



П Р И К А З

22.04.2016 г.

г. Москва

№ 154

Содержание: Подготовка сведений за 2015 год для проведения мониторинга в Федеральную систему мониторинга результативности деятельности научных организаций и образовательных организаций высшего образования, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения.

В соответствии с письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2016 г. № 14-458 «О проведении мониторинга и оценки результативности деятельности научных организаций» во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 8 апреля 2009 г. № 312 «Об оценке результативности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения» необходимо подготовить данные за 2015 год.

Отчет содержит табличные формы в федеральной информационной системе «Мониторинг результативности научных организаций, и образовательных организаций высшего образования, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы гражданского назначения».

Для подготовки данных мониторинга за 2015 год

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственных за составление разделов отчета:

- раздел 1 «Результативность и востребованность научных исследований» п. 1, 2, 3, 4.б, раздел 3 «Интеграция в мировое научное пространство» 15, 16 – Прудникова Ю.И.,
- раздел 1 «Результативность и востребованность научных исследований» п.4.а.4.в.4.г, 8.1, 8.2, 13, раздел 4 «Ресурсное обеспечение деятельности научной организации» п. 19, 20, 22, 23, 24, 25 – Бондарева С.С.
- раздел 1 «Результативность и востребованность научных исследований» п. 5, 6, 8.2.в, – Лобзова Т.А.
- раздел 1 «Результативность и востребованность научных исследований» п. 7 – Домникова М.Б.
- раздел 4 «Ресурсное обеспечение деятельности научной организации» п.21 – Курдюкова Г.Н.
- раздел 2 «Развитие кадрового потенциала» п.9 – Иванов Д.А., Державин О.М.

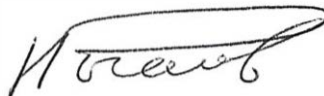
- 2
- раздел 2 «Развитие кадрового потенциала» п. 10 – Державин О.М.
 - раздел 2 «Развитие кадрового потенциала» п.12 – Кузовлев И.В.
 - раздел 3 «Интеграция в мировое научное пространство» п.14 – Савин Н.Г.
 - раздел 3 «Интеграция в мировое научное пространство» п.17 – Тараскин Ю.М.
 - раздел 3 «Интеграция в мировое научное пространство» п.18 – Гридина Е.Г.

Данные по разделам в электронном и бумажном виде сдать в ОО НИР и ОКР (И-305а, тел. 362-70-17) Бондаревой С.С. (BondarevaSS@mpei.ru) до 13 мая 2016 г.

Ответственной за формирование табличных форм в Федеральной информационной системе «Мониторинг результативности научных организаций, выполняющих научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы» назначить зав. отделом организации НИР и ОКР Бондареву С.С.

Общее руководство подготовкой мониторинга возложить на проректора по научной работе Драгунова В.К.

Ректор НИУ МЭИ



Н.Д. Рогалев

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования "национальный
исследовательский университет "мэи"**

период отчетности 2015

№ п/п	Показатель (Направление оценки)	Ед. изм.	Значение
-------	---------------------------------	----------	----------

Результативность и востребованность научных исследований

Публикации

№	Показатель (Направление оценки)	Ед. изм.	Значение
1	Число публикаций организации, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования	шт.	<u>всего</u>
			0 Науки об образовании
			0 Социологические науки
			0 Экономика и бизнес
			0 Механика и машиностроение
			0 Нанотехнологии
			0 Прочие технологии
			0 Строительство и архитектура
			0 Технологии материалов
			0 Химические технологии
			0 Электротехника, электронная техника, информационные технологии
			0 Энергетика и рациональное природопользование
			0 Компьютерные и информационные науки
			0 Математика
			0 Науки о Земле и смежные экологические науки
			0 Физика и астрономия
0 Химические науки			
0 История и археология			
0 Философия, этика, религиоведение			
			поисковый запрос
	б. Scopus	шт.	<u>всего, поисковый запрос</u>
	в. Российский индекс научного цитирования	шт.	
	г. Google Scholar	шт.	
	д. ERIH (European Reference Index For	шт.	
	е. Специализированная информационно-аналитическая система	шт.	<u>поисковый запрос</u>

Цитируемость

№	Показатель (Направление оценки)	Ед. изм.	Значение
2	Совокупная цитируемость публикаций организации, индексируемых в российских и международных системах научного цитирования	шт.	<u>всего, поисковый запрос</u>
			а. Web of Science
			б. Scopus
			в. Google Scholar
			г. (Российский индекс научного цитирования)
3	Совокупный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи организации	шт.	0 Науки об образовании
			0 Социологические науки
			0 Экономика и бизнес
			0 Механика и машиностроение

0	Механика и машиностроение
0	Нанотехнологии
0	Прочие технологии
0	Строительство и архитектура
0	Технологии материалов
0	Химические технологии
0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии
0	Энергетика и рациональное природопользование
0	Компьютерные и информационные науки
0	Математика
0	Науки о Земле и смежные экологические науки
0	Физика и астрономия
0	Химические науки
0	История и археология
0	Философия, этика, религиоведение
поисковый запрос	

Произведения

4	Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	шт.																																				
	а. опубликованных произведений	шт.	<table border="1"> <tr><td>0</td><td>Науки об образовании</td></tr> <tr><td>0</td><td>Социологические науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>Экономика и бизнес</td></tr> <tr><td>0</td><td>Механика и машиностроение</td></tr> <tr><td>0</td><td>Нанотехнологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Прочие технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Строительство и архитектура</td></tr> <tr><td>0</td><td>Технологии материалов</td></tr> <tr><td>0</td><td>Химические технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Электротехника, электронная техника, информационные технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Энергетика и рациональное природопользование</td></tr> <tr><td>0</td><td>Компьютерные и информационные науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>Математика</td></tr> <tr><td>0</td><td>Науки о Земле и смежные экологические науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>Физика и астрономия</td></tr> <tr><td>0</td><td>Химические науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>История и археология</td></tr> <tr><td>0</td><td>Философия, этика, религиоведение</td></tr> </table>	0	Науки об образовании	0	Социологические науки	0	Экономика и бизнес	0	Механика и машиностроение	0	Нанотехнологии	0	Прочие технологии	0	Строительство и архитектура	0	Технологии материалов	0	Химические технологии	0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии	0	Энергетика и рациональное природопользование	0	Компьютерные и информационные науки	0	Математика	0	Науки о Земле и смежные экологические науки	0	Физика и астрономия	0	Химические науки	0	История и археология	0
0	Науки об образовании																																					
0	Социологические науки																																					
0	Экономика и бизнес																																					
0	Механика и машиностроение																																					
0	Нанотехнологии																																					
0	Прочие технологии																																					
0	Строительство и архитектура																																					
0	Технологии материалов																																					
0	Химические технологии																																					
0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии																																					
0	Энергетика и рациональное природопользование																																					
0	Компьютерные и информационные науки																																					
0	Математика																																					
0	Науки о Земле и смежные экологические науки																																					
0	Физика и астрономия																																					
0	Химические науки																																					
0	История и археология																																					
0	Философия, этика, религиоведение																																					
	б. опубликованных периодических изданий	шт.	<table border="1"> <tr><td>0</td><td>Науки об образовании</td></tr> <tr><td>0</td><td>Социологические науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>Экономика и бизнес</td></tr> <tr><td>0</td><td>Механика и машиностроение</td></tr> <tr><td>0</td><td>Нанотехнологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Прочие технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Строительство и архитектура</td></tr> <tr><td>0</td><td>Технологии материалов</td></tr> <tr><td>0</td><td>Химические технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Электротехника, электронная техника, информационные технологии</td></tr> </table>	0	Науки об образовании	0	Социологические науки	0	Экономика и бизнес	0	Механика и машиностроение	0	Нанотехнологии	0	Прочие технологии	0	Строительство и архитектура	0	Технологии материалов	0	Химические технологии	0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии															
0	Науки об образовании																																					
0	Социологические науки																																					
0	Экономика и бизнес																																					
0	Механика и машиностроение																																					
0	Нанотехнологии																																					
0	Прочие технологии																																					
0	Строительство и архитектура																																					
0	Технологии материалов																																					
0	Химические технологии																																					
0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии																																					

		0	Энергетика и рациональное природопользование
		0	Компьютерные и информационные науки
		0	Математика
		0	Науки о Земле и смежные экологические науки
		0	Физика и астрономия
		0	Химические науки
		0	История и археология
		0	Философия, этика, религиоведение
в. выпущенной конструкторской и технологической документации	шт.		
г. неопубликованных произведений науки	шт.		

РИД

5	Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:	шт.	
		0	Науки об образовании
		0	Социологические науки
		0	Экономика и бизнес
		0	Механика и машиностроение
		0	Нанотехнологии
		0	Прочие технологии
		0	Строительство и архитектура
		0	Технологии материалов
		0	Химические технологии
		0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии
		0	Энергетика и рациональное природопользование
		0	Компьютерные и информационные науки
		0	Математика
		0	Науки о Земле и смежные экологические науки
		0	Физика и астрономия
		0	Химические науки
		0	История и археология
		0	Философия, этика, религиоведение
	учтенных в государственных информационных системах	шт.	
	имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации	шт.	
	имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации	шт.	

Используемые РИД

6	Количество использованных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:	шт.	
		0	Науки об образовании
		0	Социологические науки
		0	Экономика и бизнес
		0	Механика и машиностроение
		0	Нанотехнологии
		0	Прочие технологии
		0	Строительство и архитектура
		0	Технологии материалов
		0	Химические технологии
		0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии

			0 Энергетика и рациональное природопользование
			0 Компьютерные и информационные науки
			0 Математика
			0 Науки о Земле и смежные экологические науки
			0 Физика и астрономия
			0 Химические науки
			0 История и археология
			0 Философия, этика, религиоведение
	подтвержденных актами использования (внедрения)	шт.	
	переданных по лицензионному договору (соглашению)	шт.	
	переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	шт.	
	внесенных в качестве вклада в уставной капитал	шт.	
7	Число малых инновационных предприятий, созданных с участием организации	шт.	
			0 Науки об образовании
			0 Социологические науки
			0 Экономика и бизнес
			0 Механика и машиностроение
			0 Нанотехнологии
			0 Прочие технологии
			0 Строительство и архитектура
			0 Технологии материалов
			0 Химические технологии
			0 Электротехника, электронная техника, информационные технологии
			0 Энергетика и рациональное природопользование
			0 Компьютерные и информационные науки
			0 Математика
			0 Науки о Земле и смежные экологические науки
			0 Физика и астрономия
			0 Химические науки
			0 История и археология
			0 Философия, этика, религиоведение
	совокупная среднесписочная численность работников малых инновационных предприятий	чел.	
	совокупный доход малых инновационных предприятий	тыс. руб.	
Фин. источники			
8.1	Финансовая результативность научной организации по источникам дохода, в том числе средства, полученные:	тыс. руб.	
	а. на выполнение государственных заданий	тыс. руб.	
	б. на конкурсной основе из бюджетов всех уровней	тыс. руб.	
	в. на конкурсной основе из внебюджетных источников	тыс. руб.	
	г. из иностранных источников	тыс. руб.	

	д. из внебюджетных источников на иные цели	тыс. руб.	
Финансовая результативность			
8.2	Финансовая результативность научной организации по видам выполненных работ и оказанных услуг, в том числе		
	а. исследования и разработки	тыс. руб.	
	б. научно-технические услуги	тыс. руб.	
	в. от использования результатов интеллектуальной деятельности	тыс. руб.	
	г. образовательные услуги	тыс. руб.	
	д. товары, работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	
	е. иные доходы, не связанные с научными, научно-техническими услугами и разработками (учитываются доходы, в том числе полученные от сдачи в аренду имущества)	тыс. руб.	
Развитие кадрового потенциала			
Подготовка кадров			
9	Численность обучающихся, выполняющих квалификационные работы на базе организации (Образовательные организации учитывают исключительно обучающихся, выполняющих итоговые квалификационные работы на базе научных подразделений)	чел.	
10	Численность аспирантов и докторантов		
	а. аспирантов	чел.	
			0 Науки об образовании
			0 Социологические науки
			0 Экономика и бизнес
			0 Механика и машиностроение
			0 Нанотехнологии
			0 Прочие технологии
			0 Строительство и архитектура
			0 Технологии материалов
			0 Химические технологии
			0 Электротехника, электронная техника, информационные технологии
			0 Энергетика и рациональное природопользование
			0 Компьютерные и информационные науки
			0 Математика
			0 Науки о Земле и смежные экологические науки
			0 Физика и астрономия
			0 Химические науки
			0 История и археология
			0 Философия, этика, религиоведение
	б. докторантов	чел.	
			0 Науки об образовании
			0 Социологические науки

			0 Экономика и бизнес
			0 Механика и машиностроение
			0 Нанотехнологии
			0 Прочие технологии
			0 Строительство и архитектура
			0 Технологии материалов
			0 Химические технологии
			0 Электротехника, электронная техника, информационные технологии
			0 Энергетика и рациональное природопользование
			0 Компьютерные и информационные науки
			0 Математика
			0 Науки о Земле и смежные экологические науки
			0 Физика и астрономия
			0 Химические науки
			0 История и археология
			0 Философия, этика, религиоведение
11	Численность исследователей, направленных на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации	чел.	
Диссертационные работы			
12	Численность защитивших диссертационные работы (не зависимо от организации, где проходила защита)		
	кандидатских	чел.	
			Науки об образовании
			Социологические науки
			Экономика и бизнес
			Механика и машиностроение
			Нанотехнологии
			Прочие технологии
			Строительство и архитектура
			Технологии материалов
			Химические технологии
			Электротехника, электронная техника, информационные технологии
			Энергетика и рациональное природопользование
			Компьютерные и информационные науки
			Математика
			Науки о Земле и смежные экологические науки
			Физика и астрономия
			Химические науки
			История и археология
			Философия, этика, религиоведение
	докторских	чел.	
			0 Науки об образовании
			0 Социологические науки
			0 Экономика и бизнес
			0 Механика и машиностроение
			0 Нанотехнологии

			0 Прочие технологии
			0 Строительство и архитектура
			0 Технологии материалов
			0 Химические технологии
			0 Электротехника, электронная техника, информационные технологии
			0 Энергетика и рациональное природопользование
			0 Компьютерные и информационные науки
			0 Математика
			0 Науки о Земле и смежные экологические науки
			0 Физика и астрономия
			0 Химические науки
			0 История и археология
			0 Философия, этика, религиоведение

Интеграция в мировое научное пространство

Международное сотрудничество

13	Число статей, подготовленных совместно с зарубежными организациями	шт.	
14	Численность иностранных ученых, работавших в научной организации	чел.	
15	Число научных конференций с международным участием, проведенных организацией	шт.	

Популяризация

16	Количество научно-популярных публикаций, выполненных сотрудниками организации (публикации, изданные тиражом более 499 экз., в изданиях, имеющих международные индексы ISBN, ISSN)	шт.	
17	Количество положительных и нейтральных упоминаний организации в средствах массовой информации федерального уровня, в том числе	шт.	
	в федеральных печатных изданиях, теле- и радио-СМИ	шт.	
	в интернет-изданиях	шт.	
18	Количество обращений (посещаемость) официальных сайтов и (или) страниц организации, размещенных в Информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (по данным независимых счетчиков посещаемости)	шт.	

Ресурсное обеспечение деятельности научной организации

Кадры

19	Среднесписочная численность работников (по сведениям статистической отчетности, без учета внешних совместителей и лиц, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера)	чел.	
----	--	------	--

20	Численность работников, выполнявших исследования и разработки, в том числе: (учитывается количество заполненных ставок с учетом совместителей и лиц, выполнявших работы по договорам гражданско-правового характера на конец отчетного периода -2015 г.)	чел.		10																																			
а. исследователей, из них	чел.	<table border="1"> <tr><td></td><td>Науки об образовании</td></tr> <tr><td></td><td>Социологические науки</td></tr> <tr><td></td><td>Экономика и бизнес</td></tr> <tr><td></td><td>Механика и машиностроение</td></tr> <tr><td></td><td>Нанотехнологии</td></tr> <tr><td></td><td>Прочие технологии</td></tr> <tr><td></td><td>Строительство и архитектура</td></tr> <tr><td></td><td>Технологии материалов</td></tr> <tr><td></td><td>Химические технологии</td></tr> <tr><td></td><td>Электротехника, электронная техника, информационные технологии</td></tr> <tr><td></td><td>Энергетика и рациональное</td></tr> <tr><td></td><td>Компьютерные и информационные науки</td></tr> <tr><td></td><td>Математика</td></tr> <tr><td></td><td>Науки о Земле и смежные экологические науки</td></tr> <tr><td></td><td>Физика и астрономия</td></tr> <tr><td></td><td>Химические науки</td></tr> <tr><td></td><td>История и археология</td></tr> <tr><td></td><td>Философия, этика, религиоведение</td></tr> </table>		Науки об образовании		Социологические науки		Экономика и бизнес		Механика и машиностроение		Нанотехнологии		Прочие технологии		Строительство и архитектура		Технологии материалов		Химические технологии		Электротехника, электронная техника, информационные технологии		Энергетика и рациональное		Компьютерные и информационные науки		Математика		Науки о Земле и смежные экологические науки		Физика и астрономия		Химические науки		История и археология		Философия, этика, религиоведение	
	Науки об образовании																																						
	Социологические науки																																						
	Экономика и бизнес																																						
	Механика и машиностроение																																						
	Нанотехнологии																																						
	Прочие технологии																																						
	Строительство и архитектура																																						
	Технологии материалов																																						
	Химические технологии																																						
	Электротехника, электронная техника, информационные технологии																																						
	Энергетика и рациональное																																						
	Компьютерные и информационные науки																																						
	Математика																																						
	Науки о Земле и смежные экологические науки																																						
	Физика и астрономия																																						
	Химические науки																																						
	История и археология																																						
	Философия, этика, религиоведение																																						
кандидатов наук	чел.																																						
докторов наук	чел.																																						
в возрасте до 39 лет	чел.																																						
выполнявших работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера	чел.	<table border="1"> <tr><td>0</td><td>Науки об образовании</td></tr> <tr><td>0</td><td>Социологические науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>Экономика и бизнес</td></tr> <tr><td>0</td><td>Механика и машиностроение</td></tr> <tr><td>0</td><td>Нанотехнологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Прочие технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Строительство и архитектура</td></tr> <tr><td>0</td><td>Технологии материалов</td></tr> <tr><td>0</td><td>Химические технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Электротехника, электронная техника, информационные технологии</td></tr> <tr><td>0</td><td>Энергетика и рациональное природопользование</td></tr> <tr><td>0</td><td>Компьютерные и информационные науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>Математика</td></tr> <tr><td>0</td><td>Науки о Земле и смежные экологические науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>Физика и астрономия</td></tr> <tr><td>0</td><td>Химические науки</td></tr> <tr><td>0</td><td>История и археология</td></tr> <tr><td>0</td><td>Философия, этика, религиоведение</td></tr> </table>	0	Науки об образовании	0	Социологические науки	0	Экономика и бизнес	0	Механика и машиностроение	0	Нанотехнологии	0	Прочие технологии	0	Строительство и архитектура	0	Технологии материалов	0	Химические технологии	0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии	0	Энергетика и рациональное природопользование	0	Компьютерные и информационные науки	0	Математика	0	Науки о Земле и смежные экологические науки	0	Физика и астрономия	0	Химические науки	0	История и археология	0	Философия, этика, религиоведение	
0	Науки об образовании																																						
0	Социологические науки																																						
0	Экономика и бизнес																																						
0	Механика и машиностроение																																						
0	Нанотехнологии																																						
0	Прочие технологии																																						
0	Строительство и архитектура																																						
0	Технологии материалов																																						
0	Химические технологии																																						
0	Электротехника, электронная техника, информационные технологии																																						
0	Энергетика и рациональное природопользование																																						
0	Компьютерные и информационные науки																																						
0	Математика																																						
0	Науки о Земле и смежные экологические науки																																						
0	Физика и астрономия																																						
0	Химические науки																																						
0	История и археология																																						
0	Философия, этика, религиоведение																																						
б. педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу	чел.	<table border="1"> <tr><td>0</td><td>Науки об образовании</td></tr> <tr><td>0</td><td>Социологические науки</td></tr> </table>	0	Науки об образовании	0	Социологические науки																																	
0	Науки об образовании																																						
0	Социологические науки																																						

		0 Экономика и бизнес
		0 Механика и машиностроение
		0 Нанотехнологии
		0 Прочие технологии
		0 Строительство и архитектура
		0 Технологии материалов
		0 Химические технологии
		0 Электротехника, электронная техника, информационные технологии
		0 Энергетика и рациональное природопользование
		0 Компьютерные и информационные науки
		0 Математика
		0 Науки о Земле и смежные экологические науки
		0 Физика и астрономия
		0 Химические науки
		0 История и археология
		0 Философия, этика, религиоведение
в. Техников	чел.	
г. вспомогательного персонала	чел.	
д. прочих	чел.	

Ресурсы

21	Стоимость основных средств и нематериальных активов (среднегодовая остаточная стоимость по данным бухгалтерского учета), в том числе:	тыс. руб.	
	а. зданий и сооружений	тыс. руб.	
	б. машин и оборудования	тыс. руб.	
	в. нематериальных активов	тыс. руб.	

Затраты

22	Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки, в том числе	тыс. руб.	
	а. фундаментальные исследования	тыс. руб.	
	б. поисковые исследования	тыс. руб.	
	в. прикладные исследования	тыс. руб.	
	г. экспериментальные разработки	тыс. руб.	
23	Внешние затраты на исследования и разработки	тыс. руб.	
24	Затраты на оплату труда работников, выполнявших научные исследования и разработки	тыс. руб.	

Дополнительные признаки

25	Дополнительные признаки для формирования референтных групп:		
----	---	--	--

И

12

направления исследований и разработок в соответствии с международной системой классификации		Образование и педагогика, Социология, Менеджмент, Экономика, Авиакосмическая техника, Механика, Общее машиностроение, Термодинамика, Ядерная физика и технологии, Наноматериалы и нанотехнологии, Инструменты и приборы, Технологии машиностроения, Транспортные системы и технологии, Материаловедение – керамические материалы, Материаловедение – композитные материалы, Материаловедение – пленки и покрытия, Химические технологии и промышленность, Автоматизированные системы управления, Информатика – архитектура и аппаратное обеспечение, Робототехника, Телекоммуникации, Электротехника и электроника, Экологическая инженерия, Энергетика и топливо, Информатика – информационные системы, Информатика – искусственный интеллект, Информатика – кибернетика, Информатика – программная инженерия, Математика – междисциплинарная, Математическая физика, Прикладная математика, Науки о
основной вид деятельности организации		Национальные исследовательские
Организационно-правовая форма организации		Федеральное государственное учреждение