



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 1 декабря 2020 г. № 1983

МОСКВА

О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426

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

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426 "О федеральной целевой программе "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, № 22, ст. 2810; 2014, № 31, ст. 4411; 2016, № 2, ст. 392; № 23, ст. 3321; 2017, № 2, ст. 337; № 40, ст. 5861; 2018, № 44, ст. 6751; 2019, № 47, ст. 6662; 2020, № 17, ст. 2803).

Председатель Правительства
Российской Федерации



М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 1 декабря 2020 г. № 1983

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление Правительства
Российской Федерации от 21 мая 2013 г. № 426**

1. В наименовании, пунктах 1 и 3 слова "на 2014 - 2020 годы" заменить словами "на 2014 - 2021 годы".

2. В федеральной целевой программе "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы", утвержденной указанным постановлением:

а) в наименовании слова "на 2014 - 2020 годы" заменить словами "на 2014 - 2021 годы";

б) в паспорте:

в наименовании и позиции, касающейся наименования Программы, слова "на 2014 - 2020 годы" заменить словами "на 2014 - 2021 годы";

в позиции, касающейся срока и этапов реализации Программы, слова "2014 - 2020 годы" и "2018 - 2020 годы" заменить соответственно словами "2014 - 2021 годы" и "2018 - 2021 годы";

в позиции, касающейся объема и источников финансирования Программы, цифры "172350,7589", "139506,6521", "85388,003", "28452,5401", "25666,109" и "32844,1068" заменить соответственно цифрами "171458,2216", "138574,0913", "85385,9397", "27627,5401", "25560,6115" и "32884,1303";

в) в абзаце двадцать втором раздела I слова "на 2014 - 2020 годы" заменить словами "на 2014 - 2021 годы";

г) в разделе II:

в абзацах тридцать пятом и сорок девятом слова "2018 - 2020 годы" заменить словами "2018 - 2021 годы";

абзац пятьдесят седьмой изложить в следующей редакции:

"обеспечение коммерциализации продукции и технологий, созданных в ходе выполнения прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, включая промышленное производство инновационной продукции, нарастающим итогом в объеме не менее 10 млрд. рублей в 2018 году, не менее 21 млрд. рублей - в 2019 году, не менее 26 млрд. рублей - в 2020 году и не менее 28 млрд. рублей - в 2021 году;"

д) в абзаце первом раздела V цифры "172350,7589", "139506,6521" и "32844,1068" заменить соответственно цифрами "171458,2216", "138574,0913" и "32884,1303";

е) в разделе VI после абзаца семьдесят пятого дополнить абзацем следующего содержания:

"Финансовое обеспечение деятельности дирекции Программы с 2021 года по выполнению основных функций осуществляется в установленном порядке за счет средств, предусмотренных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации на финансовое обеспечение выполнения государственного задания федеральными государственными бюджетными научными учреждениями в соответствии со сводной бюджетной росписью федерального бюджета на соответствующий финансовый год и плановый период в пределах бюджетных ассигнований федерального бюджета и лимитов бюджетных обязательств, доведенных до Министерства науки и высшего образования Российской Федерации."

3. Приложения № 1 и 2 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки
по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса
России на 2014 - 2021 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 1 декабря 2020 г. № 1983)

ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ

федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2021 годы"

Показатель (индикатор)	Единица измерения	Базовый показатель	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в ведущих научных журналах	единиц	-	400	960	1070	1245	1270	1300	280	168
2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	-	400	470	510	525	535	218	47
3. Средний возраст исследователей - участников Программы	лет	47,5	47	46	45	44,5	44	43,4	43	-

Показатель (индикатор)	Единица измерения	Базовый показатель	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
4. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников Программы	процентов	33,1	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-
5. Количество новых рабочих мест	тыс. рабочих мест	-	-	0,01	-	0,04	-	-	0,306	0,320
6. Объем привлеченных внебюджетных средств	млрд. рублей	-	4,6	5,2	5,7	5,2	4,1	5	2,3	0,7
7. Дополнительный объем внутренних затрат на исследования и разработки, в том числе за счет средств внебюджетных источников	млрд. рублей	-	17,8	18,8	21,2	18,5	16,7	16,5	6,9	0,6

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки
по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса
России на 2014 - 2021 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 1 декабря 2020 г. № 1983)

ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ И ПОКАЗАТЕЛИ
мероприятий федеральной целевой программы "Исследования
и разработки по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса России на 2014 - 2021 годы"

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
Мероприятие 1.1 "Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирование развития научно-технологической сферы"									
И 1.1.1. Рекомендации по определению и корректировке научно-технологических приоритетов исследований и разработок		+	+	+	+	+	+	+	-
И 1.1.2. Предложения по реализации эффективной государственной политики, направленной на развитие сектора исследований и разработок		+	+	+	+	+	+	+	-
И 1.1.3. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	5	5	7	12	17	5	5	-

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
И 1.1.4. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-
Мероприятие 1.2 "Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики"									
И 1.2.1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	130	320	325	330	430	460	82	46
И 1.2.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	125	135	140	145	160	59	15
И 1.2.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-
И 1.2.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	380	395	447	415	390	777	360,6	109,4
Мероприятие 1.3 "Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий"									
И 1.3.1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	150	370	385	545	548	565	161	42

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
И 1.3.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	220	260	315	325	335	156	14
И 1.3.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-
И 1.3.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	2630	2985	3471	2795	2080	2340	1356	244
И 1.3.5. Доля завершенных проектов прикладных научных исследований и экспериментальных разработок, готовых к переходу в стадию опытно-конструкторских работ (опытно-технологических работ)	процентов	-	70	70	75	80	85	90	-
Мероприятие 1.4 "Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач"									
И 1.4.1. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	20	60	78	70	75	50	-	-
И 1.4.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	45	55	35	35	20	-	-

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
И 1.4.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	-	-
И 1.4.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	190	300	452	350	280	500	-	-
И 1.4.5. Доля завершенных проектов прикладных научно-исследовательских работ, готовых к переходу в стадию опытно-конструкторских работ (опытно-технологических работ)	процентов	-	80	82	85	88	90	-	-
Мероприятие 2.1 "Проведение исследований в рамках международного многостороннего и двустороннего сотрудничества"									
И 2.1.1. Число патентов (в том числе международных) на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в рамках выполнения проектов	единиц	-	5	10	10	10	10	-	9
И 2.1.2. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	40	100	140	98	110	110	-	41
И 2.1.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей-участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
И 2.1.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	510	690	606	585	567	541	211	82
Мероприятие 2.2 "Поддержка исследований в рамках сотрудничества с государствами - членами Европейского союза"									
И 2.2.1. Число патентов (в том числе международных) на результаты интеллектуальной деятельности, полученные в рамках выполнения проектов	единиц	-	5	10	10	10	10	3	9
И 2.2.2. Число публикаций по результатам исследований и разработок в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (WEB of Science)	единиц	55	105	135	190	90	110	32	39
И 2.2.3. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей - участников проектов мероприятия	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-
И 2.2.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	700	638	719	830	674	558	281	181
Мероприятие 2.3 "Организация участия в крупных международных научных и научно-технических мероприятиях"									
И 2.3.1. Количество конференций, симпозиумов, выставок	единиц	13	14	5	6	10	11	15	-
И 2.3.2. Суммарное количество участников	человек	2100	2250	1030	1000	1500	1600	2100	-
И 2.3.3. Количество публикаций в средствах массовой информации и периодических научных изданиях	единиц	130	145	48	50	100	110	150	-

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
Группа мероприятий 3.1 "Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры"									
Мероприятие 3.1.1 "Поддержка и развитие уникальных научных установок"									
И 3.1.1.1. Число организаций пользователей уникальных научных установок в среднем на одну установку	единиц	8	9	9	10	10	11	11	12
И 3.1.1.2. Удельный вес исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей, выполняющих работы на уникальных научных установках	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-
Мероприятие 3.1.2 "Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием"									
И 3.1.2.1. Удельный вес лабораторного и аналитического оборудования в возрасте до 5 лет в общей стоимости лабораторного и аналитического оборудования в сети центров коллективного пользования научным оборудованием	процентов	58	62,1	62,1	63,4	63,8	64,2	64,6	-
И 3.1.2.2. Число организаций - пользователей научным оборудованием сети центров коллективного пользования научным оборудованием	единиц	600	650	700	500	550	1000	647	423
И 3.1.2.3. Удельный вес исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей, выполняющих работы в сети центров коллективного пользования научным оборудованием	процентов	33,2	33,4	33,6	33,8	34,1	34,5	35	-

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
Мероприятие 3.2 "Обеспечение развития информационной инфраструктуры"									
И 3.2.1. Число информационных ресурсов в сфере научно-технической деятельности, финансируемых в рамках Программы	единиц	10	11	11	16	16	7	-	-
И 3.2.2. Число научных и научно-образовательных организаций, имеющих доступ к ресурсам информационно-аналитических систем в сфере научно-технической деятельности, финансируемым в рамках Программы	единиц	500	600	650	700	750	800	-	-
И 3.2.3. Доля организаций - участников мероприятий Программы, получивших доступ к ресурсам информационно-аналитических систем в сфере научно-технической деятельности, финансируемым в рамках Программы, в общем числе организаций - участников мероприятий Программы	процентов	30	35	40	45	50	60	-	-
Группа мероприятий 3.3 "Обеспечение поддержки и развития форм научных коммуникаций и системы популяризации науки"									
Мероприятие 3.3.1 "Развитие системы демонстрации и популяризации результатов и достижений науки"									
И 3.3.1.1. Число проектов, направленных на выпуск научных и научно-популярных изданий и книг; создание музейных и выставочных экспозиций; создание	единиц	8	9	9	6	7	3	5	-

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
и обеспечение функционирования профильных интернет-ресурсов научного и научно-популярного характера; создание и поддержка теле- и радиопрограмм, научно-популярных фильмов с научной и научно-популярной направленностью									
И 3.3.1.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы	единиц	120	125	130	130	130	65	95	-
Мероприятие 3.3.2 "Развитие системы коммуникаций научной общественности (в том числе проведение конференций, семинаров)"									
И 3.3.2.1. Число проектов, направленных на организацию и проведение семинаров и конференций с участием ведущих ученых, представителей сектора исследований и разработок, коммерческого сектора, высшего образования, включая молодых ученых и студентов	единиц	12	12	12	7	8	9	15	-
И 3.3.2.2. Число публикаций в российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы	единиц	120	125	130	130	130	130	150	-
И 3.3.2.3. Доля молодых ученых и специалистов в возрасте до 39 лет в общем составе участников мероприятий	процентов	45	47	51	53	55	58	60	-

Индикатор	Единица измерения	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
-----------	-------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Мероприятие 4.1 "Развитие материально-технической базы научно-технической сферы"

И 4.1 Количество новых рабочих мест	тыс. рабочих мест	-	0,01	-	0,04	-	-	0,306	0,320".
-------------------------------------	-------------------	---	------	---	------	---	---	-------	---------

4. В наименовании и пункте 1 приложения № 3 к указанной Программе слова "на 2014 - 2020 годы" заменить словами "на 2014 - 2021 годы".

5. Приложения № 4 - 7 к указанной Программе изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки
по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса
России на 2014 - 2021 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 1 декабря 2020 г. № 1983)

П Е Р Е Ч Е Н Ь

мероприятий федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2021 годы"

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Блок и мероприятие Программы	2014 год			2015 год			2016 год			2017 год			2018 год			2019 год			2020 год			2021 год		
	всего	средства федерального бюджета	в том числе внебюджетные средства	всего	средства федерального бюджета	в том числе внебюджетные средства	всего	средства федерального бюджета	в том числе внебюджетные средства	всего	средства федерального бюджета	в том числе внебюджетные средства	всего	средства федерального бюджета	в том числе внебюджетные средства	всего	средства федерального бюджета	в том числе внебюджетные средства	всего	средства федерального бюджета	в том числе внебюджетные средства			
Блок 1. Проведение научных исследований и разработок по приоритетам развития научно-технологической сферы	15340,74	12140,74	3200	16274,343	12593,049	3680,394	18596,816	14226,774	4370,042	12071,833	3560	14234,0217	11484,0217	2750	14267,4086 ¹	10650,1086 ¹	3617,3	5630,8006	3914,2006	1716,6	353,4	353,4		
1.1. Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов	505,74	505,74	-	466,303	466,303	-	530,641	530,641	-	428,048	-	220,577	220,577	-	78,498	78,498	-	77,4	77,4	-	-	-		

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год									
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе									
	средства федерального бюджета	внебюджетные средства	средства федерального бюджета	внебюджетные средства	средства федерального бюджета	внебюджетные средства	средства федерального бюджета	внебюджетные средства	средства федерального бюджета	внебюджетные средства	средства федерального бюджета	внебюджетные средства	средства федерального бюджета	внебюджетные средства	средства федерального бюджета	внебюджетные средства								
и прототипирование развития научно-технологической сферы																								
1.2. Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики	3280	2000	380	2989,68	2594,68	395	2869,673	2422,673	447	2847	2432	415	3105,765	2715,765	390	4057,8502 ²	3280,5502 ²	777,3	1675,375	1314,775	360,6	109,4	109,4	
1.3. Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий	9365	6735	2630	9710,59	6725,196	2985,394	11385,702	7914,66	3471,042	9502,785	6707,785	2795	7911,1837	5831,1837	2080	7793,0604 ⁴	5453,0604 ⁴	2340	3878,0256	2522,0256	1356	244	244	
1.4. Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач	2190	2000	190	3107,77	2807,77	300	3810,8	3158,8	452	2854	2504	350	2996,496	2716,496	280	2338 ⁴	1838 ⁴	500	-	-	-	-	-	-
Блок 2. Международное сотрудничество	2540	1330	1210	2595,521	1325,72	1269,801	2683,281	1358,323	1324,958	2878,046	1463,046	1415	2481,854	1240,927	1240,927	2269,8776 ⁵	1170,1386 ⁵	1099,739	1502,0386	1009,7693	402,2693	262,7	262,7	
2.1. Проведение исследований в рамках международного многостороннего и двустороннего сотрудничества	1020	510	510	1267,94	631,811	636,129	1211,22	605,61	605,61	1170	585	585	1134,264	567,132	567,132	1082,204 ⁶	541,102 ⁶	541,102	503,96	292,83	211,13	81,7	81,7	
2.2. Поддержка исследований в рамках сотрудничества с государствами - членами Европейского союза	1400	700	700	1260,581	626,909	633,672	1438,696	719,348	719,348	1660	830	830	1347,59	673,795	673,795	1117,2735 ⁷	558,6565 ⁷	558,657	743,2786	462,1393	281,1393	181	181	

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год	
	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе
		средства федерального бюджета		внебюджетные средства		средства федерального бюджета		внебюджетные средства		средства федерального бюджета		внебюджетные средства		средства федерального бюджета		внебюджетные средства
2.3. Организация учета в крупных международных научных и научно-технических мероприятиях	120	120	67	67	33,365	33,365	48,046	48,046	-	-	70,4001	70,4001	254,8	254,8	-	-
Блок 3. Инфраструктура исследований и разработок	3998,46	3793,46	205	3904,203	2058,063	2058,063	2782,674	2782,674	180	2426,1565	2160,4063*	300	2955,6759	2841,6759	114	117
3.1. Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры	2739,77	2534,77	205	2651,603	2426,603	225	1680	1500	180	1748,87	1800*	300	2592,6139	2478,6139	114	117
3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок	765	765	-	751,5	-	-	300	300	-	375	300*	-	539	539	-	-
3.1.2. Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием	1974,77	1769,77	205	1900,103	1675,103	225	1380	1200	180	1373,87	1800 ¹⁰	300	2053,6139	1935,6139	114	117
3.2. Обеспечение развития информационной инфраструктуры	760	760	-	828,5	828,5	-	942,839	942,839	-	451,4375	88,5093	-	-	-	-	-
3.3. Обеспечение поддержки и развития форм научных коммуникаций и систем популяризации науки	498,69	498,69	-	424,1	424,1	-	339,835	339,835	-	225,849	271,897	-	363,062	363,062	-	-
3.3.1. Развитие систем демократии и популяризации результатов и достижений науки	249,345	249,345	-	221,75	221,75	-	180,735	180,735	-	161,864	97,01	-	138,012	138,012	-	-

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год								
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе								
	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета							
3.2. Развитие системы коммуникаций научной общественности (в том числе проведение конференций, семинаров)	240,345	240,345	202,35	202,35	235,593	235,593	159,1	159,1	63,985	63,985	174,887	174,887	225,05	225,05	-	-							
Блок 4. Материально-техническая база	4243,601	4243,601	2935,5 ¹¹	2935,5 ¹¹	2564,637 ^{12,13}	2564,637 ¹²	1991,731 ^{14,15}	1991,731 ¹⁴	7059,868	7059,868	4881,32 ¹⁶	4881,32 ¹⁶	3950,8831 ¹⁷	3950,8831 ¹⁷	-	-							
4.1. Развитие материально-технической базы научно-технической сферы	4243,601	4243,601	2935,5 ¹¹	2935,5 ¹¹	2564,637 ^{12,13}	2564,637 ¹²	1991,731 ^{14,15}	1991,731 ¹⁴	7059,868	7059,868	4881,32 ¹⁶	4881,32 ¹⁶	3950,8831 ¹⁷	3950,8831 ¹⁷	-	-							
Блок 5. Управление реализацией Программы	895,56	895,56	855,831	855,831	946,181	946,181	755,297	755,297	559,9722	559,9722	754,096	754,096	638,4245	638,4245	-	-							
5.1. Информационно-аналитическое обеспечение и мониторинг реализации мероприятий Программы	577,06	577,06	558,7	558,7	595,39	595,39	419,423	419,423	226,9001	226,9001	419,6258	419,6258	402,8445	402,8445	-	-							
5.2. Организационно-техническое обеспечение мероприятий Программы	318,5	318,5	297,131	297,131	350,791	350,791	335,874	335,874	333,0721	333,0721	334,4702	334,4702	235,58	235,58	-	-							
Всего по Программе	27018,361	22403,361	4615	26565,398 ¹¹	21390,203 ¹¹	5175,195	26848,978 ^{12,13}	21153,978 ¹²	5695 ¹³	24219,381 ^{14,15}	19064,381 ¹⁴	5155 ¹⁵	26761,8724 ¹⁶	22390,9454 ¹⁶	4170,927	24633,1085 ¹⁷	19616,0695 ¹⁷	5017,039	14677,8227 ¹⁸	12354,9534 ¹⁸	2322,8693	733,1	733,1

¹ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 429,327 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

² Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 170,2818 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

- ³ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 258,4872 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ⁴ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 0,558 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ⁵ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 21,0074 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ⁶ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 20,9548 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ⁷ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 0,0526 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ⁸ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 606,4869 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ⁹ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 100 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ¹⁰ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 506,4869 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ¹¹ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образования высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 86,5 млн. рублей, привлеченные в 2015 году.
- ¹² Без учета восстановленных в 2016 году в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2015 г. № 1456 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2016 год" средств федерального бюджета в размере 78,491 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2016 г.
- ¹³ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образования высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 5 млн. рублей, привлеченные в 2016 году.
- ¹⁴ Без учета восстановленных в 2017 году в соответствии с пунктом 8 постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2016 г. № 1551 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" средств федерального бюджета в размере 89,38 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2017 г.
- ¹⁵ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образования высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 18 млн. рублей, привлеченные в 2017 году в целях завершения строительства и ввода объекта в эксплуатацию.
- ¹⁶ Без учета восстановленных в 2019 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 558,423 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г.
- ¹⁷ Без учета восстановленных в 2020 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 642,8191 млн. рублей, в том числе проектные и изыскательские работы - 12,6252 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2020 г. (с учетом перераспределенных бюджетных ассигнований в объеме 1326,7262 млн. рублей).
- ¹⁸ Без учета восстановленных в 2018 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 821,1613 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2018 г.
- ¹⁹ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 1056,8213 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

Без учета средств федерального бюджета в размере 2086,6932 млн. рублей, предусмотренных в 2018 году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г. и восстановленных в 2019 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета".

²⁰ Без учета восстановленных в 2020 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 792,4116 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2020 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки
по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса
России на 2014 - 2021 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 1 декабря 2020 г. № 1983)

П Е Р Е Ч Е Н Ь

объектов капитального строительства, строительство, реконструкция и техническое перевооружение которых осуществляется в рамках мероприятия "Развитие материально-технической базы научно-технической сферы" федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2021 годы" в части капитальных вложений за счет средств федерального бюджета

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей, в ценах соответствующих лет) в том числе							Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта
	2014 - 2021 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год		

I. Минобрнауки России (бюджетные инвестиции)

1. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
"Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого", г. Санкт-Петербург

Техническое перевооружение Санкт-Петербургского государственного политехнического университета на основе создания суперкомпьютерного центра, г. Санкт-Петербург	1372,75	1130,5	242,25	-	-	-	-	-	870 Тфлопс	2015 год
---	---------	--------	--------	---	---	---	---	---	------------	----------

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей, в ценах соответствующих лет)										Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта
	в том числе											
	2014 - 2021 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год		

2. Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ", г. Москва

Реконструкция учебно-экспериментальной электростанции, создание опытно-технологических установок "Теплоцентральный" Московского энергетического института, г. Москва	792,114	470,994	321,12	- ¹	-	-	-	-	-	-	16,00 МВт	2022 год ²
--	---------	---------	--------	----------------	---	---	---	---	---	---	-----------	-----------------------

3. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ", г. Москва

Научно-лабораторный корпус, г. Москва	330,807	138,357	192,45 ³	- ^{4,5}	- ⁶	-	-	-	-	-	21,6 тыс. кв. метров	2017 год
---------------------------------------	---------	---------	---------------------	------------------	----------------	---	---	---	---	---	----------------------	----------

Всего по разделу I

	2495,671	1739,851	755,82 ³	- ^{5,7}	- ⁶	-	-	-	-	-		
--	----------	----------	---------------------	------------------	----------------	---	---	---	---	---	--	--

II. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", г. Москва
(субсидии организациям на осуществление капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Российской Федерации)

1. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт", г. Москва

Строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технологического центра нанотехнологий, центра синхротронного излучения, специализированного нейтронного центра с их реконструкцией - всего	10297,3839	1826,594	430,35	1016,735	431,04	2113,628	1854,88	2624,1569	-	-	-	2024 год ⁸
---	------------	----------	--------	----------	--------	----------	---------	-----------	---	---	---	-----------------------

из них:

реконструкция здания 166, техническое перевооружение здания 190 научно-технологического центра информационных технологий, нанобиотехнологий, когнитивных и социогуманитарных наук	4944,5469	1291,242	272,49	317,763	143,7	776,978	964,537	1177,8369	-	-	общая площадь реконструкции - 34996 кв. метров, в том числе площадь экспериментальных и опытно-технологических лабораторий -	2024 год ⁸
---	-----------	----------	--------	---------	-------	---------	---------	-----------	---	---	--	-----------------------

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей, в ценах соответствующих лет)										Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта	
	в том числе												
	2014 - 2021 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год			
из них:													
проектные и изыскательские работы	70	-	-	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-
техническое перевооружение здания 348, реконструкция и техническое перевооружение зданий 21А, 21Б, 21В-1, галерей 21А и 21Б, 380, 37/2 (ю.п.), 37/2 и 37/4-1 специализированного синхротронно-нейтронного центра на базе ускорительно-накопительного комплекса "Сибирь" с научными станциями, исследовательского комплекса, материаловедческих защитных камер, горизонтальных каналов реактора "ИР-8"	5352,837	535,352	157,86	698,972	287,34	1336,65	890,343	1446,32	-	-	-	-	-
из них:													
проектные и изыскательские работы	60	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	-
2. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константинова Национального исследовательского центра "Курчатовский институт", г. Гатчина, Ленинградская область													
Модернизация инженерно-технических систем обеспечения эксплуатации реактора "ППИК" и работы его научных станций	4680,72	8	1298,85	822,18	300	2251,69	-	-	-	-	-	-	-

22710 кв. метров;
общая площадь
технического
перевооружения -
14482,3 кв. метра;
общая площадь
строительства -
594 кв. метра

общая площадь
реконструкции -
4902 кв. метра; общая
площадь технического
перевооружения -
18911,3 кв. метра;
общая площадь
строительства -
3203,9 кв. метра

50000 МВт · ч в год

2020 год

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей, в ценах соответствующих лет)										Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта
	в том числе											
	2014 - 2021 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год		
Реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса "ПИК"	1163,127	7,956	165,48	327,522	662,169	-	-	-	-	-	6702,3 кв. метров	2017 год
Реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса "ПИК" (2 этап)	3459,512	-	-	-	238,522	1694,55	1526,44	-	-	-	11 557,5 кв. метров	2020 год
Всего по разделу II	19600,7429	1842,55	1894,68	2166,437	1631,731	6059,868	3381,32	2624,1569	-	-		
III. Федеральное агентство научных организаций (бюджетные инвестиции)												
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук, г. Санкт-Петербург												
Строительство и техническое перевооружение НИОКР-центра Физико-технического института им. А.Ф.Иоффе РАН, г. Санкт-Петербург	1704,4	661,2	285	398,2	360 ⁹	-	-	-	-	-	33,1 тыс. кв. метров	2021 год ⁸
Всего по разделу III	1704,4	661,2	285	398,2	360 ⁹	-	-	-	-	-		
IV. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (бюджетные инвестиции)												
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Физико-технический институт им. А.Ф.Иоффе Российской академии наук, г. Санкт-Петербург												
Строительство и техническое перевооружение НИОКР-центра Физико-технического института им. А.Ф.Иоффе РАН, г. Санкт-Петербург	3826,7	-	-	-	-	1000	1500 ¹⁰	1326,7262 ¹¹	- ⁸	- ⁸	37139,4 кв. метров	2021 год ⁸
из них:												
проектные и изыскательские работы	26,609	-	-	-	-	-	26,609	-	-	-		
технологический и ценовой аудит	0,154	-	-	-	-	-	0,154	-	-	-		
Всего по разделу VI	3826,7	-	-	-	-	1000	1500 ¹⁰	1326,7262 ¹¹	- ⁸	- ⁸		
Итого	27627,5401	4243,601	2935,5 ³	2564,637 ^{5,7}	1991,731 ^{6,9}	7059,868	4881,32 ¹⁰	3950,8831 ¹¹	-	-		

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей, в ценах соответствующих лет)										Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта
	в том числе											
	2014 - 2021 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2021 год		

из них:

бюджетные инвестиции	8026,7972	2401,051	1040,82 ³	398,2 ^{5,7}	360 ^{6,9}	1000	1500 ¹⁰	1326,7262 ¹¹	- ⁸	-		
субсидии	19600,7429	1842,55	1894,68	2166,437	1631,731	6059,868	3381,32	2624,1569	-	-		

¹ Без учета восстановленных в 2016 году в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2015 г. № 1456 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2016 год" средств федерального бюджета в размере 24,52 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2016 г.

² Корректировка проектной документации и завершение реконструкции учебно-экспериментальной электростанции и создания опытно-технологических установок "Теплоцентральный" федерального государственного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" (г. Москва) предусмотрены за счет средств федерального бюджета и средств внебюджетных источников университета в рамках непрограммной части федеральной адресной инвестиционной программы в составе мероприятий государственной программы Российской Федерации "Научно-технологическое развитие Российской Федерации" в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2019 г. № 1075 "О предоставлении из федерального бюджета субсидии на осуществление капитальных вложений в объект капитального строительства "Реконструкция учебно-экспериментальной электростанции, создание опытно-технологических установок "Теплоцентральный" Московского энергетического института" федерального государственного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ".

³ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образования высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 86,5 млн. рублей, привлеченные в 2015 году.

⁴ Без учета восстановленных в 2016 году в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2015 г. № 1456 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2016 год" средств федерального бюджета в размере 53,971 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2016 г.

⁵ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образования высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 5 млн. рублей, привлеченные в 2016 году.

⁶ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образования высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 18 млн. рублей, привлеченные в 2017 году в целях завершения строительства объекта и ввода объекта в эксплуатацию.

⁷ Без учета восстановленных в 2016 году в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2015 г. № 1456 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2016 год" средств федерального бюджета в размере 78,491 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2016 г.

⁸ Объем бюджетных ассигнований федерального бюджета может быть уточнен в ходе исполнения федерального бюджета на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов".

⁹ Без учета восстановленных в 2017 году в соответствии с пунктом 8 постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2016 г. № 1551 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" средств федерального бюджета в размере 89,38 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2017 г.

¹⁰ Без учета восстановленных в 2019 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 558,423 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г.

¹¹ Без учета восстановленных в 2020 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 642,8191 млн. рублей, в том числе проектные и изыскательские работы - 12,6252 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2020 г. (с учетом перераспределенных бюджетных ассигнований в объеме 1326,7262 млн. рублей).

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки
по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса
России на 2014 - 2021 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 1 декабря 2020 г. № 1983)

О Б Ъ Е М Ы

финансирования федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2021 годы"

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

	2014 - 2021 годы - всего	В том числе								
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
Средства федерального бюджета - всего	138574,0913	22403,361	21390,203	21153,978 ¹	19064,581 ²	22590,9454 ³	19616,0695 ⁴	12354,9534 ⁵	-	-
в том числе:										
прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения (субсидии)	85385,9397	13350,74	13852,669	15551,732	13486,833	12724,9487 ⁶	11749,8471 ⁷	4669,1699 ⁸	-	-

	2014 - 2021 годы - всего	В том числе								
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
прочие нужды - всего	25560,6115	4809,02	4602,034	3037,609	3586,017	2806,1287 ⁹	2984,9024 ¹⁰	3734,9004 ¹¹	-	
из них субсидии	14514,2752	2853,27	2723,734	350,791	1835,874	1901,9421 ⁹	2134,4702 ¹²	2714,1939 ¹³	-	
капитальные вложения - всего	27627,5401	4243,601	2935,5	2564,637 ¹	1991,731 ²	7059,868	4881,32 ¹⁴	3950,8831 ¹⁵	-	
из них субсидии	19600,7429	1842,55	1894,68	2166,437	1631,731	6059,868	3381,32	2624,1569	-	
Внебюджетные средства - всего	32884,1303	4615	5175,195 ¹⁶	5695 ¹⁷	5155 ¹⁸	4170,927	5017,039	2322,8693	733,1	
в том числе:										
прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения	31563,1303	4410	4950,195	5695	4975	3990,927	4717,039	2208,8693	616,1	
прочие нужды	1321	205	225	-	180	180	300	114	117	
капитальные вложения	-	-	- ¹⁶	- ¹⁷	- ¹⁸	-	-	-	-	
Всего по Программе	171458,2216	27018,361	26565,398¹⁶	26848,978¹⁷	24219,581¹⁸	26761,8724³	24633,1085⁴	14677,8227⁵	733,1	

¹ Без учета восстановленных в 2016 году в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2015 г. № 1456 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2016 год" средств федерального бюджета в размере 78,491 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2016 г.

² Без учета восстановленных в 2017 году в соответствии с пунктом 8 постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2016 г. № 1551 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" средств федерального бюджета в размере 89,38 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2017 г.

³ Без учета восстановленных в 2018 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 821,1613 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2018 г.

⁴ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 1056,8213 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

Без учета средств федерального бюджета в размере 2086,6932 млн. рублей, предусмотренных в 2018 году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г. и восстановленных в 2019 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета".

¹⁶ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 86,5 млн. рублей, привлеченные в 2015 году.

¹⁷ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 5 млн. рублей, привлеченные в 2016 году.

¹⁸ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 18 млн. рублей, привлеченные в 2017 году в целях завершения строительства и ввода объекта в эксплуатацию.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки
по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса
России на 2014 - 2021 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 1 декабря 2020 г. № 1983)

П Е Р Е Ч Е Н Ь

мероприятий по направлению финансирования федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2021 годы"

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год						
	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета					
Блок 1. Проведение прикладных исследований и разработок по приоритетам развития научно- технологической сферы	15340,74	12140,74	3200	16274,343	18596,816	14226,774	4370,042	15631,833	12071,833	3560	14234,0217	11484,0217	2750	14267,4086 ¹	16650,1086 ¹	3617,3	5630,8006	3914,2006	1716,6	353,4	353,4

1. Прилагаемые научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год	
	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе
		средства федерального бюджета		внебюджетные средства		средства федерального бюджета		внебюджетные средства		средства федерального бюджета		внебюджетные средства		средства федерального бюджета		внебюджетные средства
1.1. Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирование развития научно-технологической сферы	505,74	505,74	466,303	466,303	530,641	530,641	428,048	428,048	220,577	220,577	78,498	78,498	77,4	77,4	-	-
1.2. Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики	3280	2900	2989,68	2594,68	395	2869,673	2847	2432	3105,765	2715,765	4057,8502 ²	1675,375	1314,775	360,6	109,4	109,4
1.3. Проведение прикладных научных исследований и разработок, направленных на создание продукции и технологий	9365	6735	9710,59	6725,196	2985,394	11385,702	9502,785	6707,785	2795	5831,1837	7793,0604 ³	3878,0256	2522,0256	1356	244	244
1.4. Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач	2190	2000	3107,77	2807,77	300	3810,8	2854	2504	2996,496	2716,496	2138 ⁴	500	-	-	-	-
Блок 2 Международное сотрудничество	2420	1210	2528,521	1258,72	1269,801	2640,916	2830	1415	2481,854	1240,927	1099,7385 ⁵	1247,2386	754,9693	492,6693	262,7	262,7
2.1. Проведение исследований в рамках международного многостороннего и двустороннего сотрудничества	1020	510	1267,94	631,811	636,129	1211,22	1170	585	1134,264	567,132	1082,204 ⁶	503,96	292,83	211,13	81,7	81,7

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год									
	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе	всего	в том числе								
		средств федерального бюджета		внебюджетные средства		средств федерального бюджета		внебюджетные средства		средств федерального бюджета		внебюджетные средства		средств федерального бюджета		внебюджетные средства	средств федерального бюджета	внебюджетные средства	средств федерального бюджета	внебюджетные средства	средств федерального бюджета	внебюджетные средства		
2.2. Поддержка исследований в рамках сотрудничества с государствами - членами Европейского союза	1400	700	1260,581	626,909	633,672	1438,696	719,348	719,348	1660	830	1347,59	673,795	673,795	558,636 ⁷	743,2786	462,1393	281,1393	181	181					
Итого по разделу I	17760,74	13150,74	4410	18802,864	13852,069	4950,195	21246,732	15551,732	5695	18401,833	13486,833	4975	16715,8757 ⁸	12724,9487 ⁸	11749,8471 ⁹	16466,8861 ⁹	11749,8471 ⁹	4717,039	6878,0392 ¹⁰	4669,1699 ¹⁰	2208,8693	616,1	616,1	
Блок 2. Международное сотрудничество	120	120	67	67	33,365	33,365	48,046	48,046	48,046	48,046	70,4001	70,4001	70,4001	70,4001	254,8	254,8	254,8	-	-	-	-	-	-	-
2.3. Организация участия в крупных международных научных и научно-технических мероприятиях	120	120	67	67	33,365	33,365	48,046	48,046	48,046	48,046	70,4001	70,4001	70,4001	70,4001	254,8	254,8	254,8	-	-	-	-	-	-	-
Блок 3. Инфраструктура исследований и разработок	3998,46	3793,46	205	3904,203	3679,203	225	2058,063	2058,063	2962,674	180	2426,1565	2246,1565	180	2460,4063 ¹¹	2841,6759	2841,6759	114	117	117	117	117	117	117	117
3.1. Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры	2739,77	2534,77	205	2651,603	2426,603	225	1680	1500	1680	180	1748,87	1568,87	180	2100 ¹¹	2478,6139	2478,6139	114	117	117	117	117	117	117	117
3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок	765	765	751,5	751,5	-	300	300	300	300	300	375	375	375	300 ¹²	539	539	-	-	-	-	-	-	-	-
3.1.2. Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием	1974,77	1769,77	205	1900,103	1675,103	225	1380	1200	1380	180	1373,87	1193,87	180	1800 ¹³	1939,6139	1939,6139	114	117	117	117	117	117	117	117
3.2. Обеспечение развития информационной инфраструктуры	760	760	828,5	828,5	1591,955	1591,955	942,839	942,839	942,839	451,4375	451,4375	88,5093	88,5093	88,5093	88,5093	88,5093	-	-	-	-	-	-	-	-

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год		
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		
	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	всего	средства федерального бюджета	
3.3. Обеспечение поддержки и развития форм научных коммуникаций и системы популяризации науки	498,69	498,69	424,1	424,1	466,108	466,108	339,835	339,835	225,849	225,849	271,897	271,897	363,062	363,062	-	-	
3.3.1. Развитие системы демонстраций и популяризации результатов и достижений науки	249,345	249,345	221,75	221,75	230,515	230,515	180,735	180,735	161,864	161,864	97,01	97,01	138,012	138,012	-	-	
3.3.2. Развитие системы коммуникаций научной общности (в том числе, проведение конференций, симпозиумов)	249,345	249,345	202,35	202,35	235,593	235,593	159,1	159,1	63,985	63,985	174,887	174,887	225,05	225,05	-	-	
Блок 5. Управление реализацией Программы	895,56	895,56	855,831	855,831	946,181	946,181	755,297	755,297	559,9722	559,9722	754,096	754,096	638,4245	638,4245	-	-	
5.1. Информационно-аналитическое обеспечение и мониторинг реализации мероприятий Программы	577,06	577,06	558,7	558,7	595,39	595,39	419,423	419,423	226,9001	226,9001	419,6258	419,6258	402,8445	402,8445	-	-	
5.2. Организационно-техническое обеспечение мероприятий Программы	318,5	318,5	297,131	297,131	350,791	350,791	335,874	335,874	333,0721	333,0721	334,4702	334,4702	235,58	235,58	-	-	
Итого по разделу II	5014,02	4809,02	205	4827,034	4602,034	225	3037,609	3037,609	180	2986,1287 ¹⁴	2806,1287 ¹⁴	180	3284,9024 ¹¹	2984,9024 ¹¹	300	3848,9004 ¹⁵	3734,9004 ¹⁵
Блок 4. Материально-техническая база	4243,601	4243,601	2935,5 ¹⁶	2935,5	2564,637 ^{11,18}	2564,637 ¹¹	1991,731 ^{19,20}	1991,731 ¹⁸	7059,868	7059,868	4881,32 ²¹	4881,32 ²¹	3950,8831	3950,8831	-	-	

III. Капитальные вложения

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		2021 год						
	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета	всего	в том числе средства федерального бюджета					
4.1 Развитие материально-технической базы научно-технической сферы	4243,601	4243,601	2935,5 ¹⁶	2935,5 ¹⁶	2564,637 ^{17,18}	2564,637 ¹⁷	1991,731 ^{19,20}	1991,731 ¹⁹	7059,868	7059,868	4881,32 ²¹	4881,32 ²¹	3950,883 ¹	3950,883 ¹	-	-					
Итого по разделу III	4243,601	4243,601	2935,5 ¹⁶	2935,5 ¹⁶	2564,637 ^{17,18}	2564,637 ¹⁷	1991,731 ^{19,20}	1991,731 ¹⁹	7059,868	7059,868	4881,32 ²¹	4881,32 ²¹	3950,883 ^{1,22}	3950,883 ^{1,22}	-	-					
Всего по Программе	27018,361	22403,361	4615	26565,398 ¹⁶	21390,203	5175,195 ¹⁶	26848,978 ^{17,18}	21153,978 ¹⁷	5695 ¹⁸	24219,581 ^{19,20}	19064,581 ¹⁹	5155 ²⁰	26761,8724 ²¹	22590,9454 ²²	4170,927	24633,1085 ²⁴	5017,039	14677,8227 ²⁵	12354,9534 ²⁶	2322,8693	733,1

¹ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 429,327 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

² Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 170,2818 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

³ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 258,4872 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

⁴ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 0,558 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

⁵ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 21,0074 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

⁶ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 20,9548 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

⁷ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 0,0526 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

⁸ Без учета восстановленных в 2018 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 820,8545 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2018 г.

⁹ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 450,3344 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.

Без учета восстановленных в 2019 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 990,4607 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г.

¹⁰ Без учета восстановленных в 2020 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 45,844 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г.

- ¹¹ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 606,4869 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ¹² Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 100 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ¹³ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 506,4869 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- ¹⁴ Без учета восстановленных в 2018 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 0,3068 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2018 г.
- ¹⁵ Без учета восстановленных в 2020 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 103,7485 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г.
- ¹⁶ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 86,5 млн. рублей, привлеченные в 2015 году.
- ¹⁷ Без учета восстановленных в 2016 году в соответствии с пунктом 6 постановления Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2015 г. № 1456 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2016 год" средств федерального бюджета в размере 78,491 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2016 г.
- ¹⁸ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 5 млн. рублей, привлеченные в 2016 году.
- ¹⁹ Без учета восстановленных в 2017 году в соответствии с пунктом 8 постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2016 г. № 1551 "О мерах по реализации Федерального закона "О федеральном бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов" средств федерального бюджета в размере 89,38 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2017 г.
- ²⁰ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 18 млн. рублей, привлеченные в 2017 году в целях завершения строительства и ввода объекта в эксплуатацию.
- ²¹ Без учета восстановленных в 2019 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 558,423 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г.
- ²² Без учета восстановленных в 2020 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 642,8191 (с учетом перераспределенных бюджетных ассигнований в объеме 1326,7262 млн. рублей).
- ²³ Без учета восстановленных в 2018 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета", средств федерального бюджета в размере 821,1613 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2018 г.
- ²⁴ Кроме того, бюджетные ассигнования в размере 1056,8213 млн. рублей, выделенные из резервного фонда Правительства Российской Федерации в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 сентября 2019 г. № 2096-р.
- Без учета средств федерального бюджета в размере 2086,6932 млн. рублей, предусмотренных по состоянию на 1 января 2019 г. и восстановленных в 2019 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета".

²⁵ Без учета восстановленных в 2020 году в соответствии с пунктом 4 Положения о мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2017 г. № 1496 "О мерах по обеспечению исполнения федерального бюджета"; средств федерального бюджета в размере 792,4116 млн. рублей, предусмотренных в предыдущем году, но не использованных по состоянию на 1 января 2019 г."

6. В нумерационном заголовке, наименовании и пункте 1 приложения № 8 к указанной Программе слова "2014 - 2020 годы" заменить словами "2014 - 2021 годы".
