125,7	189139581,4	195516201,9	202199017,7	209202733,3	216542759,4	224235246,8	232297122,1
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	3	02	109846742,8	128899153,4	148084256,9	154717516,9	160285780,7	166121425,9	172237292,9	178646839,1	185364168,2	192404061,2	199782009,1	207514247
		Минкультуры России	054	47	3	02	674591,4	691943	704995,3	721547,5	746551,1	772754,8	800216,3	828996	859157	890765,9	923891,9	958608
		Минотрой России	069	47	3	02	394797	408305,2	425420,1	447569,3	463868,6	480950,3	498851,9	517612,8	537274,2	557879,4	579473,6	602104,4
		Минпросвещения России	073	47	3	02	429296,7	491837,6	503576,8	520741,1	545736,7	571932	599384,8	628155,2	658306,7	689905,4	723020,9	757725,9
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	3	02	1380176,8	1474563,6	1510243,2	1555171,5	1629819,7	1708051,1	1790037,5	1875959,3	1966005,4	2060373,6	2159271,6	2262916,6
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	3	02	19670524,5	19465526,1	19263110,4	19286901	19383368,9	19484467,3	19590418,4	19701455,2	19817821,7	19939773,9	20067579,7	20201520,2
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	3	02	9037981,3	1800031,6	941212,7	1050207,2	1113219,6	1180012,8	1250813,6	1325862,4	1405414,1	1489739	1579123,3	1673870,7
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	3	02	161026,9	111427,3	103013,8	109305,9	115864,3	122816,1	130185,1	137996,2	146276	155052,5	164355,7	174217
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования	X	47	3	02	141595137,4	153342787,8	171535829,2	178408960,4	184284209,6	190442410,3	196897200,5	203662876,3	210754423,4	218187550,9	225978725,8	234145209,8

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)																
Федеральный проект	"Развитие научной и научно-производственной кооперации"	всего	X	47	3	S1	-	34052	31830	840354,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	3	S1	-	34052	31830	840354,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	3	S1	-	34052	31830	840354,6	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	3	S1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	3	S1	-	34052	31830	840354,6	-	-	-	-	-	-	-	-
Федеральный проект	"Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	всего	X	47	3	S2	-	1000000	1297600	1530672	2060900	2279500	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	3	S2	-	1000000	1297600	1530672	2060900	2279500	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	3	S2	-	1000000	1297600	1530672	2060900	2279500	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на реализацию федерального проекта	X	47	3	S2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	ПП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		ренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	3	S2	-	1000000	1297600	1530672	2060900	2279500	-	-	-	-	-	-
Федеральный проект	"Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок"	всего	X	47	3	S3	8150000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе федеральный бюджет	X	47	3	S3	8150000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе: Минобрнауки России	075	47	3	S3	8150000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	3	S3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	3	S3	8150000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)													
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)		
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"	всего	X	47	4	0	16520427,8	29571578,7	31190811,2	35859730	48050683,8	51566739,6	25508883,2	26054045,9	26625466,5	27224410,6	27852205,2	28510241,1		
		в том числе																		
		федеральный бюджет	X	47	4	0	16520427,8	29571578,7	31190811,2	35859730	48050683,8	51566739,6	25508883,2	26054045,9	26625466,5	27224410,6	27852205,2	28510241,1		
		в том числе:																		
		Минобрнауки России	075	47	4	0	7763399,8	19310221,4	20745985	25169845,6	36992104,8	40121768,8	13658973,7	13779760,7	13906435,4	14039286	14178614,5	14324738		
		Минпросвещения России	073	47	4	0	208731,7	331730,3	358300,7	402234,2	421541,4	441775,4	462980,7	485203,7	508493,5	532901,2	558480,4	585287,5		
		Рособрнадзор	077	47	4	0	158648,6	179815,6	142549,3	144080,3	150996,2	158244	165839,7	173800	182142,4	190885,2	200047,7	209650		
		Минфин России	092	47	4	0	0	383146,1	375995,9	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	
		Роспатент	168	47	4	0	0	27930,4	24124,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	4	0	8389647,7	9338734,9	9543855,5	9744721,7	10087193,1	10446103,2	10822241	11216433,3	11629546,9	12062490	12516214,3	12991717,4		
аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	4	0	169789422,3	233414889,4	216541469,2	208657388,1	250388865,7	300466638,9	360559966,6	432671960	519206352	623047622,3	747657146,8	897188576,2				
аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	4	0	2119562,9	1801553,2	1569047,4	1430324,8	1716389,8	2059667,7	2471601,3	2965921,5	3559105,8	4270927	5125112,4	6150134,8				
аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части	X	47	4	0	188429413	264788021,3	249301327,8	245947442,9	300155939,2	354093046,2	388540451,1	461691927,4	549390924,2	654542959,9	780634464,3	931848952,1				

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию подпрограммы)																
Основное мероприятие 4.1	"Обеспечение реализации комплексных программ поддержки прикладных научных исследований и технологического трансфера"	всего	X	47	4	01	10659726,2	15289511,2	17529541,7	17336370,6	27673384,8	28746024,5	23375745,2	23913516,3	24477190,5	25068016,4	25687303,1	26336422,7
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	4	01	10659726,2	15289511,2	17529541,7	17336370,6	27673384,8	28746024,5	23375745,2	23913516,3	24477190,5	25068016,4	25687303,1	26336422,7
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	4	01	1902698,2	5028153,9	7084715,5	6646486,2	16614805,9	17301053,7	11525835,7	11639231,1	11758159,4	11882891,8	12013712,4	12150919,6
		Минпросвещения России	073	47	4	01	208731,7	331730,3	358300,7	402234,2	421541,4	441775,4	462980,7	485203,7	508493,5	532901,2	558480,4	585287,5
		Рособрнадзор	077	47	4	01	158648,6	179815,6	142549,3	144080,3	150996,2	158244	165839,7	173800	182142,4	190885,2	200047,7	209650
		Минфин России	092	47	4	01	-	383146,1	375995,9	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4	390762,4
		Роспатент	168	47	4	01	-	27930,4	24124,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8	8085,8
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	4	01	8389647,7	9338734,9	9543855,5	9744721,7	10087193,1	10446103,2	10822241	11216433,3	11629546,9	12062490	12516214,3	12991717,4
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	4	01	169789422,3	233414889,4	216541469,2	208657388,1	250388865,7	300466638,9	360559966,6	432671960	519206352	623047622,3	747657146,8	897188576,2
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в непрограммной части федерального бюджета, - всего	X	47	4	01	2119562,9	1801553,2	1569047,4	1430324,8	1716389,8	2059667,7	2471601,3	2965921,5	3559105,8	4270927	5125112,4	6150134,8
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и	X	47	4	01	182568711,4	250505953,8	235640058,3	227424083,5	279778640,3	331272331,1	386407313,1	459551397,8	547242648,2	652386565,7	778469562,2	929675133,7



Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)																
Основное мероприятие 4.2	"Развитие территорий с высокой концентрацией научно-технологического потенциала"	всего	X	47	4	02	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1
		в том числе:																
		федеральный бюджет	X	47	4	02	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	4	02	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	4	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	4	02	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1	382319,1
Основное мероприятие 4.3	"Обеспечение реализации программы 2- и многостороннего научно-технологического взаимодействия"	всего	X	47	4	03	326785,5	335990,6	1594781,8	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4
		в том числе:																
		федеральный бюджет	X	47	4	03	326785,5	335990,6	1594781,8	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	4	03	326785,5	335990,6	1594781,8	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные	X	47	4	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	4	03	326785,5	335990,6	1594781,8	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4	1596827,4
Основное мероприятие 4.4	"Развитие цифровых платформ для участников научно-технологического развития"	всего	X	47	4	04	130000	129765,5	129087,6	133786,7	140208,5	146938,5	153991,5	161383,1	169129,5	177247,7	185755,6	194671,9
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	4	04	130000	129765,5	129087,6	133786,7	140208,5	146938,5	153991,5	161383,1	169129,5	177247,7	185755,6	194671,9
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	4	04	130000	129765,5	129087,6	133786,7	140208,5	146938,5	153991,5	161383,1	169129,5	177247,7	185755,6	194671,9
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	4	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	4	04	130000	129765,5	129087,6	133786,7	140208,5	146938,5	153991,5	161383,1	169129,5	177247,7	185755,6	194671,9

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
Федеральный проект	"Развитие научной и научно-производственной кооперации"	всего	X	47	4	S1	5021597	9496904	5515081	8190426,2	9857944	12419862	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	4	S1	5021597	9496904	5515081	8190426,2	9857944	12419862	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	4	S1	5021597	9496904	5515081	8190426,2	9857944	12419862	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	4	S1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	4	S1	5021597	9496904	5515081	8190426,2	9857944	12419862	-	-	-	-	-	-
Федеральный проект	"Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации"	всего	X	47	4	S2	-	-	525000	1225000	1225000	700000	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	4	S2	-	-	525000	1225000	1225000	700000	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	4	S2	-	-	525000	1225000	1225000	700000	-	-	-	-	-	-
Федеральный проект	"Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок"	всего	X	47	4	S3	-	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	4	S3	-	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	4	S3	-	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований феде-	X	47	4	S3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		рального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	4	S3	-	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 5	"Инфраструктура научной, научно-технической и инновационной деятельности"	всего	X	47	5	0	33151634	44166343,1	60076390,1	75834117,3	96458961,1	89873210,8	26737137,9	27821814,5	28971472,6	30190006,3	31481543,1	32850458
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	5	0	33151634	44166343,1	60076390,1	75834117,3	96458961,1	89873210,8	26737137,9	27821814,5	28971472,6	30190006,3	31481543,1	32850458
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	5	0	28496741,1	35729331,7	45033669,8	55241014,7	70803700,4	67503587,4	18308938,7	19152757,5	20047106,3	20995012,1	21999683,4	23064520,8
		Российская академия наук	319	47	5	0	127854,4	110860,4	111600,1	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	5	0	3877038,5	5500259,2	11871834,1	17282107,7	22384336,6	19098699,2	7925923,6	8166781,5	8422090,8	8692718,7	8979584,2	9283661,7
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	5	0	650000	2825891,8	3059286,1	3198719,4	3158648,6	3158648,6	390000	390000	390000	390000	390000	390000
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других	X	47	5	0	20291796,1	29512456,8	31535030,4	27240208,7	28874621,2	30607098,5	32443524,4	34390135,9	36453544	38640756,7	40959202,1	43416754,2

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		государственных программах, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию подпрограммы)	X	47	5	0	53443430,1	73678799,9	91611420,5	103074326	125333582,4	120480309,3	59180662,3	62211950,4	65425016,6	68830763	72440745,2	76267212,2
Основное мероприятие 5.1	"Развитие инфраструктуры научной, научно-технической деятельности (центров коллективного пользования, уникальных научных установок)"	всего	X	47	5	01	-	-	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	5	01	-	-	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1	5411626,1
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	5	01	-	-	1500000	1500000	1500000	1500000	1500000	1500000	1500000	1500000	1500000	1500000
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	5	01	-	-	3911626,1	3911626,1	3911626,1	3911626,1	3911626,1	3911626,1	3911626,1	3911626,1	3911626,1	3911626,1
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	5	01	15004363,1	23570233,8	25592807,4	21297985,7	22575864,8	23930416,7	25366241,7	26888216,2	28501509,2	30211599,8	32024295,8	33945753,5
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и	X	47	5	01	15004363,1	23570233,8	31004433,5	26709611,8	27987490,9	29342042,8	30777867,8	32299842,3	33913135,3	35623225,9	37435921,9	39357379,6

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)																
Основное мероприятие 5.2	"Интеграция ресурсов библиотек, архивов, иных организаций, в том числе осуществляющих функции государственных депозитариев, в Национальную электронную библиотеку"	всего	X	47	5	02	-	-	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	5	02	-	-	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	5	02	-	-	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	5	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	5	02	-	-	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4
Основное мероприятие 5.3	"Поддержка экспансии и укрепления международного авторитета национальных баз (банков) знаний, включая журналы и их коллекции"	всего	X	47	5	03	150000	270000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	5	03	150000	270000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000
		в том числе:																
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	5	03	150000	270000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	5	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		ренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего																
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	5	03	150000	270000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000
Основное мероприятие 5.4	"Реализация международных обязательств Российской Федерации в сфере научно-технической и инновационной деятельности"	всего	X	47	5	04	10209114,4	14515754,3	14979849,9	15355208,5	16258984,5	17216987	18232469,7	19308881,4	20449877,7	21659333,8	22941357,3	24300302,3
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	5	04	10209114,4	14515754,3	14979849,9	15355208,5	16258984,5	17216987	18232469,7	19308881,4	20449877,7	21659333,8	22941357,3	24300302,3
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	5	04	7294221,5	11204634,7	11518041,8	11872451,4	12573998,5	13317638,4	14105896,7	14941450,5	15827137,5	16765965,8	17761123,7	18815991,2
		Российская академия наук	319	47	5	04	127854,4	110860,4	111600,1	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	5	04	2787038,5	3200259,2	3350208	3370481,6	3572710,5	3787073,1	4014297,5	4255155,4	4510464,7	4781092,6	5067958,1	5372035,6
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	5	04	5287433	5942223	5942223	5942223	6298756,4	6676681,8	7077282,7	7501919,6	7952034,8	8429156,9	8934906,3	9471000,7
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные	X	47	5	04	15496547,4	20457977,3	20922072,9	21297431,5	22557740,9	23893668,8	25309752,4	26810801	28401912,5	30088490,7	31876263,7	33771302,9

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		исследования и разработки гражданского назначения и высшего образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)																
Основное мероприятие 5.5	"Реализация государственных функций в сфере научной деятельности и высшего образования"	всего	X	47	5	05	2312370,8	2174668,5	2119145	2175726,6	2182907,1	2190432,3	2198318,7	2206583,7	2215245,4	2224323	2233836,3	2243806,3
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	5	05	2312370,8	2174668,5	2119145	2175726,6	2182907,1	2190432,3	2198318,7	2206583,7	2215245,4	2224323	2233836,3	2243806,3
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	5	05	2312370,8	2174668,5	2119145	2175726,6	2182907,1	2190432,3	2198318,7	2206583,7	2215245,4	2224323	2233836,3	2243806,3
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	5	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)	X	47	5	05	2312370,8	2174668,5	2119145	2175726,6	2182907,1	2190432,3	2198318,7	2206583,7	2215245,4	2224323	2233836,3	2243806,3
Федеральный проект	"Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в	всего	X	47	5	S2	20480148,8	27205920,3	36671045,7	51996832,7	71710720,1	64159442	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	5	S2	20480148,8	27205920,3	36671045,7	51996832,7	71710720,1	64159442	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	5	S2	18890148,8	22350028,5	29391759,6	39188113,3	54042071,5	49990793,4	-	-	-	-	-	-



Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
	Российской Федерации"	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	5	S2	1090000	2300000	4610000	10000000	14900000	11400000	-	-	-	-	-	-
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	5	S2	500000	2555891,8	2669286,1	2808719,4	2768648,6	2768648,6	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	5	S2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	5	S2	20480148,8	27205920,3	36671045,7	51996832,7	71710720,1	64159442	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма 7	"Национальная технологическая инициатива"	всего	X	47	7	00	-	10654594	9577199	8769000	8769000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	7	00	-	10654594	9577199	8769000	8769000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	7	00	-	8102090	7024695	6216496	6216496	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере"	226	47	7	00	-	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	7	00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшего образования в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию подпрограммы)	X	47	7	00	-	10654594	9577199	8769000	8769000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
Основное мероприятие 7.2	"Реализация мероприятий Национальной технологической инициативы"	всего	X	47	7	02	-	8654594	7977199	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	7	02	-	8654594	7977199	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	7	02	-	6102090	5424695	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496	4616496
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере"	226	47	7	02	-	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504	2552504
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	7	02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований	X	47	7	02	-	8654594	7977199	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации				Объемы бюджетных ассигнований (тыс рублей)											
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
		федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию основного мероприятия)																
Федеральный проект	"Развитие научной и научно-производственной кооперации"	всего	X	47	7	S1	-	2000000	1600000	1600000	1600000	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	7	S1	-	2000000	1600000	1600000	1600000	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																
		Минобрнауки России	075	47	7	S1	-	2000000	1600000	1600000	1600000	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	X	47	7	S1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	X	47	7	S1	-	2000000	1600000	1600000	1600000	-	-	-	-	-	-	-
Федеральная целевая программа	"Исследования и разработки по приоритетным направлениям	всего	X	47	6	00	20386343,8	13287514,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе																
		федеральный бюджет	X	47	6	00	20386343,8	13287514,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		в том числе:																

Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	Код бюджетной классификации			Объемы бюджетных ассигнований (тыс. рублей)												
			ГРБС	ГП (государственная программа)	пГП (подпрограмма)	ОМ (основное мероприятие)	2019 год (план.)	2020 год (план.)	2021 год (план.)	2022 год (план.)	2023 год (план.)	2024 год (план.)	2025 год (план.)	2026 год (план.)	2027 год (план.)	2028 год (план.)	2029 год (план.)	2030 год (план.)
	развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"	Минобрнауки России	075	47	6	00	17005023,8	9838357,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	595	47	6	00	3381320	3449156,9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к государственной программе  
Российской Федерации  
"Научно-технологическое развитие  
Российской Федерации"  
(в редакции постановления  
Правительства Российской Федерации  
от 31 марта 2020 г. № 390)

**П Л А Н**  
реализации в 2020 году и в плановый период 2021 и 2022 годов государственной программы  
Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации"

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
1. Подпрограмма 1 "Развитие национального интеллектуального капитала"			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.1. Контрольное событие 1.1. В каждом научно-образовательном центре, выполняющем научные исследования и разработки, открыты центры развития компетенций руководителей научных, научно-технических проектов и лабораторий	7	Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	
1.2. Контрольное событие 1.2. Обеспечено присуждение премий		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	-	-	31 декабря	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
Правительства Российской Федерации в области науки и техники																	
1.3. Обеспечено присуждение премий Правительства Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря			
2. Подпрограмма 2 "Глобальное лидерство российских университетов"			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.1. Контрольное событие 2.1. Утверждены Минобрнауки России контрольные цифры приема на 2021/22 учебный год по образовательным программам высшего образования		Минобрнауки России	-	1 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.2. Контрольное событие 2.2. Утверждены Минобрнауки России контрольные цифры приема на 2022/23 учебный год по образовательным программам высшего образования		Минобрнауки России	-	-	-	-	-	1 июня	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.3. Контрольное событие 2.3. Утверждены Минобрнауки России контрольные цифры приема на 2023/24 учебный год по образовательным программам высшего образования			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 июня	-	-	-	-
2.4. Контрольное событие 2.4. Не менее 9000 студентов подведомственных Минобрнауки России образовательных организаций прошли подготовку по образовательным программам среднего профессионального (программам подготовки		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)													
			2020 год				2021 год				2022 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
специалистов среднего звена) и высшего образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, аспирантуры) в рамках реализации ведомственной целевой программы, предусматривающей подготовку квалифицированных кадров для организаций оборонно-промышленного комплекса в период 2016 - 2020 годов, заключивших договоры о целевом обучении с организациями оборонно-промышленного комплекса																
2.5. Контрольное событие 2.5. В Правительство Российской Федерации представлен доклад о результатах реализации Программы социальной поддержки граждан Российской Федерации, самостоятельно поступивших в ведущие иностранные образовательные организации и обучающихся в них по специальностям и направлениям подготовки, качество обучения по которым соответствует лучшим мировым стандартам, и обеспечения их трудоустройства в организации, зарегистрированные на территории Российской Федерации, в соответствии с полученной квалификацией		Минобрнауки России	13 марта	-	-	-	-	13 марта	-	-	-	-	13 марта	-	-	-
2.6. Контрольное событие 2.6. Созданы и функционируют не менее 15 ресурсных центров для детей и педагогов, обеспечивающих		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Ста-тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
<p>популяризацию изучения общеобразовательных предметов (математика, биология, химия, физика, астрономия и другие) на углубленном уровне (на русском языке) в странах-партнерах, в том числе с использованием сети Россотрудничества, российских центров науки и культуры, офисов транснациональных и российских компаний за рубежом</p>															
2.7. Контрольное событие 2.7. Созданы и функционируют не менее 25 ресурсных центров для детей и педагогов, обеспечивающих популяризацию изучения общеобразовательных предметов (математика, биология, химия, физика, астрономия и другие) на углубленном уровне (на русском языке) в странах-партнерах, в том числе с использованием сети Россотрудничества, российских центров науки и культуры, офисов транснациональных и российских компаний за рубежом		Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.8. Контрольное событие 2.8. Не менее 15 тысяч иностранных граждан ежегодно проходят обучение в летних и зимних школах, в том числе на базе летних оздоровительных лагерей		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	
2.9. Контрольное событие 2.9. Разработаны и функционируют не менее 10 специализированных сайтов в		Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-	



Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)														
			2020 год				2021 год				2022 год						
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал			
сети "Интернет" для привлечения на обучение иностранных граждан																	
2.10. Контрольное событие 2.10. Не менее 30 научно-педагогических работников образовательных организаций высшего образования, входящих в топ-200 международных рейтингов, отобраны по результатам конкурса на разработку передовых образовательных программ высшего образования		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря			
2.11. Контрольное событие 2.11. Приказом Минобрнауки России создана и введена в эксплуатацию государственная информационная система "Современная цифровая образовательная среда" на базе информационного ресурса (портала), обеспечивающего доступ к онлайн-курсам по принципу "одного окна"		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.12. Контрольное событие 2.12. Не менее 3 млн. человек зарегистрировано в качестве пользователей интеграционной платформы непрерывного образования и набора сервисов, обеспечивающих навигацию и поддержку граждан при выборе образовательных программ и организаций, осуществляющих образовательную деятельность		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.13. Контрольное событие 2.13. Не менее 30 тыс. человек из числа научно-педагогических работников и		Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
работников организаций-работодателей прошли обучение по программам повышения квалификации по реализации программ непрерывного образования															
2.14. Контрольное событие 2.14. Не менее 20 процентов научно-педагогических работников образовательных организаций высшего образования участвуют в реализации программ непрерывного образования (дополнительных образовательных программ и программ профессионального обучения)		Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.15. Контрольное событие 2.15. Создано и функционирует не менее 5 центров ускоренной подготовки специалистов совместно с компаниями цифровой экономики		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.16. Контрольное событие 2.16. Создано и функционирует не менее 15 центров ускоренной подготовки специалистов совместно с компаниями цифровой экономики		Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
2.17. Контрольное событие 2.17. Создано не менее 15 спутников к не менее 5 международным научно-методическим центрам для проведения научных исследований, изучения и распространения лучших международных практик подготовки, переподготовки и стажировки продвинутых кадров цифровой		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
экономики в областях математики, информатики, технологий															
2.18. Контрольное событие 2.18. Создано не менее 15 спутников к не менее 5 центрам на базе образовательных организаций высшего образования для разработки моделей "Цифровой университет"		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.19. Контрольное событие 2.19. Создан информационный ресурс, обеспечивающий по принципу "одного окна" доступ к качественным онлайн-курсам, в том числе к современным, наукоемким образовательным модулям, необходимым для реализации приоритетов научно-технологического развития		Минобрнауки России	31 января	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3. Подпрограмма 3 "Фундаментальные научные исследования для долгосрочного развития и обеспечения конкурентоспособности общества и государства"															
3.1. Контрольное событие 3.1. В Правительство Российской Федерации представлен доклад о результатах реализации в соответствующем году Программы фундаментальных научных исследований в Российской Федерации на долгосрочный период		Минобрнауки России, федеральное государственное учреждение "Российская академия наук"	-	30 июня	-	-	-	30 июня	-	-	-	30 июня	-	-	-
3.2. Контрольное событие 3.2. Введено в эксплуатацию 9 объектов		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)													
			2020 год				2021 год				2022 год					
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал		
капитального строительства, в том числе: 2020 год - 5; 2021 год - 3; 2022 год - 1																
3.3. Контрольное событие 3.3. Представлен в Правительство Российской Федерации и в Минобрнауки России отчет о результатах деятельности федерального государственного бюджетного учреждения "Российский фонд фундаментальных исследований"		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	31 марта	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
3.4. Контрольное событие 3.4. Реализована Программа деятельности национального исследовательского центра "Курчатовский институт" на 2018 - 2022 годы в части, касающейся фундаментальных исследований в 2019 году (отчет в Правительство Российской Федерации)		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	31 марта	-	-	-	-	31 марта	-	-	-	-	31 марта	-	-	-
4. Подпрограмма 4 "Формирование и реализация комплексных научно-технических программ по приоритетам Стратегии, а также научное, технологическое и инновационное развитие по широкому спектру направлений"			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.1. Контрольное событие 4.1. Утверждено не менее одной комплексной научно-технической программы по каждому приоритету	5	Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Ста-тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
научно-технологического развития Российской Федерации														
4.2. Контрольное событие 4.2. Проведена комплексная оценка отдачи и эффективности вложенных средств на содержание российских ученых в зарубежных научных центрах		Минобрнауки России	-	30 апреля	-	-	-	30 апреля	-	-	-	30 апреля	-	-
4.3. Контрольное событие 4.3. Создано не менее 4 международных математических центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по актуальным направлениям развития математики с участием российских и зарубежных ведущих ученых	7	Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4. Контрольное событие 4.4. Создано не менее 3 центров геномных исследований мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по актуальным направлениям развития геномных исследований с участием российских и зарубежных ведущих ученых	7	Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-
4.5. Контрольное событие 4.5. Разработан инновационный комплекс технических средств для оценки ядерной, радиационной и экологической безопасности объектов с отработанным ядерным топливом и радиоактивными отходами, затопленных в Арктике		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
4.6. Контрольное событие 4.6. Реабилитация площадки временного хранения радиоактивных отходов на территории филиала "35 судоремонтный завод акционерного общества "Центр судоремонта "Звездочка"		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
4.7. Введена в эксплуатацию единая цифровая платформа научного и научно-технического взаимодействия, организации и проведения совместных исследований в удаленном доступе, в том числе с участием зарубежных ученых	7	Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-
4.8. Контрольное событие 4.8. Реализована Программа деятельности национального исследовательского центра "Курчатовский институт", на 2018-2022 годы в части, касающейся прикладных исследований в 2019 году (отчет в Правительство Российской Федерации)		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	31 марта	-	-	-	31 марта	-	-	-	31 марта	-	-	-	-
4.9. Контрольное событие 4.9. Создано не менее 3 научных центров мирового уровня, выполняющих исследования и разработки по приоритетам научно-технологического развития с участием российских и зарубежных ведущих ученых		Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Ста-тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
5. Подпрограмма 5. "Инфраструктура научной, научно-технической и инновационной деятельности"														
5.1. Контрольное событие 5.1. Утвержден ежегодный план выставочно-ярмарочных, научных, научно-популярных и иных деловых мероприятий	5	Минобрнауки России	31 января	-	-	-	-	31 января	-	-	-	31 января	-	-
5.2. Контрольное событие 5.2. Заложены 2 новых современных научно-исследовательских судна неограниченного района плавания	7	Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-
5.3. Контрольное событие 5.3. Не менее 400 российских научных журналов включены в международные базы данных, нарастающим итогом	7	Минобрнауки России	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-
5.4. Контрольное событие 5.4. Утверждены концепция функционирования и план мероприятий ("дорожная карта") развития центров экспериментального производства, инжиниринга, прототипирования, опытного и мелкосерийного производства, испытательных центров и центров сертификации		Минобрнауки России	28 февраля	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.5. Контрольное событие 5.5. Подготовлен и представлен в Минэкономразвития России отчет о ходе выполнения федеральной адресной инвестиционной программы в		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	31 декабря

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)												
			2020 год				2021 год				2022 год				
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	
части реконструкции объекта "Строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технологического центра нанотехнологий, центра синхротронного излучения, специализированного нейтронного центра с их реконструкцией, реконструкция здания 166, техническое перевооружение здания 190 научно-технологического центра информационных технологий, нанобиотехнологий, когнитивных и социогуманитарных наук, г. Москва"		исследовательский центр "Курчатовский институт"													
5.6. Контрольное событие 5.6. Подготовлен и представлен в Минэкономразвития России отчет о ходе выполнения федеральной адресной инвестиционной программы в части реконструкции объекта "Строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технологического центра нанотехнологий, центра синхротронного излучения, специализированного нейтронного центра с их реконструкцией, техническое перевооружение здания 348, реконструкция и техническое перевооружение зданий 21А, 21Б, 21В-1, галерей 21А и 21Б, 380, 37/2 (ю.п.), 37/2 и 37/4-1 специализированного синхротронно-нейтронного центра на базе		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря



Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
ускорительно-накопительного комплекса "Сибирь" с научными станциями, исследовательского комплекса, материаловедческих защитных камер, горизонтальных каналов реактора "ИР-8", г. Москва"														
6. Федеральная целевая программа "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"														
6.1. Контрольное событие 6.1. Подготовлен и представлен в Минэкономразвития России и Минфин России отчет о ходе выполнения федеральных целевых программ и федеральной адресной инвестиционной программы		Минобрнауки России	25 января	-	-	-	-	25 января	-	-	-	-	-	
6.2. Контрольное событие 6.2. Проведена оценка исполнения обязательств и выполнения условий предоставления субсидий по соглашениям, заключенным в рамках мероприятия "Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики"		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	
6.3. Контрольное событие 6.3. Выполнена реконструкция здания 166, техническое перевооружение здания 190		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Ста-тус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал
6.4. Контрольное событие 6.4. Создана исследовательская инфра-структура на нейтроноводах источника холодных нейтронов. Техническое перевооружение и модернизация вспомогательных систем комплекса зданий реактора. Реконструкция систем специальной вентиляции, специальной канализации и электроснабжения. Поставка, монтаж и пусконаладка технологического и исследовательского оборудования		"Курчатовский институт" федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	
7. Подпрограмма 7. "Национальная технологическая инициатива"														
7.1. Контрольное событие 7.1. Поддержаны проекты малых предприятий в интересах Национальной технологической инициативы, не менее 120 штук		Фонд содействия инновациям	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря
7.2. Контрольное событие 7.2. Подготовлен доклад межведомственной рабочей группе по разработке и реализации Национальной технологической инициативы при Правительственной комиссии по модернизации экономики и инновационному развитию России об итогах деятельности центров		Минобрнауки России	-	1 апреля	-	-	-	1 апреля	-	-	1 апреля	-	-	

Наименование подпрограммы, федеральной целевой программы, контрольного события программы	Статус*	Ответственный исполнитель	Срок наступления контрольного события (дата)											
			2020 год				2021 год				2022 год			
			I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал

компетенций Национальной технологической инициативы

\* Отмечаются контрольные события в следующих случаях:

если контрольное событие включено в план мероприятий по реализации Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации на 2017 - 2019 годы, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 1325-р, ему присваивается статус "5";

если контрольное событие соответствует плану мероприятий по реализации федерального проекта в рамках национального проекта "Наука", ему присваивается статус "7". "

к) в приложении № 6 к указанной Программе:

в пункте 2 слова "показатель результативности использования субсидии" заменить словами "результат использования субсидии";

пункты 9, 10, 20 признать утратившими силу;

в пункте 22 слова "Для оценки результативности использования субсидий используется показатель результативности использования субсидий" заменить словами "Результатом использования субсидии является показатель (индикатор)";

пункт 23 изложить в следующей редакции:

"23. Оценка эффективности использования субъектом Российской Федерации субсидии осуществляется Министерством науки и высшего образования Российской Федерации на основании сравнения фактически достигнутых и плановых значений результатов использования субсидии, установленных соглашением.";

в пункте 24 слова "показателя результативности использования субсидии" заменить словами "результата использования субсидии", слова "пунктом 16" заменить словами "пунктами 16 - 18";

абзац первый пункта 25 признать утратившим силу;

пункт 26 признать утратившим силу;

в пункте 27 слова "федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по контролю и надзору в финансово-бюджетной сфере" заменить словами "уполномоченными органами государственного финансового контроля";

в пунктах 10 и 17 приложения к Правилам предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для осуществления мероприятий по реализации стратегий социально-экономического развития наукоградов Российской Федерации, способствующих развитию научно-производственного комплекса наукоградов Российской Федерации, а также сохранению и развитию инфраструктуры наукоградов Российской Федерации, предусмотренным приложением № 6 к указанной Программе, слова "пунктом 19" заменить словами "пунктом 17".