



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 сентября 2017 г. № 1156

МОСКВА

О внесении изменений в федеральную целевую программу "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"

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

Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в федеральную целевую программу "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы", утвержденную постановлением 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).

Председатель Правительства
Российской Федерации

Д.Медведев



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 25 сентября 2017 г. № 1156

И З М Е Н Е Н И Я,

**которые вносятся в федеральную целевую программу
"Исследования и разработки по приоритетным направлениям
развития научно-технологического комплекса России
на 2014 - 2020 годы"**

1. В паспорте:

- а) в позиции, касающейся важнейших целевых индикаторов и показателей Программы, цифры "41,4" и "161,8" заменить соответственно цифрами "35,4" и "137,2";
- б) в позиции, касающейся объема и источников финансирования Программы, цифры "228669,515", "187289,32", "121963,443", "28358,903", "36966,974" и "41380,195" заменить соответственно цифрами "196399,2", "160941,772", "103051,462", "28162,157", "29728,153" и "35457,428".

2. Раздел I после абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"Указом Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации" утверждена Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации, в которой на долгосрочный период определены цели и основные задачи научно-технологического развития Российской Федерации, установлены принципы, приоритеты и основные направления в этой области (далее - Стратегия научно-технологического развития Российской Федерации).".

3. В разделе II абзац пятьдесят девятый дополнить предложением следующего содержания: "Целевые индикаторы и показатели Программы рассчитываются по годам реализации.".

4. В блоке 1 раздела III:

а) мероприятие 1.1 после абзаца третьего дополнить абзацем следующего содержания:

"разработка межотраслевых прогнозов по приоритетам научно-технологического развития в соответствии со Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации;";

б) в мероприятии 1.2:

абзац второй дополнить словами "при активном вовлечении научных организаций в процессы модернизации отраслей российской экономики";

абзац третий изложить в следующей редакции:

"Формирование тематики осуществляется директивно на основе системы межведомственной координации формирования тематики и планирования исследований и разработок или посредством отбора инициативных предложений, в том числе:

предложений по тематике проектов, инициаторами которых являются быстрорастущие средние и крупные высокотехнологичные российские компании, способные использовать результаты исследований и разработок;

предложений по тематике проектов, реализуемых в рамках деятельности технологических платформ.";

в) в мероприятии 1.3:

абзац третий дополнить словами ", обозначенных в Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации в качестве приоритетных и нацеленных на создание продуктов и услуг для новых рынков, в том числе рынков Национальной технологической инициативы";

абзац семнадцатый дополнить словами "по созданию продуктов и услуг для новых рынков, в том числе рынков Национальной технологической инициативы";

г) в мероприятии 1.4:

абзац первый после слова "разработок," дополнить словами "реализуемых в рамках отобранных советами по приоритетам научно-технологического развития комплексных научно-технических проектов и";

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"Комплексный научно-технический проект представляет собой комплекс направленных на создание продукции и технологий взаимосвязанных мероприятий, включающий выполнение прикладных научных исследований и экспериментальных разработок с использованием полученных ранее за счет других источников финансирования результатов фундаментальных и поисковых

исследований, для дальнейшей реализации опытно-конструкторских, технологических работ и мероприятий по постановке разработанных новых видов продукции и (или) технологий на производство.".

5. В абзаце первом раздела V цифры "228669,515", "187289,32", "41380,195" заменить соответственно цифрами "196399,2", "160941,772", "35457,428".

6. В приложении № 1 к указанной Программе позиции 5 - 7 изложить в следующей редакции:

"5. Количество новых рабочих мест	тыс. рабочих мест	-	-	0,01	-	0,04	0,25	0,056	0,544
6. Объем привлеченных внебюджетных средств	млрд. рублей	-	4,6	5,2	5,7	5,2	4,1	4	6,6
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	16,9	16,5	27,5".

7. В приложении № 2 к указанной Программе:

а) позицию И 1.2.1 изложить в следующей редакции:

"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	450	345";
--	--------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

б) позицию И 1.2.4 изложить в следующей редакции:

"И 1.2.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	380	395	447	415	390	385	445";
---	-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

в) позиции И 1.3.1 и И 1.3.2 изложить в следующей редакции:

"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	550	425
И 1.3.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	220	260	315	325	330	295";

г) позицию И 1.3.4 изложить в следующей редакции:

"И 1.3.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	2630	2985	3471	2795	2080	2015	3350";
---	-------------	------	------	------	------	------	------	--------

д) позиции И 1.4.1 и И 1.4.2 изложить в следующей редакции:

"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	80	127
И 1.4.2. Число патентных заявок, поданных по результатам исследований и разработок	единиц	-	45	55	35	35	35	75";

е) позицию И 1.4.4 изложить в следующей редакции:

"И 1.4.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	190	300	452	350	280	280	590";
---	-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

ж) позицию И 2.1.2 изложить в следующей редакции:

"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	210";
--	--------	----	-----	-----	----	-----	-----	-------

з) позицию И 2.1.4 изложить в следующей редакции:

"И 2.1.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	510	690	606	585	621	604	1010";
---	-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------

и) позицию И 2.2.2 изложить в следующей редакции:

"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	90	205";
--	--------	----	-----	-----	-----	----	----	-------

к) позицию И 2.2.4 изложить в следующей редакции:

"И 2.2.4. Объем привлеченных внебюджетных средств	млн. рублей	700	638	719	830	589	574	965";
---	-------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

л) позиции И 2.3.1 - И 2.3.3 изложить в следующей редакции:

"И 2.3.1. Количество конференций, симпозиумов, выставок	единиц	13	14	5	6	10	10	10
И 2.3.2. Суммарное количество участников	человек	2100	2250	1030	1000	1500	1500	2950

И 2.3.3. Количество публикаций в единиц 130 145 48 50 100 100 100";
средствах массовой информации и
периодических научных изданиях

м) позиции И 3.1.2.1 и И 3.1.2.2 изложить в следующей редакции:

"И 3.1.2.1. Удельный вес процентов 58 62,1 62,1 63,4 63,8 64,2 64,6
лабораторного и аналитического оборудования в возрасте до 5 лет в общей стоимости лабораторного и аналитического оборудования в сети центров коллективного пользования научным оборудованием

И 3.1.2.2. Число организаций - процентов 600 650 700 500 550 650 1000";
пользователей научным оборудованием сети центров коллективного пользования научным оборудованием

н) позицию И 3.2.1 изложить в следующей редакции:

"И 3.2.1. Число информационных единиц 10 11 11 16 16 16 13";
ресурсов в сфере научно-технической деятельности, финансируемых в рамках Программы

о) позиций И 3.3.1.1 и И 3.3.1.2 изложить в следующей редакции:

"И 3.3.1.1. Число проектов, единиц 8 9 9 6 7 7 12
направленных на выпуск научных и научно-популярных изданий и книг; создание музейных и выставочных экспозиций; создание 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 единиц 120 125 130 130 130 130 155";
российских и иностранных средствах массовой информации о результатах проектов, выполненных в рамках Программы

п) позиции И 3.3.2.1 и И 3.3.2.2 изложить в следующей редакции:

"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";

р) позицию И 4.1 изложить в следующей редакции:

"И 4.1. Количество новых рабочих мест	тыс.	-	0,01	-	0,04	0,25	0,056	0,544".
	рабочих мест							

8. 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 - 2020 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 25 сентября 2017 г. № 1156)

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ
федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития
научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 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			
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе			
	внебюджетные	федеральные														
Блок 1.	15340,74	12140,74	3200	16274,343	12593,949	3680,394	18596,816	14226,774	4370,042	15631,833	12071,833	3560	14525,131	11775,131		
Проведение													2750	14152,124	11472,124	
прикладных														2680	23585	19200
научных															4385	
исследований и																
разработок по																
приоритетам																
развития																

3481965

Научно-технические конференции

исследований, направленных на формирование системы научно-технологических приоритетов и прогнозирования

- 3.3. Проведение научных разработок, направленных на озеленение и промышленности

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		
	внебюджетные средства всего	внебюджетные средства федерального бюджета	всего	внебюджетные средства федерального бюджета											
технологий															
1.4. Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-техно-логических задач	2190	2000	190	3107,77	2807,77	300	3810,8	3358,8	452	2854	2504	350	3280	3000	280
Блок 2. Международное сотрудничество	2540	1330	1210	2595,521	1325,72	1269,801	2683,281	1358,323	1324,958	2878,046	1463,046	1415	2516,595	1307,085	1209,51
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	1241,508	620,754	620,754
2.2. Поддержка исследований в рамках сотрудничества с государствами - членами	1400	700	700	1260,581	626,909	633,672	1438,696	719,348	719,348	1660	830	830	1177,512	588,756	588,756

технологий

исследований, направленных на решение комплексных научно-техно-логических задач

1.4. Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-техно-логических задач

Блок 2. Международное сотрудничество

2.1. Проведение исследований в рамках международного многостороннего и двустороннего сотрудничества

2.2. Поддержка исследований в рамках сотрудничества с государствами - членами

10

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		
	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	
Европейского союза	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3. Организация участия в крупных международных научных и научно-технических мероприятий	120	120	67	67	33,365	33,365	48,046	48,046	97,575	97,575	95,303	95,303	-	160	
Блок 3. Инфраструктура разработок	3998,46	3793,46	205	3904,203	3679,203	225	2058,063	2058,063	-	2962,674	2782,674	180	2733,803	2553,803	180
3.1. Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры	2739,77	2534,77	205	2651,603	2426,603	225	-	-	-	1680	1500	180	1680	1500	180
3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок	765	765	-	751,5	751,5	-	-	-	-	300	300	-	300	300	-
3.1.2. Поддержка и развитие центров коллективного	1974,77	1769,77	205	1900,103	1675,103	225	-	-	-	1380	1200	180	1380	1200	180

Европейского союза

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		
	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	внебюджетные средства федераального бюджета	всего	
Европейского союза	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3. Организация участия в крупных международных научных и научно-технических мероприятий	120	120	67	67	33,365	33,365	48,046	48,046	97,575	97,575	95,303	95,303	-	160	
Блок 3. Инфраструктура разработок	3998,46	3793,46	205	3904,203	3679,203	225	2058,063	2058,063	-	2962,674	2782,674	180	2733,803	2553,803	180
3.1. Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры	2739,77	2534,77	205	2651,603	2426,603	225	-	-	-	1680	1500	180	1680	1500	180
3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок	765	765	-	751,5	751,5	-	-	-	-	300	300	-	300	300	-
3.1.2. Поддержка и развитие центров коллективного	1974,77	1769,77	205	1900,103	1675,103	225	-	-	-	1380	1200	180	1380	1200	180

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		
	внеш- бюджет- феде- рального бюджета	всего	внебюд- жетные сред- ства	всего	внебюд- жетные сред- ства	всего	внебюд- жетные сред- ства	всего	внебюд- жетные сред- ства	всего	внебюд- жетные сред- ства	всего	внебюд- жетные сред- ства	всего	
пользования научным оборудованием															
3.2. Обеспечение развития информационной инфра- структурь	760	760	-	828,5	828,5	-	1591,955	1591,955	-	942,839	942,839	-	630,981	630,981	-
3.3. Обеспечение поддержки и развития форм научных систем	498,69	498,69	-	424,1	424,1	-	466,108	466,108	-	339,835	339,835	-	422,822	422,822	-
3.3.1. Развитие системы демонстрации и популяризации результатов и достижений науки	249,345	249,345	-	221,75	221,75	-	230,515	230,515	-	180,735	180,735	-	211,411	211,411	-
3.3.2. Развитие системы коммуникаций научной общественности	249,345	249,345	-	202,35	202,35	-	235,593	235,593	-	159,1	159,1	-	211,411	211,411	-

полезования
научным
оборудованием

3.2. Обеспечение
развития
информационной инфра-
структурь

3.3. Обеспечение
поддержки и
развития форм
научных
систем

3.3.1. Развитие
системы
демонстрации и
 популяризации
результатов и
 достижений
науки

3.3.2. Развитие
системы
коммуникаций
научной
общественности

12

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год							
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе							
	внебюджетные средства всего	внебюджетные средства федерального бюджета																		
(в том числе проведение конференций, семинаров)																				
Блок 4.	4243,601	4243,601	-	2935,5 ¹	2935,5 ¹	-	2564,637 ^{2,3}	2564,637 ²	- ³	1991,731 ^{4,5}	1991,731 ⁴	- ⁵	6500,768	6500,768	-	3667,92	3667,92	-	6258	6258
Материально- техническая база																				
4.1. Развитие материально- технической базы научно- технической сфера	4243,601	4243,601	-	2935,5 ¹	2935,5 ¹	-	2564,637 ^{2,3}	2564,637 ²	- ³	1991,731 ^{4,5}	1991,731 ⁴	- ⁵	6500,768	6500,768	-	3667,92	3667,92	-	6258	6258
Блок 5.	895,56	895,56	-	855,831	855,831	-	946,181	946,181	-	755,297	755,297	-	873,079	873,079	-	855,142	855,142	-	1350,6	1350,6
Управление реализацией Программы																				
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	-	542,91	542,91	-	528,776	528,776	-	910,6	910,6

(в том числе
проведение
конференций,
семинаров)

Блок 4.
Материально-
техническая база

4.1. Развитие
материально-
технической
базы научно-
технической
сферы

Блок 5.
Управление
реализацией
Программы

Информационно-аналитическое
обеспечение и
мониторинг
реализации
мероприятий
Программы

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год									
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе									
	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства	внебюджетные средства								
5.2. Организационно-техническое обеспечение мероприятий Программы	318,5	-	297,131	297,131	-	350,791	-	335,874	335,874	-	330,169	330,169	-	326,366	326,366							
Всего по Программе	27018,361	22403,361	4615	26565,398 ¹	21390,203	5175,195 ¹	26848,978 ^{2,3}	21153,978 ²	5695 ³	24219,581 ^{4,5}	19064,581 ⁴	5155 ⁵	27149,376	23009,866	4139,51	23838,906	19801,183	4037,723	40758,6	34118,6	6640	-

¹ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 86,5 млн. рублей, осуществленные в 2015 году.

² 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.

³ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 5 млн. рублей, осуществленные в 2016 году.

⁴ 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.

⁵ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 18 млн. рублей, предусмотренные в 2017 году в целях завершения строительства и ввода объекта в эксплуатацию.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки по приоритетным
направлениям развития научно-технологического
комплекса России на 2014 - 2020 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 25 сентября 2017 г. № 1156)

ПЕРЕЧЕНЬ

**инвестиционных объектов 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 - 2020 годы" в части капитальных вложений за счет средств федерального бюджета**

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей в ценах соответствующих лет)					Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта
	2014 - 2020 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год		
I. Минобрнауки России (бюджетные инвестиции)							

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

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

Реконструкция учебно-экспериментальной электростанции, создание опытно-технологических установок "Геншоцентраль" (Московского энергетического института, г. Москва)

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

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	2020 год
Строительство 1-й очереди нанотехнологической лаборатории на базе комплекса зданий научно-технического центра нанотехнологий, центра синхротронного излучения, специализированного синхротронного центра с их инфраструктурой - всего	13931,227

из них:						
реконструкция здания 166,	6935,41	1291,242	272,49	3117,763	143,7	776,978
техническое перевооружение здания 190 научно-технологического центра информационных технологий,						
нанобиотехнологий, когнитивных и социогуманитарных наук						
общая площадь реконструкции - 34996 кв. метров, в том числе площадь экспериментальных и опытно-технологических лабораторий - 22710 кв. метров;						

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей, в ценах соответствующих лет)						Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта
	2014 - 2020 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
общая площадь технического перевооружения - 14482,3 кв. метра; общая площадь строительства - 594 кв. метра								
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"	6995,817	535,352	157,86	698,972	287,34	1336,65	890,343	3089,3
Модернизация инженерно-технических систем обеспечения эксплуатации реактора "ПИК" и работы его научных станций	4680,72	8	1298,85	822,18	300	2 251,69	-	50000 МВт·ч в год
Реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса "ПИК"	1163,127	7,956	165,48	327,522	662,169	-	-	6702,3 кв. метра
Реконструкция лабораторного комплекса научно-исследовательского реакторного комплекса "ПИК" (2 этап)	3459,512	-	-	-	238,522	1694,55	1 526,44	-
Всего по разделу II	23234,586	1842,55	1894,68	2166,437	1 631,731	6 059,868	3 381,32	6258

2. Федеральное государственное бюджетное учреждение "Петербургский институт ядерной физики им. Б.П.Константина Национального исследовательского центра "Курчатовский институт", г. Гатчина, Ленинградская область

Наименование объекта	Средства федерального бюджета (млн. рублей, в ценах соответствующих лет)						Мощность объекта	Срок ввода в эксплуатацию объекта
	2014 - 2020 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
Строительство и техническое перевооружение НИОКР-центра Физико-технического института им. А.Ф.Иоффе РАН, г. Санкт-Петербург	2431,9	661,2	285	398,2	360 ⁹	440,9	286,6	2138,8
Всего по разделу III	2431,9	661,2	285	398,2	360 ⁹	440,9	286,6	2138,8
Итого	28162,157	4243,601	2935,5 ³	2564,637 ^{5,7}	1991,731 ^{6,9}	6500,768	3667,92	6258
из них:								
бюджетные инвестиции	4927,571	2401,051	1040,82 ³	398,2 ^{5,7}	360 ^{6,9}	440,9	286,6	2138,8
субсидии	23234,586	1842,55	1894,68	2166,437	1 631,731	6 059,868	3 381,32	6258

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

Физико-технического института им. А.Ф.Иоффе РАН, г. Санкт-Петербург

Финансируется из бюджета на 2016 год в объеме 86,5 млн. рублей, осуществленные в 2015 году.

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.

Объем финансирования завершения реконструкции учебно-экспериментальной электростанции и создания опытно-технологических установок "Теплоцентраль" федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский университет "МЭИ" (г. Москва) будет определен после внесения изменений в проектную документацию и получения положительного заключения государственной экспертизы.

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

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.

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

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

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 Бюджетные ассигнования могут быть уточнены при формировании проекта федерального бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

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.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6

к федеральной целевой программе
"Исследования и разработки по приоритетным
направлениям развития научно-технологического
комплекса России на 2014 - 2020 годы"
(редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 25 сентября 2017 г. № 1156)

ОБЪЕМЫ

**финансирования федеральной целевой программы "Исследования и разработки по приоритетным направлениям
развития научно-технологического комплекса России на 2014 - 2020 годы"**

(млн. рублей, в ценах соответствующих лет)

	2014 - 2020		В том числе				2019 год	2020 год
	годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год			
Средства федерального бюджета - всего	160941,772	22403,361	21390,203	21153,978 ¹	19064,581 ²	23009,866	19801,183	34118,6
в том числе:								
прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения (субсидии)	103051,462	13350,74	13852,669	15551,732	13486,833	12984,641	12649,847	21175
прочие нужды - всего из них субсидии	29728,153	4809,02	4602,034	3037,609	3586,017	3524,457	3483,416	6685,6
	15295,204	2853,27	2723,734	350,791	1835,874	1830,169	1826,366	3875

	2014 - 2020 годы - всего	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
В том числе:								
всего	28162,157	4243,601	2935,5	2564,637 ¹	1991,731 ²	6500,768	3667,92	6258
из них субсидии	23234,586	1842,55	1894,68	2166,437	1631,731	6059,868	3381,32	6258
Внебюджетные средства - всего	35457,428	4615	5175,195 ³	5695 ⁴	5155 ⁵	4139,51	4037,723	6640
в том числе:								
прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения	34207,428	4410	4950,195	5695	4975	3959,51	3857,723	6360
прочие нужды	1250	205	225	-	180	180	180	280
капитальные вложения	-	-	- ³	- ⁴	- ⁵	-	-	-
Всего по Программе	196399,2	27018,361	26565,398 ³	26848,978 ⁴	24219,581 ⁵	27149,376	23838,906	40758,6

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

⁴ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 5 млн. рублей, осуществленные в 2016 году.

⁵ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 18 млн. рублей, предусмотренные 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 - 2020 годы"
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 25 сентября 2017 г. № 1156)

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 2014-2020 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	
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе	
	внебюджетные средства	федераль- ного бюджета												

1. Прикладные научные исследования и экспериментальные разработки гражданского назначения

Блок 1. Проведение прикладных научных	15340,74	12140,74	3200	16274,343	12593,949	3680,394	18596,816	14226,774	4370,042	15631,833	12071,833	3560	14525,131	11775,131	2750	14152,124	11472,124	2680	23585	19200	4385
--	----------	----------	------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	----------	-----------	-----------	------	-----------	-----------	------	-----------	-----------	------	-------	-------	------

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе	
	внебюджетные средства федераль- ного бюджета													
исследований и разработок по приоритетам развития научно-технологической сферы														
1.1. Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технических приоритетов и прогнозирования развития научно-технологической сферы	505,74	505,74	-	466,303	466,303	-	530,641	530,641	-	428,048	428,048	-	447,967	447,967
1.2. Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики	3280	2900	380	2989,68	2594,68	395	2869,673	2422,673	447	2847	2432	415	3405,556	3015,556

исследований и разработок по приоритетам развития научно-технологической сферы

1.1. Проведение исследований, направленных на формирование системы научно-технических приоритетов и прогнозирования развития научно-технологической сферы

1.2. Проведение прикладных научных исследований для развития отраслей экономики

23

Блок и Мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе								
	всего	внеш- федераль- ного бюджета	всего	внебюд- жетные средства бюджета	всего	внебюд- жетные средства федераль- ного бюджета															
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	7391,608	5311,608	2080	7134,74	5119,74	2015	111870	8520	3350
1.4. Проведение прикладных научных исследований, направленных на решение комплексных научно-технологических задач	2190	2000	190	3107,77	2807,77	300	3810,8	3358,8	452	2854	2504	350	3280	3000	280	3280	3000	280	7040	6450	590
Блок 2. Международное сотрудничество	2420	1210	1210	2528,521	1258,72	1269,801	2649,916	1324,958	1324,958	2830	1415	1415	2419,02	1209,51	1209,51	2355,446	1177,723	1177,723	3950	1975	1975
2.1. Проведение исследований в рамках международного	1020	510	510	1267,94	631,811	636,129	1211,22	605,61	605,61	1170	585	585	1241,508	620,754	620,754	1208,234	604,117	604,117	2020	1010	1010

24

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год			
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе			
	внебюджетные средства федераль- ного бюджета	всего средства федераль- ного бюджета														
Многосторон- него и дву- стороннего сотрудничества																
2.2. Поддержка исследований в рамках сотруд- ничества с государствами – членами Европейского союза	1400	700	700	1260,581	626,909	633,672	1438,696	719,348	719,348	1660	830	830	1177,512	588,756	588,756	
Всего по разделу I	17760,74	13350,74	4410	18802,864	13852,669	4950,195	21246,732	15551,732	5695	18461,833	13486,833	4975	16944,151	12984,641	3959,51	16507,57
Блок 2. Между- народное сотрудничество	120	120	-	67	67	-	33,365	33,365	-	97,575	97,575	-	95,303	95,303	-	160
2.3. Организа- ция участия в крупных международнх научных и технических	120	120	-	67	67	-	33,365	33,365	-	48,046	48,046	-	97,575	97,575	-	160

Многосторон-
него и дву-
стороннего
сотрудничества

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год			
	в том числе															
Блок 2. Между- народное сотрудничество	120	120	-	67	67	-	33,365	33,365	-	48,046	48,046	-	97,575	97,575	-	160
2.3. Организа- ция участия в крупных междунардных научных и технических	120	120	-	67	67	-	33,365	33,365	-	48,046	48,046	-	97,575	97,575	-	160

II. Прочие нужды

Блок 2. Между- народное сотрудничество	120	120	-	67	67	-	33,365	33,365	-	48,046	48,046	-	97,575	97,575	-	160
2.3. Организа- ция участия в крупных междунардных научных и технических	120	120	-	67	67	-	33,365	33,365	-	48,046	48,046	-	97,575	97,575	-	160

25

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе								
	всего	внебюджетные средства федерального бюджета																			
Мероприятиях																					
Блок 3. Инфраструктура исследований и разработок	3998,46	3793,46	205	3904,203	3679,203	225	2058,063	2058,063	-	2962,674	2782,674	180	2733,803	2553,803	180	2712,971	2532,971	180	5455	5175	280
3.1. Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры	2739,77	2534,77	205	2651,603	2426,603	225	-	-	-	1680	1500	180	1680	1500	180	1680	1500	180	3715	3435	280
3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок	765	765	-	751,5	751,5	-	-	-	-	300	300	-	300	300	-	300	300	-	1145	1145	-
3.1.2. Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием	1974,77	1769,77	205	1900,103	1675,103	225	-	-	-	1380	1200	180	1380	1200	180	1380	1200	180	2570	2290	280

мероприятиях

Блок 3. Инфраструктура исследований и разработок

3.1. Обеспечение развития материально-технической инфраструктуры

3.1.1. Поддержка и развитие уникальных научных установок

3.1.2. Поддержка и развитие центров коллективного пользования научным оборудованием

26

Блок и мероприятия Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год		
	в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		в том числе		
	всего	внебюджетные средства	всего	федерального бюджета	всего	внебюджетные средства									
3.2. Обеспечение развития информационной инфраструктуры	760	-	828,5	828,5	-	1591,955	1591,955	-	942,839	942,839	-	630,981	630,981	-	
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	-	422,822	422,822	-
3.3.1. Развитие демонстрации и популяризации результатов и достижений науки	249,345	249,345	-	221,75	221,75	-	230,515	230,515	-	180,735	180,735	-	211,411	211,411	-
3.3.2. Развитие системы коммуникаций научной общественности (в том	249,345	249,345	-	202,35	202,35	-	235,593	235,593	-	159,1	159,1	-	211,411	211,411	-

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	В том числе		В том числе		В том числе		В том числе		В том числе		В том числе		В том числе								
	всего	внебюджетные средства федерального бюджета																			
числе проведения конференций, семинаров)																					
Блок 5. Управление реализаций Программы	895,56	-	855,831	855,831	-	946,181	946,181	-	755,297	755,297	-	873,079	873,079	-	855,142	855,142	-	1350,6	1350,6	-	
5.1. Информационно-аналитическое обеспечение и мониторинг реализации мероприятий Программы	577,06	-	558,7	558,7	-	595,39	595,39	-	419,423	419,423	-	542,91	542,91	-	528,776	528,776	-	910,6	910,6	-	
5.2. Организационно-техническое обеспечение мероприятий Программы	318,5	-	297,131	297,131	-	350,791	350,791	-	335,874	335,874	-	330,169	330,169	-	326,366	326,366	-	440	440	-	
Итого по разделу II	5014,02	4809,02	205	4827,034	4602,034	225	3037,609	3037,609	-	3766,017	3586,017	180	3704,457	3524,457	180	3663,416	3483,416	180	6965,6	6685,6	280

числе проведения конференций, семинаров)

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год								
	В том числе		В том числе		В том числе		В том числе		В том числе		В том числе		В том числе								
	всего	внебюджетные средства федерального бюджета																			
числе проведения конференций, семинаров)																					
Блок 5. Управление реализаций Программы	895,56	-	855,831	855,831	-	946,181	946,181	-	755,297	755,297	-	873,079	873,079	-	855,142	855,142	-	1350,6	1350,6	-	
5.1. Информационно-аналитическое обеспечение и мониторинг реализации мероприятий Программы	577,06	-	558,7	558,7	-	595,39	595,39	-	419,423	419,423	-	542,91	542,91	-	528,776	528,776	-	910,6	910,6	-	
5.2. Организационно-техническое обеспечение мероприятий Программы	318,5	-	297,131	297,131	-	350,791	350,791	-	335,874	335,874	-	330,169	330,169	-	326,366	326,366	-	440	440	-	
Итого по разделу II	5014,02	4809,02	205	4827,034	4602,034	225	3037,609	3037,609	-	3766,017	3586,017	180	3704,457	3524,457	180	3663,416	3483,416	180	6965,6	6685,6	280

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	в том числе внебюджетные средства федерального бюджета													
Блок 4. Материально-техническая база	4243,601	4243,601	-	2935,5 ¹	2935,5	- ¹	2564,637 ²	2564,637 ²	- ³	1991,731 ⁴⁵	1991,731 ⁴	- ⁵	6500,768	6500,768
4.1. Развитие материально-технической базы научно-технической сферы	4243,601	4243,601	-	2935,5 ¹	2935,5	- ¹	2564,637 ²³	2564,637 ²	- ³	1991,731 ⁴⁵	1991,731 ⁴	- ⁵	6500,768	6500,768
Итого по разделу III	4243,601	4243,601	-	2935,5 ¹	2935,5	- ¹	2564,637 ²³	2564,637 ²	- ³	1991,731 ⁴⁵	1991,731 ⁴	- ⁵	6500,768	6500,768
Всего по Программе	27018,361	22403,361	4615	26365,398 ¹	21390,203	5175,195 ¹	26848,978 ²³	21153,978 ²	- ^{695³}	24219,581 ⁴⁵	19064,581 ⁴	- ^{5155⁵}	27149,376	23009,866

III. Капитальные вложения

Блок и мероприятие Программы	2014 год		2015 год		2016 год		2017 год		2018 год		2019 год		2020 год	
	в том числе внебюджетные средства федерального бюджета													
Блок 4. Материально-техническая база														
4.1. Развитие материально-технической базы научно-технической сферы														
Итого по разделу III														
Всего по Программе														

¹ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 86,5 млн. рублей, осуществленные в 2015 году.

² 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.

³ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 5 млн. рублей, осуществленные в 2016 году.

⁴ 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.

⁵ Кроме того, внебюджетные средства федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" в объеме 18 млн. рублей, предусмотренные в 2017 году в целях завершения строительства и ввода объекта в эксплуатацию".
