

# 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 постановляет:

- 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 образования Российской высшего И 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.



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 "Научнотехнологическое 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 угратившими 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 гол - 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 бюлжета, 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 2024 год - 603002522,3 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 научнообразовательных 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 бюлжета:

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 гол - 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:

#### "ПАСПОРТ

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"

Программноцелевые 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 научнотехнологического 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: І этап - 2019 - 2024 годы; II этап - 2025 - 2030 голы

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 2020 год - 7169000 тыс. рублей; на 2020 год - 7169000 тыс. рублей; на 2020 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 научнотехнологического 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 "Научнотехнологическое 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 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 "Научнотехнологическое развитие Российской Федерации" (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 31 марта 2020 г. № 390)

### СВЕДЕНИЯ

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

Have coverage to the company	Единица	Ответственный					Зна	чение по	казателей	İ				
Наименование показателя	l '' '	<u> </u>	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(индикатора)	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год
Го 1. Место Российской Федерации по численности исследователей в эквиваленте полной занятости среди ведущих стран мира (по данным Организации экономического сотрудничества и	осударственн мест	ная программа Рос Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>					4	4	4
развития)														

Наименование показателя	E	Omnomomnovvvvvii					Зна	чение по	казателей	i				
наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(maintopa)		***************************************	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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 научнотехнологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных	Mect	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 научнотехнологического 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	-	45	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50

Harrison parving marray	E	Ответственный					Зна	чение по	казателей	i				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(ипдикатора)	измерения	HOHOMMICHB	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	Единица	Ответственный							казателей					
паименование показателя (индикатора)	измерения	исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
( <u>/</u>	L		год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	E	Ответственный					Зна	ачение по	казателей	i				
наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(индикатора)	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год_	год	год	год	год	год	год	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TT	Г						Зна	ачение по	казателей	i				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(нидикатора)	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год
		Подпрограм					-							
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

YY	E	0					Зна	чение по	казателей	[				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(индикатора) 	измерения	исполнисль	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год
	Подпрогр	амма 2 "Обеспече												
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 обороннопромышленного 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

TT	E	0					Зна	чение по	казателей	i				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(индикатора)	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	Единица	Ответственный					Зна	ачение по	казателей	i				
паименование показателя (индикатора)	измерения	исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
	померения	полозинтоль	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	Единица	Ответственный							казателей					
паименование показателя (индикатора)	измерения	исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
	<u> </u>		год	год	год	год	год	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	Единица	Ответственный							казателей					
глаименование показателя (индикатора)	измерения	исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(am., 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-			год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год
Подпрограмма 3 "Фун	ндаментальн	ые научные иссле,	дования ;	цля долго	срочного	развития	и обеспеч	нения кон	курентос	пособнос	ги общест	тва и госу	дарства	•
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 " <b>Фор</b> г Россий		реализация компл ации, а также науч											развити	R
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

**	17	0					Зна	чение по	казателей	<u> </u>				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
	измерения	нополнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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 научнопроизводственными 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

**	Г		Значение показателей												
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
(индикатора)	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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 компетенций Национальной технологической 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	

TT	F	0	Значение показателей											
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

			Значение показателей												
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
	rismeperina	HOHOMMICH	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	

II	E	0	Значение показателей												
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
(тилитори)	xx51xx6permin		год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	_						Зна	чение по	казателей					
Наименование показателя	Единица	Ответственный	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(индикатора)	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год
исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, в общем объеме созданных результатов интеллекту- альной деятельности		Федерации Фальков В.Н.												
		Подпр	ог <b>рам</b> ма	7 "Нацио	т <b>ка</b> нальн	ехнологич	неская ин	ициатива'	•					
53. Количество созданных центров компетенций Национальной технологической 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 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	единиц	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	-	827	979	1174	1357	1534	1720	1900	2083	2266	2449	2629

							Зна	ачение по	казателей	<u> </u>				
Наименование показателя	Единица	Ответственный	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(индикатора)	изм <b>е</b> рения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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 пр	ограмма "Ис	следования и разр	аботки п	о приори	тетным н 2020 год		іям разви	тия научн	ю-технол	огическог	го компле	екса Россі	и на 201	14 -
56. Число публикаций по результатам исследований и разработок в ведущих научных журналах**	единиц <sub>.</sub>	Минобрнауки России, Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.	1300	448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57. Число патентных	единиц	Минобрнауки	535	265	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Наименование показателя	Единица	Ответственный						чение по	казателей					
наименование показателя (индикатора)	единица измерения	исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
			год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

I lava carranavara Paranana	E	Omnomompovyvvič					Зна	ачение по	казателей	i				
Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Ответственный исполнитель	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
(индикатора)	измерения	исполнитель	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	год	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<sup>\*</sup> 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.

<sup>\*\*</sup>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)

### ПЕРЕЧЕНЬ

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

		Срок		Ожидаемый		
Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	оконча- ния реали- зации	ожидасмый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
	Подпрог	грамма 1 "Ра	звитие наци	ионального интеллектуально	ого капитала"	

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

						_	
Н	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
2.	Основное мероприятие 1.2	Минобрнауки России	2019 год	2030 год	увеличение численности	выявление талантов в	возрасте до 39 лет (включительно), имеющих ученую степень кандидата наук место Российской Федерации по
	"Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"	(Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)			молодых исследователей	области науки и техники, грантовая поддержка развития талантов	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	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		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

H	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	оок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
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		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
8.	Основное мероприятие 2.1 "Развитие инфраструктуры высшего образования"	Подпрограмма 2 "Обесп Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)			осуществление проекти- рования, строительства и реконструкции учебных и учебно-лабораторных корпусов, зданий библиотек, спортивных и иных объектов, в том числе аварийных объектов и объектов незавершен- ного строительства	проектирование, 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

		C			T	1
Номер и наименование основимероприятия	ного Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	оок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
				рейтинги, реализующих прорывные научно- исследовательские и опытно-конструкторский 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 социал поддержка обучающихся и работников образовательно организаций высшего образования"	льная (Министр науки и высшего образования	2019 год	2030 год	обеспечение ежегодного выполнения социальных государственных 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

		Cp	ок	Ожилаемый		
Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	оконча- ния реали- зации	непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)

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

		Cp	ок	Ожидаемый		
Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа-	оконча- ния реали-	ожидаемый непосредственный результат (краткое	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		ции	зации	описание)		(подпрограммы)

11. Ведомственная целевая программа "Развитие интегрированной системы обеспечения высококвалифицированными кадрами организаций обороннопромышленного комплекса Российской Федерации в 2016 - 2020 годах"

Минобрнауки России (Министр науки и высщего 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

реализация проектов по совершенствованию содержания и технологий целевого обучения студентов образовательных организаций высшего образования в интересах организаций обороннопромышленного комплекса Российской Федерации; организационнотехническое и экспертноаналитическое сопровождение ведомственной целевой программы "Развитие интегрированной системы обеспечения высококвалифицированным и кадрами организаций оборонно-промышленного комплекса Российской

спениальностям 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 обороннопромышленного комплекса

			Cr	ok			
Н	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
					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	2019 год	2024 год	увеличение количества граждан, прошедших обучение по программам непрерывного образова-	развитие непрерывного образования (дополнительных образовательных программ	количество граждан, ежегодно проходящих обучение по программам непрерывного образования (дополнительным образовательным

Н	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		Федерации Фальков В.Н.)			ния в образовательных организациях высшего образования, реализующих дополнительные образовательные 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

					<del></del>		
				оконча-	Ожидаемый		Связь с показателями
Н	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	ния реали- зации	непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	государственной программы (подпрограммы)
							образовательных организациях высшего образования; доля доходов образовательных организаций от реализации дополнительных образовательных программ и программ профессионального обучения в общем объеме доходов от образовательной деятельности
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"	количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности, с использованием в образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации
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

F	Іомер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)				
Подпрограмма 3 "Фундаментальные научные исследования для долгосрочного развития и обеспечения конкурентоспособности общества и государства"											
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 конкурентоспо- собной, построенной на использовании цифровых технологий и отвечающей современным принципам организации системы управления научно-техно- логическим развитием; повышение эффектив- ности государственных инвестиций в научные исследования и разработ- ки, в том числе выражен- ное в привлечении внебюджетного финанси- рования прикладных научных исследований и разработок, результиру- ющем 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 научнотехнологического 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	исследований	место Российской Федерации по удельному весу в общем числе статей в областях, определяемых приоритетами научнотехнологического развития, в изданиях, индексируемых в международных базах данных; численность российских и зарубежных ученых, работающих в российских организациях и имеющих				

	51										
H	Іомер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)				
		"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

			Cr	ок	Ожидаемый						
H	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	оконча- ния реали- зации	ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)				
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				
п	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 траисферо"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации В Н )	2019 год	2030 год	концентрация ресурсов на реализацию приоритетов научно-технологического развития и обеспечение значимых мультипликативых зффектов от	реализация комплексной программы поддержки прикладных научных исследований и технологического	место Российской Федерации по удельному весу в общем числе заявок на получение патента на изобретение, поданных в мире по областям, определяемым приоритетами научно-				

тивных эффектов от

технологического развития;

трансфера

трансфера"

Фальков В.Н.)

Н	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	оок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
					использования полученных технологий; существенное увеличение вклада от использования результатов интеллекту- альной деятельности в экономику страны, в том числе рост ее немате- риальной 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 междис- циплинарных 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 высщего 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

I	Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ци́и	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
							исключением организаций, образующих инфраструктуру наукограда, в среднем по всем наукоградам Российской Федерации
26.	Основное мероприятие 4.3 "Обеспечение реализации программы двух- и многостороннего научнотехнологического 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		место Российской Федерации по удельному весу в общем числе заявок на получение патента на изобретение, поданных в мире по областям, определяемым приоритетами научнотехнологического 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 научнотехнологического развития"	Минобрнауки России (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)	2019 год	2030 год	сокращение транзакци- онных издержек взаимо- действия исследователей, инженеров и технологи- ческих предпринимателей, а также доступ к различ- ным услугам, необходи- мым для осуществления научной, научно-техни- ческой 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	начала реализа-	оконча- ния реали-	Ожидаемый непосредственный результат (краткое	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
мороприлим		ции	реали- зации	описание)		(подпрограммы)

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 2019 год (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)

19 год 2024 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 научнообразовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реаль-

создание научнообразовательных 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 научнообразовательных центров мирового уровня на основе интеграции университетов и научных организаций и их кооперации с организациями, действующими в реальном секторе экономики

Н	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
					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 высщего 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

			Cr	OOK			
H	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
		Подпрограмма 5 "Ин	фраструкту	ра научной,	научно-технической и инно	научно-технические программы вационной 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.)			•	развитие инфраструктуры научной, научно- технической деятельности	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

		,			, · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
H	омер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)	
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 научнотехнической 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 наименовани мероприяти		Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)
36. Федеральный проег передовой инфраст проведения исследиразработок в Росси Федерации"	руктуры для о <b>ваний и</b>	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

		Срок		Oxerranera		
Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	начала реализа- ции	оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)

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"

приоритетов

37. Основное мероприятие 7.2 "Реализация мероприятий Национальной технологической инициативы"

Минобрнауки России 2019 год 2030 год преобразование (Министр науки и высшего образования Российской Федерации Фальков В.Н.)

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)

реализация проектов в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологическая инициативы; предоставление грантов юридическим лицам на проведение научноисследовательских работ в целях реализации планов мероприятий ("дорожных карт") Национальной технологическая инициативы: организация и проведение технологических конкурсов

число участников Национальной технологическая 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 технологическая

	01										
Номер	и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Ср начала реализа- ции	ок оконча- ния реали- зации	Ожидаемый непосредственный результат (краткое описание)	Основные направления реализации	Связь с показателями государственной программы (подпрограммы)				
						в целях реализации Национальной технологическая инициативы; реализация программ по развитию отдельных направлений Национальной технологическая инициа- тивы некоммерческими организациями, осуществ- ляющими функции инфраструктурных центров; государственная поддержка деятельности Университета Национальной технологическая инициативы и Платформы Национальной технологической инициативы	инициативы, лицензионных соглашений на передачу права использования и (или) отчуждения права на результаты интеллектуальной деятельности, созданных центром Национальной технологическая 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				
нау	деральный проект "Развитие чной и научно- изводственной 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	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)

## СВЕДЕНИЯ

# 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 "Информационна безопасность" национальной программы "Цифровая экономика Российской Федерации"			

Минобрнауки НОГО России **квнноиш** граммы

федеральный проект "Информационная безопасность"

				03			
Ha	именование 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 "Научнотехнологическое развитие Российской Федерации"	подпрограммы 2 "Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского высшего образования" государственной программы Российской Федерации "Научнотехнологическое 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"
		Распе	ряжения Правите	льства Россий	іской 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"

На	именование 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
					развития Российской Федерации на 2017 - 2019 годы, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 июня 2017 г. № 1325-р, пункт 2		
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	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"
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	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	Минобрнауки России	основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"

Наименование правового акта правовог	Российской	Основания разработки (статус)	Реквизиты документа	Ответственный за разработку правового акта	Связь с основным мероприятием
--------------------------------------	------------	-------------------------------	---------------------	--	-------------------------------

Российской Федерации в области науки и техники для молодых ученых", пункт 3

постановление

#### Ведомственные акты Минобрнауки России

март

3

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 бюлжетных ассигнований федерального бюджета на 2021/22 учебный год

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

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"

основное мероприятие 2.2 "Обеспечение реализации образовательных программ и научной деятельности в системе высшего образования"

Минобрнауки

России

Ha	именование 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 работ- ников образовательных организаций высшего образования"

Наименование правового акта 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

июнь

2

9. О внесении изменений в Правила установления организациям, осуществляющим образовательную деятельность, контрольных цифр приема деятельность, 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 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.

паспорт федерального проекта "Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности российского образования)" национального проекта "Образование"

федеральный проект "Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)"

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
-----------------------------	--------------------------------------	--	-------------------------------	---------------------	--	-------------------------------

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"

## Распоряжения Правительства Российской Федерации

3

10. О присуждении премий Правительства Российской Федерации 2021 года в области науки и техники

об определении лауреатов премии Правительства Российской Федерации 2021 года в области науки и техники

сентябрь

положение о премиях Правительства Российской Федерации в области науки и техники, утвержденное постановлением Минобрнауки России основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"

Hai	именование 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"
			Ведомственные аз	сты Минобрн	ауки России		
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

H:	аименование 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
	группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2022/23 учебный год	группам специальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 2022/23 учебный год			осуществляющим образова- тельную деятельность, кон- трольных цифр приема по профессиям, специальнос- тям и направлениям подго- товки и (или) укрупненным группам профессий, спе- циальностей и направлений подготовки для обучения по образовательным програм- мам среднего профессио- нального и высшего образо- вания за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и о признании утратившими силу неко- торых актов Правительства Российской Федерации и их отдельных положений"		деятельности в системе высшего образования"
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	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	декабрь	3	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	Минобрнауки России	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"

			/ 1			
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	Российской Федерации обучающимся по образовательным программам высшего образования, имеющим государственную аккредитацию, по очной форме обучения по специальностям или	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"	<b>Минобрнауки России</b>	основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"

Hav	менование 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"
			2	2022 год			
		Pacno	ряжения Правите	льства Россиі	йской 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	Минобрнауки России	основное мероприятие 1.2 "Выявление талантов и их развитие в области науки и техники"

Наименование правового акта  Основные положения правового акта  Основные положения правового акта  Основные положения правового акта  Основные положения правового акта	ской разработки Реквизиты документа щии (статус)	Ответственный за разработку правового акта Связь с основным мероприятием
---	---	--

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

3

декабрь

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

Минобрнауки постановление Правительства Российской России 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"

основное мероприятие 2.3 "Стимулирование и социальная поддержка обучающихся и работников образовательных организаций высшего образования"

Hai	именование 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

					джетной фикации						Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	рублей)			_	
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	всего в том числе	x	47	0	00	688318148,9	777752574.8	834173219,4	872483215,9	932670551,1	957151689.2	84 <b>452</b> 843 <b>4,</b> 4	879685565.4	916610864,9	955394042,5	996129404,2	1038916090,3
программа те ра Ро	развитие Российской Федерации"	федеральный бюджет в том числе:	X	47	0	00	688318148,9	777752574,8	834173219,4	872483215,9	932670551.1	957151689.2	844 <b>52</b> 843 <b>4.</b> 4	879685565,4	916610864,9	955394042,5	996129404,2	1038916090,3
	Фодорации	Минобрнауки России (ответственный исполнитель государственной программы)	075	47	0	00	<b>479</b> 80615 <b>3.8</b>	535258126,2	599255230,9	636198041,4	683167 <b>366</b>	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

	<u> </u>		T	Код бю	джетной	T					Объемы	бюджетных асси		ублей)				
				T	рикации	<u>,                                    </u>			<del></del>		O DEMBI						<del> </del>	<del></del>
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГТІ (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	49			<	220215	0717000	933247,8	977550,6	1023980	1072637 <b>,9</b>	1123631,5	1177072,7	1233079,1	1291 <b>773,8</b>	1353285,9
		•	076	47	0	00	638028,4	839216	871780,2	933247,8 2398410,6	2416436,1	2435543,1	2455796,5	2477265,1	2500021,9	2524144	2549713,5	2576817,1
		Росрыболовство		47	0	00	2462602	2496600,7	2322382,1	•		2433343,1	232391,7	240352	248694,4	257437,2	266599,7	276202
		Рособрнадзор	077	47	U	00	225200,6	246367,6	209101,3	210632,3	217548,2		31544127		34745912,1	36470641,7	38283643,2	
		Минсельхоз России	082	47	0	00	24680381,5	26252737,6	26290631	27301788,4	28646095,9	30059028,8		33105115,1	2441417	2466057,5	2492176,5	40189482,7
		Россвязь	084	47	0	00	2305988,6	2672849,7	2235358,1	2337622,1	2356034,9	2375552,6	2396241,2 390762,4	2418171,2	390762,4	390762,4	390762,4	2519862,6 390762,4
		Минфин России	092	47	0	00	-	10383146,1	5375995,9	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 4414218	2032275,3 4596501,2	2055957,7 4787673,8
		Росавиация	107	47	0	00	3216396,5	3264827,6	3386189,6	3485281,8	3622288,8	3765970,7	3916653,8	4074680,3	4240409,5	7646960,5	8031396,2	•
		Росжелдор	109	47	0	00	5676662,2	6131420,5	5450733	5701604,8	5986958,9	6286827,8	6601957,3 6342245,4	6933131,9	7281176,9 6811884,7	7064218,7	7329004,4	8435444,8 7606859,9
		Росморречфлот	110	47	0	00	5262949	6290107,2	5893296,2	5717340,4	5915705,2	6123845,4	1724952,2	6571413,9	1795560,1	1833473,7	1873241,4	1914954,2
		Минэкономразвития России	139	47	0	00	1087384,9	1241801,3	1552276,3	1630905,2	1660771,2	1692096,3	50528,9	1759413,8	•	58862,3	61938,7	65177,9
		Роспотребнадзор	141	47	0	00	40506,8	69857,6	41839,5	43386,8	45646,3	48024,9	24355,7	53165,1	55940,4 26997.5	28267,3	29707,5	31221,8
		Минтруд России  ФТС России	149	47	0	00	302543,3	180670,4	20263,9	20989,9	22056,2	23177,2		25594,8	26897,5	·	•	_
			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 козяйства 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

				Код бюд классио	икации фикации	1			<del></del>	<del></del>	Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. ј	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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.)	203 <b>0 год</b> (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	1263 <b>8679,6</b>	13237187,1
		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова"	386	47	0	00	16361 <b>422,5</b>	17860523,9	17596310	18293376,8	19096003,7	19938072,6	19931531,6	20858425,8	21830901,7	22851212,7	239217 <b>2</b> 4, <b>3</b>	25044919,7
		ФМБА России	388	47	0	00	54194,3	94709,9	57336,8	62386,4	65495,3	68 <b>760</b> ,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	<b>56</b> 1514,9	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	90	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

	<u> </u>			Код бю,	джетной	i					05			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
				классис	рикации					<del></del>	Объемы	оюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u>,                                      </u>	
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	всего в том числе	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
	интеллектуального капитала"	федеральный бюджет в том числе:	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
		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
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	1	00	1900000	2700000	3700000	4500000	4800000	4800000	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

				Код бюл	жетной							····						
			ì	классиф							Объемы (	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	лГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 1.1	"Поддержка и развитие системы	исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию подпрограммы) всего в том числе	x	47	l	01	-	•	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5
	демонстрации и популяризации результатов и	федеральный бюджет в том числе:	X	47	1	01	-	•	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5	175888,5
	достижений науки"	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		всего в том числе	Х	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
	развитие в области науки и техники"	федеральный бюджет в том числе:	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
		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 362090,2	60000 395590,2	60000 395590,2	60000 395590,2	63600 399190,2	67416 403006,2	71461 407051,2	75748,6 411338,8	80293,5 415883,7	<b>85</b> 111,1 <b>420701,3</b>	90217,8 425808	95630,9 431221,1
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований	х	47	ī	02	302070,2	J7JJ7V,Z	373374,2	373374,2	J7717U,Z	403000,2	401031,2	411336,8	413003,/	420701,3	723008	73 [ <i>44</i> 1, [

		1	T	Код бю,	цжетной				1 <del></del>					٠				
					рикации						Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. г	оублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	всего в том числе	х	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
за <u>ј</u> уч кл:	зарубежных ученых мирового класса к	федеральный бюджет в том числе:	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
	формированию в	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
уче кла фо Рос Фе нау	Российской Федерации новых научных коллективов"	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	х	47	1	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<u></u>	-	-
		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	"Развитие	BCETO B TOWN HAVE TO	x	47	1	04	200000	300000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000
мероприятие 1.4	института научного наставничества"	в том числе федеральный бюджет в том числе:	x	47	1	04	200000	300000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000

			1	Код бюд классиф							Объемы	бюджетных асси	ягнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар-	пП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-
Основное "Соз		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	04	200000	300000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000	400000
Основное мероприятие 1.5	"Создание института временных и постоянных	всего в том числе федеральный бюджет	x x	47 47	1	05 05	500000	521078,3 521078,3	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000	500000
1	позиций для исследователей"	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 аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других	075 X	47 47	1	05 05	- -	21078,3	-	-	-	-	• -	-	-	-	-	-

					джетной фикации						Объемы	бюджетных асси	игнований (тыс. р	рублей)	···		-	<del></del>
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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 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-	всего в том числе	x	47	1	S1	-	1100000	800000	•	•	-	-	-	-	-	-	-
	производственной кооперации"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	1	S1	-	1100000	800000	-	-	-	-	-	•	-	-	-
		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 высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	x	47	1	SI	-	1100000	800000	-	-	-		-	-	-	-	-

				Код бю	джетной рикации						Объемы	бюджетных асси	ігнований (тыс. ;	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	всего в том числе	x	47	1	S3	1450000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000	-	•	•	-	-	•
	потенциала в сфере исследований и разработок"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	1	<b>S</b> 3	1450000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000		-	•	-	-	•
	pp	Минобрнауки России	075	47	I	<b>S</b> 3	250000	-	-	•	-	•	-	•	-	•	•	-
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	1	S3	1200000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000	-	-	-	-	•	-
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований фаде- рального бюджета, предусмот- ренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государст- венных программах, - всего	х	47	1	S3	-	•	•	-	•	-	•	-	-	-	-	-
		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	1	S3	1450000	1900000	2800000	3600000	3900000	3900000	-	· •	•	-	•	•
Подпрограмма 2	глобальной	всего в том числе	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
	конкурентоспособн ости российского высшего	федеральный бюджет в том числе:	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
	образования"	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	52883 <b>892,5</b>	55581 <b>27</b> 9,7
		Минпросвещения России	073	47	2	00	-	15648,1	9902,7	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10272,5	10 <b>272,</b> 5	10272,5	10272,5
		Росрыболовство	076	47	2	00	2462602	2496600,7	2322382,1	2398410,6	2416436,1	2435543,1	<b>2455</b> 796,5	2477265,1	<b>2500</b> 021,9	2524144	2 <b>5497</b> 13,5	2576817,1

	<del></del>		<del>,</del>															<del></del>
				-	джетной фикации						Объемы	бюджетных асси	ігнований <b>(тыс</b> . ]	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	665 <b>52</b>	66552	66552	66552
		Минсельхоз России	082	47	2	00	24680381,5	26252737,6	26290631	27301 <b>788,</b> 4	28646095,9	30059028,8	315441 <b>27</b>	33105115,1	34745912,1	36470641,7	38283643,2	40189482,7
		Россвязь	084	47	2	00	2305988,6	2672849,7	2235358,1	<b>2337622,</b> I	2356034,9	2375552,6	2396241,2	2418171,2	2441417	246605 <b>7,5</b>	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	1 <b>9</b> 32516	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	3 <b>76</b> 5970,7	39166 <b>53,8</b>	4074680,3	4240409,5	4414218	4596501,2	4787673,8
		Росжелдор	109	47	2	00	5676662,2	6131420,5	5450733	5701604,8	59869 <b>58,9</b>	6 <b>286</b> 827,8	6601957,3	6933131,9	<b>728</b> 11 <b>7</b> 6,9	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	<b>456</b> 46,3	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	218976 <b>3</b>	2197438,7	2205575	2214199,4	2223341,4	2233031,8	2243303,7	2254191,9
		Росархив	155	47	2	00	427,8	785,3	<b>269</b> ,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	GO.	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	99 <del>6644</del> 3,8	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

					джетной фикации	1					Объемы	бюджетных асси	игнований (тыс. ;	рублей)			,	
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	прог-	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	<b>47</b>	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

				Код бюд классиф							Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. )	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	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
	высшего образования"	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	-	-	•	-	-	-	•	-	-

	<u></u>			Код бю		i					Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (государ- ствен- ная прог- рамма)	икации пП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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  аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, -	777 X	47 47	2 2	01 01	1227205,7	2977096,2 -	2846226,5 -	1002684,7 -	1002684,7 -	1002684,7 -	1002684,7 -	1002684,7 -	1002684,7 -	1002684,7	1002684 <b>,7</b> -	1002684,7
		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 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	всего в том числе	x	47	2	02	349489992,2	375225837,4	397062966,8	413323259,3	43 163 869 1	450833301,9	470949295	492030899	514124465,9	537278572,6	561544128,1	586974484,8
	образовательных программ и научной	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
	деятельности в	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
	системе высшего образования"	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 02	1704598,4 3093821,4	2031155,3 3137506	1579507,8 3254615,5	1637567,2 3348444,8	1637567,2 3477241,6	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2	1637567,2
		Росавиация	107 109	47	2	02	4672483,6	5074476,1	4358540,5	4565760,6	4782964,1	3612220,7 5010593,3	3753678,7	3901926,8	4057290,7	4220112,1	4390749	4569576,4
		Росжелдор Росморречфло <del>т</del>	110	47	2	02	3351109,7	4212998,4	3702015,1	3847892,8	4025102,9	4210819,1	5249148,7 4405449,6	5499154,8 4609422,4	5761161,1 4823185,9	6035743,8 5047210,1	6323506,5 5281987,4	6625081,7 5528034

				•	джетной фикации		<del></del>			<del></del>	Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (rocy- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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

			1	Код бюл классиф		1				, . <u>,</u>	Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)		ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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, <b>9</b>	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	<b>44</b> 83962 <b>,5</b>	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	-	-	-	-	•	•	٠	•	•	•	•	-
		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	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		всего в том числе	x	47	2	03	<b>7297</b> 2618,2	76032524,9	784415 <b>79,</b> 2	<b>8143</b> 1606	86150873,5	91153297,2	96455866,2	102076589,4	108034556	114350000,5	121044371,8	128140405,3
	поддержка обучающихся и работников	федеральный бюджет в том числе:	x	47	2	03	<b>729</b> 72618 <b>,2</b>	76032524,9	<b>7844</b> 1579 <b>,2</b>	814316 <b>06</b>	86150873,5	9115 <b>3297,2</b>	96455866,2	1020 <b>76589,4</b>	108034556	114350000,5	121044371,8	128140405,3
	образовательных	Минобрнауки России	075	47	2	03	50274310,3	52194630,9	53896474,4	560028 <b>78,</b> 2	5 <b>9303</b> 153,5	62801445,4	66509634,8	70440315,5	74606837,1	79023350	83704853,6	88667247,5
	вестего организаций	Минкультуры России	054	47	2	03	2946639,1	2993081	3034 <b>9</b> 49,8	30867 <b>67,</b> 7	3167603,8	3253290	3344117,4	<b>344</b> 0394,4	3542448,1	<b>3650</b> 625	3765292,5	3886840
	образования"	Минздрав России	056	47	2	03	8221455,9	8872345,3	9157 <b>53</b> 4,7	95101 <b>84,</b> 9	10080796	10685643,8	11326782,4	12006389,3	12726772,7	134903 <b>79</b>	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	3792 <b>79</b>	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	36 <b>5499,8</b>	38742 <b>9,8</b>	410675,6	435316,1	461435,1	489121,2

					джетной рикации						Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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

				Код бю					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Объемы	бюджетных асси	игнований (тыс. ј	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	х	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	"Развитие интегрированной	всего в том числе	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
программа	системы обеспечения высококвалифици-	федеральный бюджет в том числе:	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
	рованными кадрами	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
	организаций оборонно- промышленного	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные	x	47	2	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•

				Код бю	джетной рикации				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Объемы (	бюдж <del>е</del> тных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 мероприятие 2.5	"Оценка и контроль качества	всего в том числе	x	47	2	05	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552
	высшего образования"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	2	05	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552	66552
		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 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

					джетной фикации	- 1					Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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)																
Федеральный проект	"Молодые профессионалы	всего в том числе	X	47	2	E6	15504052,2	15644431,5	15434784,6	15438871,5	15434784,6	15434784,6	0	0	-	-	-	-
	(Повышение конкурентоспособ- ности	федеральный бюджет в том числе:	х	47	2	E6	15504052,2	15644431,5	15434784,6	15438871,5	15434784,6	15434784,6	-	-	-	-	-	-
	профессионального	Минобрнауки России	075	47	2	E6	13807152,2	13952531,5	13742884,6	13746971,5	13742884,6	13742884,6	-	-	-		-	-
пр пр	образования)"	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	-	-	-	-	-	-

			1	Код бюд				·		,	Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	рублей)				<del></del>
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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	всего в том числе	x	47	2	<b>E</b> 7	880000	976300	1350000	1350000	1350000	1690000	-	-	-	•	-	-
	каждого"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	2	E7	880000	976300	1350000	1350000	1350000	1690000	-	-	-	•	-	-
		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 в том числе	x	47	2	E9	9148376,2	14502025,6	20394851,3	20394851,3	20394851,3	20394851,3	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет в том числе:	х	47	2	E9	9148376,2	14502025,6	20394851,3	20394851,3	20394851,3	20394851,3	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	•	-	•	-	-	-	-	-	-	-

				Код бюд классиф							Объемы	бюджетных ассиг	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	E9	9148376,2	14502025,6	20394851,3	20394851,3	20394851,3	20394851,3	-	-	-	-	-	-
Ведомственный проект	"Информационный портал,	всего в том числе	x	47	2	B1	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4
	обеспечивающий расширение взаимодействия	федеральный бюджет в том числе:	х	47	2	Bl	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4
	абитуриентов и	Минобрнауки России	075	47	2	B1	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4
	образовательных организаций высшего образования, находящихся на территории Российской Федерации" ("Поступай правильно")	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального 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 высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию ведомственного проекта)	x	47	2	B1	19993,1	20596,9	21005,3	21444,3	22473,6	23552,4	24682,9	25867,7	27109,3	28410,5	29774,3	31203,4

			1	Код бюд классиф							Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	рублей)		· · · <u>- · · · · · · · · · · · · · · · ·</u>		
Статус	Наименование структурног≎ элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)		ная	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	20,19 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	всего в том числе	x	47	2	D3	1823060	4895843,3	9711924,4	15057817,5	13479693,3	11661010,1	-	-	-	-	-	-
·	экономики"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	2	D3	1823060	4895843,3	9711924,4	15057817,5	13479693,3	11661010,1	-	-	-	-	-	-
		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 высшее образование 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 в том числе	x	47	2	D4	-	55000	65000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		федеральный бюджет в том числе:	x	47	2	D4	-	55000	65000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	•	-	-	-	-	-

			·															
			1		<b>іжетной</b> эикации						Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)			<del></del>	
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 исследо-	всего в том числе	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
	вания для долго- срочного развития и обеспечения	федеральный бюджет в том числе:	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
	конкурентоспособн	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
	ости общества и государства"	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	, ,	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	94121 <b>2,7</b>	105020 <b>7,2</b>	1113 <b>219,</b> 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	1093 <b>05,9</b>	115864,3	122816,1	13018 <b>5</b> ,1	137996,2	146276	1550 <b>52,</b> 5	164355,7	174217

				Код бю				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>	<u></u>	Объемы	бюджетных асси	тнований (тыс. г	างก็และนั	<u> </u>			
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	классиф ГП (госу- дар- ствен- ная прог-		ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 3.1	"Совершенствование системы управления в области развития фундаментальных научных исследований"	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 высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию подпрограммы) всего в том числе:  Российская академия наук аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального 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 высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего		47 47 47 47 47	3 3 3 3	01 01 01 01	153954635,7 4209498,3 4209498,3 -	158703331,9 4326492,1 4326492,1 -	177222768,8 4357509,6 4357509,6 -	185177358,6 4397371,6 4397371,6 -	190863763,6 4518653,9 4518653,9	197367668,2 4645757,8 4645757,8 -	201676163,3 4778962,7 4778962,7 -	208581437,7 4918561,4 4918561,4 -	215819284,3 5064860,9 5064860,9 -	223405733,7 5218182,7 5218182,7 -	231357589,8 5378864 5378864 - 5378864	239692467,8 5547258 5547258 -

			<u> </u>	Код бюл			<del></del>				Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)	<del>,-</del>			<del></del>
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (государ- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 3.2	"Обеспечение реализации	(в том числе на реализацию основного мероприятия) всего в том числе	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
	программы фундаментальных	федеральный бюджет в том числе:	x	47	3	02	132396129,2	151431328,9	170491602,7	177249447,3	183055125,7	189139581,4	195516 <b>201,9</b>	202199017,7	209202733,3	216542759,4	224235246,8	232297122,1
	<b>научных</b> исследований"	Минобрнауки России Минкультуры России	075 <b>054</b>	47 <b>47</b>	3 3	0 <b>2</b> 02	10 <b>9846</b> 74 <b>2,</b> 8 67 <b>45</b> 91,4	1 <b>2</b> 8899153,4 691943	148084256,9 704995,3	1 <b>547</b> 17516,9 <b>72</b> 1 <b>5</b> 47,5	16 <b>02</b> 85780,7 7 <b>46</b> 551,1	166121425,9 772754,8	1 <b>72237292</b> ,9 800216,3	178646839,1 828996	185364168,2 859157	192404061,2 890765,9	1 <b>99782</b> 009,1 923891, <b>9</b>	207514247 958608
		Минотрой России	069	47	3	02	39479 <b>7</b>	408305,2	425420,1	447569,3	4 <b>63</b> 868,6	480950,3	498851,9	517612,8	537274,2	557879,4	579473,6	602104,4
		Минпросвещения России федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	073 595	47 47	3	02 02	429296,7 1380176,8	491837,6 1474563, <b>6</b>	503576,8 1510243,2	520741,1 1555171,5	545736,7 1629819,7	571932 1708051,1	5993 <b>84,8</b> 1790037,5	628155,2 1875959,3	658306,7 1966005,4	689905,4 2060373,6	723020,9 2159271,6	757725,9 <b>2262916,6</b>
		федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	3	02	1 <del>96</del> 70524,5	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 феде- рального бюджета, предусмот- ренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государст- венных 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 феде- рального бюджета, предусмот- ренных 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	153342 <b>787,8</b>	171535829,2	178408960,4	184284209,6	190442410,3	196897200,5	203662876,3	210754423,4	218187550,9	225978725,8	234145209,8

		***************************************		Код бюл классиф		1		·			Объемы	бюджетных асси	ягнований (тыс. р	ублей)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик- координатор, участник)		ГП (госу- дар-	пГП (под- прог-	ОМ (основ ное меро-	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	всего в том числе	x	47	3	S1	-	34052	31830	840354,6	•	•	•	•	•	-	•	•
	кооперации"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	3	Šì	-	34052	31830	840354,6	•	•	-	•	-	-	•	-
		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	х	47	3	SI	-	-	-	•	•	-	-	-	-	-	-	-
		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	всего в том числе	x	47	3	S2	-	1000000	1297600	1530672	2060900	2279500	-	•	-	-	•	-
	инфраструктуры для проведения исследований и	федеральный бюджет в том числе:	x	47	3	S2	-	1000000	1297600	1530672	2060900	2279500	-	-	-	-	-	-
	разработок в	Минобрнауки России	075	47	3	<b>\$2</b>	-	1000000	1297600	1530672	2060900	2279500	-	-	-	-	-	-
	Российской Федерации"	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмот-	x	47	3	S2	-	-	-	-	•	•	-	•	-	-	-	-

			T		джетной фикации	ſ	<del></del> -				Объемы	бюджетных асси	игнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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 высшее образование 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	всего в том числе	x	47	3	S3	8150000	•	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-
	потенциала в сфере исследований и разработок"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	3	S3	8150000	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
	paspaoorox	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	х	47	3	S3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		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	<b>S3</b>	8150000	-		-	-	-	-	-	-	-	-	•

				Код бюд классиф	джетной рикации	í	<u></u>				Объемы	бюджетных асси	игнований (тыс. )	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГТІ (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	всего в том числе	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
	комплексных научно- технических	федеральный бюджет в том числе:	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
	программ по	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
	приоритетам	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
	Стратегии научно-	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
	технологического развития	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
	Российской	Роспатент	168	47	4	0	0	27930,4	24124,8	8085,8	8085,8	-		8085,8	8085,8	8085,8	-	
	Федерации, а также	федеральное государственное	595	47	4	0	8389647,7	9338734,9	9543855,5	9744721,7	10087193,1	8085,8	8085,8 10822241	11216433,3	11629546,9	12062490	8085,8	8085,8
	научное, технологическое и инновационное развитие по широкому спектру	бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"							·			10446103,2			·		12516214,3	12991717,4
	направлений"	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государственных программах, - всего	×	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	61501 <b>34,8</b>
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения и высшее образование в государственных программах и непрограммной части	x	47	4	O	188429413	264788021,3	249301327,8	245947442,9	300155939,2	354093046,2	388540451,1	461691927,4	549390924,2	65454 <b>2959</b> ,9	780634464,3	931848952,1

					джетной						Объемы	бюджетных асси	нгнований (тыс.	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	лГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	"Обеспечение	BCETO	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
мероприятие 4.1	реализации комплексных программ поддержки	в том числе федеральный бюджет в том числе:	×	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
	прикладных	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
	научных исследований и	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
	технологического	Рособрнадзор	077	47	4	01	158648,6	17981 <b>5,6</b>	142549,3	144080,3	150996,2	158244	165839,7	173800	182142,4	190885,2	200047,7	209650
	трансфера"	Минфин России	092	47	4	01	-	383146,1	<b>3759</b> 95,9	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 феде- рального бюджета, предусмот- ренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государст- венных программах, - всего	x	47	4	01	169 <b>789422,3</b>	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	×	47	4	01	2119562,9	1801553,2	1569047,4	1430324,8	1716389, <b>8</b>	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	х	47	4	01	1 <b>82568</b> 711,4	<b>2505</b> 05953, <b>8</b>	235640058,3	227424083,5	279778640,3	331272331,1	386407313,1	459551397,8	547242648,2	652386565,7	778 <b>4695</b> 62,2	<b>92967</b> 5133,7

				Код бю	икатии тжетной						Объемы	бюджетных асси	ігнований (тыс. р	рублей)			<del></del>	
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (rocy- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	всего в том числе федеральный бюджет	x x	47 47	4	02 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	382319,1 382319,1	382319,1 382319,1	382319,1 382319,1	382319,1 382319,1	382319,1 382319,1	382319,1 382319,1
	концентрацией научно- технологического	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
	потенциала"	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	всего в том числе: федеральный бюджет	x x	47 47	4	03	326785,5 326785,5	335990,6 335990,6	1594781,8 1594781,8	1596827,4 1596827,4	1596827,4 1596827,4	1596827,4 1596827,4	1596827,4 1596827,4	1596827,4	1596827,4 1596827,4	1596827,4 1596827,4	1596827,4 1596827,4	1596827,4 1596827,4
	многостороннего научно- технологического	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
	взаимодействия"	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные	x	47	4	03	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-

					 джетной фикации			··-	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (rocy- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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 высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию	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	основного мероприятия) всего в том числе	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
	участников научно- технологического	в том числе:	X 075	47 47	4	04	130000	129765,5 129765,5	129087,6 129087,6	133786,7	140208,5 140208,5	146938,5 146938,5	153991,5 153991,5	161383,1 161383,1	169129,5 169129,5	177247,7 177247,7	185755,6 185755,6	194671,9 194671,9
	развития"	Минобрнауки России  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 высшее образование 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

			1	Код бюд классиф		}					Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)		ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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-	всего в том числе	x	47	4	Sl	5021597	9496904	5515081	8190426,2	9857944	12419862	-	-	-	-	-	-
·	производственной кооперации"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	4	\$1	5021597	9496904	5515081	8190426,2	9857944	12419862	-	•	-	•	-	-
		Минобрнауки России	075	47	4	Sl	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 высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	x	47	4	SI	5021597	9496904	5515081	8190426,2	9857944	12419862	•	-	-	-	-	•
Федеральный проект	"Развитие передовой	всего в том числе	X	47	4	<b>S2</b>	-	•	525000	1225000	1225000	700000	-	-	-	-	-	-
	инфраструктуры для проведения исследований и	федеральный бюджет в том числе:	x	47	4	S2	-	-	525000	1225000	1225000	700000	-	•	-	-	-	-
	разработок в Российской Федерации"	Минобрнауки России	075	47	4	S2	-	-	525000	1225000	1225000	700000	•	•	•	•	-	-
Федеральный проект	"Развитие кадрового	всего в том числе	X	47	4	S3	-	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	-	-	-	-	-	•
	потенциала в сфере исследований и разработок"	федеральный бюджет в том числе:	X	47	4	S3	-	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	-	-	-	-	-	-
	hanhaootov	Минобрнауки России	075	47	4	<b>S</b> 3	-	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	-	-	-	-	-	•
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований феде-	x	47	4	<b>S</b> 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

			<u> </u>		джетной						Объемы	бюджетных асси	ігнований (тыс. р	ублей)		<del> </del>		
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	лГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 высшее образование в государственных программах и непрограммной части федерального бюджета, - всего (в том числе на реализацию федерального проекта)	x	47	4	\$3	•	3937088,3	5515000	6995000	7175000	7574768,1	_	-	•	•	-	-
Подпрограмма 5	"Инфраструктура научной, научно-	всего в том числе	x	47	5	0	33151634	44166343,1	60076390,1	75 <b>83</b> 411 <b>7,</b> 3	96458961,1	89873210,8	26737137,9	27821814,5	28971472,6	30190006,3	31481543,1	32850458
	технической и инновационной деятельности"	федеральный бюджет в том числе:	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
	AGNI GIBNOCI N	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"	<b>59</b> 5	47	5	0	3877038,5	5500259,2	11871834,1	17282107,7	<b>22384</b> 336,6	19098699,2	79 <b>2592</b> 3,6	8166781,5	8422090,8	8692718,7	8979584,2	9283661,7
		федеральное госуд <b>арственн</b> ое бюджетное учреждение "Российский фонд фундаментальных исследований"	693	47	5	0	650000	2825891,8	3059286,1	3198719,4	3158648,6	3158648,6	<b>390</b> 000	390000	390000	390000	390000	390000
		аналитическая консолидация бюджетных ассигнований федерального бюджета, предусмотренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других	x	47	5	O	20291 <b>796, i</b>	29512456,8	31535030,4	27240208,7	28874621,2	30607098,5	32443524,4	34390135,9	36453544	38640756,7	40959202,1	43416754,2

					джетной фикации						Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	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	подпрограммы) всего в том числе федеральный бюджет	x x	47 47	5	01 01			5411626,1 5411626,1	5411626,1 \$411626,1	5411626,1 5411626,1	5411626,1° 5411626,1	5411626,1 5411626,1	5411626,1 5411626,1	5411626,1 5411626,1	5411626,1 5411626,1	5411626,1 5411626,1	5411626,1 5411626,1
	деятельности (центров коллективного пользования, уникальных научных установок)"	в том числе: Минобрнауки России федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075 595	47 47	5	01 01	•	-	1500000 3911626, t	1500000 3911626,1	1500000 3911626,1	1500000 3911626,1	1500000 3911626,1	1500000 3911626,1	1500000 3911626,1	1500000 3911626,1	1500000 3911626,1	1500000 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	<b>239</b> 30416,7	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	3077786 <b>7,8</b>	32299842,3	33913135,3	35623225,9	37435921,9	39357379,6

				Код бю	джетной рикации				-		Объемы	бюджетных асси		ублей)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	···
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	всего в том числе	x	47	5	02	-	-	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4
	библиотек, архивов, иных	федеральный бюджет в том числе:	x	47	5	02	-	-	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4	504723,4
	организаций, 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
чи осу фу гос де На эле	осуществляющих функции государственных депозитариев, в Национальную электронную библиотеку"	аналитическая консолидация бюджетных ассигнований феде- рального бюджета, предусмот- ренных на научные исследования и разработки гражданского назначения в других государст- венных программах, - всего	x	47	5	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.	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	всего в том числе	x	47	5	03	150000	270000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000
	укрепления международного авторитета	федеральный бюджет в том числе:	x	47	5	03	150000	270000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000
	национальных баз (банков) знаний, включая журналы и их коллекции"	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, предусмот-	x	47	5	03	-	-	-	-		-	-	•	-	-	-	•

									110									
					джетной фикации	- 1					Объемы	бюджетных асст	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар-	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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.)	20 <b>29 го</b> д (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	x	47	5	03	150000	<b>270</b> 000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000	390000
		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 5.4	"Реализация международных	всего в том числе	X	47	5	04	10209114,4	1451 <b>5754</b> ,3	149 <b>7984</b> 9,9	15355208,5	16 <b>258</b> 984,5	17216987	18232469,7	19308881,4	20449877,7	21659333,8	22941357,3	24300302,3
• •	обязательств Российской Федерации в сфере	федеральный бюджет в том числе:	x	47	5	04	10209114,4	14515754,3	1497 <b>9849,9</b>	15355208,5	16258984,5	17216987	18232469,7	19308881,4	20449877,7	21659333,8	22941357,3	24300302,3
	научно-	Минобрнауки России	075	47	5	04	7294221,5	11204634,7	11518041,8	11872451,4	12573998,5	13317638,4	14105896,7	14941450,5	158271 <b>37,5</b>	16765965,8	17761123,7	18815991,2
	технической и инновационной	Российская академия наук	319	47	5	04	127854,4	110860,4	111 <b>600,1</b>	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	112275,5	1122 <b>75,5</b>	112275,5	112275,5	112275,5
	деятельности"	федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	5 <b>95</b>	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

		T				• т					<u>-</u>	-		<del></del>			·····	
			1		джетной рикации						Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 основного мероприятия)																
Основное мероприятие 5.5	"Реализация государственных	всего в том числе	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
	функций в сфере научной деятельности и	федеральный бюджет в том числе:	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
	высшего	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
	образования"	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 высшее 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	всего в том числе	x	47	5	S2	20480148,8	27205920,3	36671045,7	51996832,7	71710720,1	64159442	-	-	-	-	-	•
	инфраструктуры для проведения исследований и	федеральный бюджет в том числе:	x	47	5	\$2	20480148,8	27205920,3	36671045,7	51996832,7	71710720,1	64159442	-	-	-	-	-	-
	разработок в	Минобрнауки России	075	47	5	<b>S2</b>	18890148,8	22350028,5	29391759,6	39188113,3	54042071,5	49990793,4	-	-		-	-	-

	]		1	Код бюл классиф		1					Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пПП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	<b>S</b> 2	-	-	-	-	-	-	٠	-	-	-	-	•
		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	5	\$2	20480148,8	27205920,3	36671045,7	51996832,7	71710720,1	64159442	•	-	-	-	-	-
Подпрограмма 7	"Национальная технологическая	всего в том числе	x	47	7	00	•	10654594	9577199	8769000	8769000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
	инициатива"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	7	00	-	10654594	9577199	8769000	8769000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
		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

			i	Код бюл классиф		- 1					Объемы	бюджетных асси	гнований (тыс. р	ублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро-	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 высшее образование 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	всего в том числе	x	47	7	02	-	8654594	7977199	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
	Национальной технологической инициативы"	федеральный бюджет в том числе:	x	47	7	02	-	8654594	7977199	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000	7169000
	mindimi (IDDI	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

		_	,															
				Код бю, классис	джетной рикации						Объемы	бюджетных асси	игнований (тыс р	оублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, соисполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	пГП (под- прог- рамма)	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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	"Развитие научной	BCETO	X	47	7	S1	-	2000000	1600000	1600000	1600000	-	-	-	-	-	-	-
проект	и научно- производственной кооперации"	в том числе федеральный бюджет в том числе:	x	47	7	SI	•	2000000	1600000	1600000	1600000		-	-	-	-	-	-
		Минобрнауки России	075	47	7	Sl	-	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	Sl	-	2000000	1600000	1600000	1600000	-	-	-	-		-	-
Федеральная	"Исследования и	всего	x	47	6	00	20386343,8	13287514,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
целевая программа	разработки по приоритетным направлениям	в том числе федеральный бюджет в том числе:	x	47	6	00	20386343,8	13287514,2	-	•	-	-	-	-	-	-	-	-

			I		джетной фикации						Объемы	бюджетных асси	ягнований (тыс. <sub>І</sub>	рублей)				
Статус	Наименование структурного элемента	ГРБС (ответственный исполнитель, государственный заказчик-координатор, участник)	ГРБС	ГП (госу- дар- ствен- ная прог- рамма)	прог-	ОМ (основ ное меро- прия- тие)	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 федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"	075 595	47 47	6	00	17005023,8 3381320	9838357,3 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"

11							Срок	наступле	ния конт	рольного	события	(дата)			
	менование подпрограммы, федеральной	Ста-	Ответственный		2020	0 год			2021	Год			2022	2 год	
цел	евой программы, контрольного события программы	тус*	исполнитель	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III	IV квартал	Квартал	ІІ	III	IV квартал
1.	Подпрограмма 1 "Развитие национального интеллектуального капитала"	·L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.1.	Контрольное событие 1.1. В каждом научно-образовательном центре, выполняющем научные исследования и разработки, открыты центры развития компетенций руководителей научных, научнотехнических 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

***	1						Срок	наступле	ния конт	ольного	события	(дата)			
	менование подпрограммы, федеральной вой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный			) год			2021					2 год	
цел	программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	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 образова- тельным 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 образова- тельным 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 образователь- ным 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	-	-	-	-	-	-	-	-

II						Срок	наступле	ния конт	ольного	события (	(дата)			
Наименование подпрограммы, федеральной	Ста-	Ответственный		2020	) год			2021	год			2022	год	
целевой программы, контрольного события программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
программы			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал

специалистов среднего звена) и высшего образования (программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, аспирантуры) в рамках реализации ведомственной целевой программы, предусматривающей подготовку квалифицированных кадров для организаций обороннопромышленного комплекса в период 2016 - 2020 годов, заключивших договоры о целевом обучении с организациями обороннопромышленного 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
- 2.6. Контрольное событие 2.6. Созданы и функционируют не менее 15 ресурсных центров для детей и педагогов, обеспечивающих

Минобрнауки 13 - - - 13 - - - 13 - - - 19 России марта марта

					1	19									
****	1						Срок	наступле	ния конт	ольного	события	(дата)			
	менование подпрограммы, федеральной вой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный			) год				год			2022		
ДСЛ	программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
		<u> </u>		квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
	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														
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 странахпартнерах, 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	-	-	-	· <u>-</u>	-	-	30 сентября	-	-	-	-	-

	менование подпрограммы, федеральной						Срок	наступле			события (	дата)			
	вой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный			0 год				год				2 год	
	программы	тус*	исполнитель	І 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 онлайнкурсам 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	-	-	-	•

		т	I			<del></del>						<del></del>			
Наи	менование подпрограммы, федеральной				2004		Срок	наступле			события (	(дата)			
	вой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный			) год	T 7 7		2021		77.7	<del></del>		2 год	777
	программы	тус*	исполнитель	1	II	III	IV	l	II	III	IV	I	II	III	IV
		<u> </u>	<u></u>	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	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 научнометодическим центрам для проведения научных исследований, изучения и распространения лучших международных практик подготовки, переподготовки и стажировки продвинутых кадров цифровой		Минобрнауки России	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-

77	COVERNMENT TO THE PROPERTY OF						Срок	наступле	ния конт	ольного	события	(дата)			
	менование подпрограммы, федеральной вой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный		2020	7 год			202	год			2022	2 год	
цене	программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
	программы			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	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 онлайнкурсам, 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 бюджетное учреждение "Российская академия наук"	-	30 кнои	-	-	-	30 кнои	-	-	-	08 кноии	-	-
3.2.	Контрольное событие 3.2. Введено в эксплуатацию 9 объектов		Минобрнауки России	-	•	-	31 декабря	-	•	-	31 декабря	-	-	-	31 декабря

						43									
	1						Срок	наступле	ния конт	ольного	события	(дата)			
	менование подпрограммы, федеральной свой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный		202	0 год			202	год			2022	2 год	
	программы	тус*	исполнитель	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	I квартал	II квартал	III квартал	IV квартал	І 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	-	-	-	-

Ната	менование подпрограммы, федеральной	<u> </u>					Срок	наступле	ния конт	рольного	события	(дата)			
	вой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный	<u> </u>		) год				год				2 год	
цоле	программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
		<u> </u>		квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	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	-	. <del>-</del>	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	٠
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 исследовательск ий центр "Курчатовский институт"		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31 декабря

Наи	менование подпрограммы, федеральной		_				Срок	наступле			события (	(дата)			
	евой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный			0 год			2021					2 год	
	программы	тус*	исполнитель	I	п	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
		<u> </u>		квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
4.6.	Контрольное событие 4.6. Реабилитация площадки временного хранения радиоактивных отходов на территории филиала "35 судоремонтный завод акционерного общества "Центр судоремонта "Звёздочка"		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательск ий 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 исследовательск ий 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	-	-	-	-

Llow	MANAGER TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF						Срок	наступле	ния конт		события	(дата)			
	менование подпрограммы, федеральной выботраммы, контрольного события	Ста-	Ответственный			) год				год	·			2 год	
цол	программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
		L	<u></u>	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	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

11						Срок	наступле	ния контр	ольного	события (	(дата)			
Наименование подпрограммы, федеральной	Ста-	Ответственный		2020	) год			2021	год			2022	2 год	
целевой программы, контрольного события программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
программы	_		квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал

31

декабря

31

декабря

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 научнотехнологического 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 синхротроннонейтронного центра на базе

федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт"

					1	20									
Наи	менование подпрограммы, федеральной						Срок	наступле	ния контр	ольного	события	(дата)			
	вой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный			9 год				год			2022	2 год	
дол	программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	l II	III	IV	I	II	III	IV
				квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	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 реконструкции здания 166, техническое перевооружение здания 190		федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр	-	-	-	31 декабря	-	-	-	-	-	-	-	-

							Срок	наступле	ния конт	ольного	события (	(дата)			
	менование подпрограммы, федеральной врой программы, контрольного события	Ста-	Ответственный		2020	) год			2021	год			2022	2 год	
цели	программы	тус*	исполнитель	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
	программы			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал
			"Курчатовский институт""												
6.4.	Контрольное событие 6.4. Создана исследовательская инфраструктура 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		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	-	-

Have concerned the manner of the concerned						Срок	наступле	ния конт	ольного	события (	(дата)			
Наименование подпрограммы, федеральной	Ста-	Ответственный		2020	) год			2021	год			2022	2 год	
целевой программы, контрольного события программы	тус*	исполнитель	I	II	Ш	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
программы			квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал	квартал

компетенций Национальной технологической инициативы

<sup>\*</sup> 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 финансовобюджетной 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".