

Э.В. Мизулин

Приложение № 3

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

**СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
за 20 15 г.**

МОСГОРСТАТ
Московский Центральный окружной
отдел государственной статистики
"05" ПОЛУЧЕНО
04 2016 г.

Предоставляют:

юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), выполняющие научные исследования и разработки:
- территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу

Сроки предоставления

2 апреля
после отчетного периода

Форма № 2-наука

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 03.08.2015 № 357

О внесении изменений (при наличии)

от _____ № _____
от _____ № _____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации Национальный исследовательский университет - Высшая школа экономики
Почтовый адрес 101000, Москва, ул. Мясницкая, д. 20

Код формы	отчитывающейся	Код
I	2	3
0604011	17701729	4

Раздел I. Персонал, занятый научными исследованиями и разработками
1. Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, на конец отчетного года

Код по ОКЕИ: человек - 792

	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				среднее профессиональное	прочее
			высшее	из них имеют ученую степень		7		
				доктора наук	кандидата наук			
1	2	3	4	5	6	7	8	
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102 - 105)	101	1388	1143	44	281	8	237	
в том числе:								
исследователи	102	833	833	44	276	x	x	
техники	103	241	238	0	2	3	0	
вспомогательный персонал	104	313	72	0	3	5	236	
прочие	105	1	0	0	0	0	1	

Справка 1.

Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (106) _____ человек
 Из строки 102 графы 3 численность исследователей, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера), связанные с нанотехнологиями (107) _____ человек
 Код по ОКЕИ: человек - 792

2. Численность совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера

Коды по ОКЕИ: человек - 792; человеко-день - 540

	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год	
			3	4
1	2	3	3	4
Всего (сумма строк 202 - 205)	201	603	185711	
в том числе:				
исследователи	202	539	170049	
техники	203	39	9693	
вспомогательный персонал	204	25	5969	
прочие	205	0	0	

3. Распределение исследователей по областям науки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)

Код по ОКЕИ: человек - 792

№ строки	Численность исследователей	из них имеют ученую степень		кандидата наук	из них женщины
		всего	женщины		
2	3	4	6	7	8
301	833	423	6	276	136
Всего (сумма строк 302, 308 - 311, 319) в том числе по областям науки:					
302	30	3	0	11	1
303	29	3	0	11	1
304	0	0	0	0	0
305	0	0	0	0	0
306	1	0	0	0	0
307	0	0	0	0	0
308	18	5	0	3	0
309	0	0	0	0	0
310	0	0	0	0	0
311	719	380	4	240	123
312	474	248	4	160	80
313	25	13	0	9	6
314	72	44	2	21	11
315	36	12	0	13	6
316	72	42	0	33	18
317	29	17	0	4	2
318	11	4	0	0	0
319	66	35	2	22	12
320	35	17	2	16	8
321	1	0	0	0	0
322	20	14	0	5	3
323	9	4	0	1	1
324	1	0	0	0	0
325	0	0	0	0	0

4. Распределение исследователей по возрасту

(без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)

Код по ОКЕИ: человек - 792

	№ строки	Численность исследователей		из них имеют ученую степень		кандидата наук	
		всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
1	2	3	4	5	6	7	8
	401	833	423	44	6	276	136
Всего (сумма строк 402 - 410)							
в том числе в возрасте (полных лет):							
до 29 лет включительно	402	264	153	0	0	43	21
30 - 34 лет	403	144	77	0	0	58	29
35 - 39 лет	404	87	48	1	0	39	17
40 - 44 лет	405	69	36	2	0	32	19
45 - 49 лет	406	43	19	0	0	16	9
50 - 54 лет	407	44	21	8	1	9	6
55 - 59 лет	408	68	29	14	2	29	15
60 - 69 лет	409	88	35	13	3	43	19
70 и более	410	26	5	6	0	7	1

Справка 2.

Код по ОКЕИ: человек - 792

	№ строки	Всего	из них	
			в научные организации	в университеты
1	2	3	4	5
Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации	411	4	1	2
из них в возрасте до 39 лет	412	4	1	2

4а. Движение персонала, занятого научными исследованиями и разработками

Код по ОКЕИ: человек - 792

№ строки	На начало отчетного года	Принято работников				Выбыло работников				На конец отчетного года
		всего (гр. 4 = гр. 5 + 6 + 7)	в том числе			всего (гр. 8 = гр. 9 + 10 + 11)	в том числе			
			после окончания образовательной организации высшего образования	из других научных организаций	прочие		по собственному желанию	в связи с сокращением штатов	прочим причинам	
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2										
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 414, 417 - 419)	1038	785	85	24	676	435	167	1	267	1388
в том числе:										
исследователи	727	357	0	3	354	251	71	0	180	833
из них имеют ученую степень:										
доктора наук	43	16	X	1	15	15	0	0	15	44
кандидата наук	246	95	X	0	95	68	0	0	68	276
технические	170	151	23	18	110	80	39	1	40	241
вспомогательный персонал	139	276	62	3	211	102	56	0	46	313
прочие	2	1	0	0	1	2	1	0	1	1

Раздел II. Затраты на научные исследования и разработки в отчетном году
5. Затраты на научные исследования и разработки

1	№ строки	Всего (сумма граф 4 - 9)	в том числе по областям науки:					гуманитарные
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	
	2	3	4	5	6	7	8	9
Затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 502, 515)	501	2 832 792,9	168 008,7	160 663,8	-	-	2 347 122,1	156 998,3
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 503, 511)	502	2 590 511,8	152 098,7	148 916,3	-	-	2 132 498,5	156 998,3
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 509, 510)	503	2 590 511,8	152 098,7	148 916,3	-	-	2 132 498,5	156 998,3
в том числе:								
затраты на оплату труда из них работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	504	1 907 199,1	116 913,6	67 254,2	-	-	1 598 015,4	125 015,9
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	505	1 665 144,7	73 527,8	61 531,0	-	-	1 443 605,8	86 480,1
затраты на оборудование	506	407 841,5	22 848,9	17 842,3	-	-	339 837,0	27 313,4
	507	11 439,1	1 411,3	149,9	-	-	8 720,2	1 157,6
другие материальные затраты	508	X	X	X	X	X	X	X
прочие текущие затраты	509	6 314,2	653,2	8,9	-	-	5 652,1	-
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 512 - 514)	510	257 717,9	10 271,6	63 661,0	-	-	180 273,9	3 511,4
в том числе:								
земельные участки и здания	512	-	-	-	-	-	-	-
оборудование	513	-	-	-	-	-	-	-
прочие капитальные затраты	514	-	-	-	-	-	-	-
Внешние затраты на научные исследования и разработки	515	242 281,1	15 910,0	11 747,5	-	-	214 623,6	-
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 516 - 518 равна строке 503)								
в том числе:								
фундаментальные исследования	516	1 137 730,0	98 254,8	26 819,1	-	-	861 591,4	151 064,6
прикладные исследования	517	1 370 092,9	53 843,8	64 372,8	-	-	1 245 942,5	5 933,7
разработки	518	82 688,9	-	57 724,3	-	-	24 964,6	-

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (519)
 Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком) 18 742,5 тыс. руб.

Справка 4. Выполненный объем отдельных видов работ и услуг

Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)			
	№ строки	Всего	из них собственными силами
1	2	3	4
Выполнено работ, услуг, произведено товаров за отчетный год (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей) - всего (сумма строк 521, 525, 527, 528, 532)	520	2 921 068,8	2 694 686,9
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 522, 523)	521	2 921 068,8	2 694 686,9
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	522	2 820 504,2	2 605 581,4
разработки	523	100 564,6	89 105,6
из них оканчивающиеся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	524	27 306,4	27 306,4
научно-технические услуги	525	-	-
из них услуги центра коллективного пользования научным оборудованием, сформированного на базе научной организации	526	-	-
образовательные услуги	527	x	x
товары, работы, услуги производственного характера (сумма строк 529 - 531)	528	x	x
в том числе:			
по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями	529	x	x
по разработкам сторонних организаций, образовательных организаций высшего образования	530	x	x
прочие товары, работы, услуги	531	x	x
другие работы, услуги	532	x	x

Справка 5.

Число хозяйственных обществ, созданных в соответствии с Федеральным законом от 02.08.2009 № 217-ФЗ (533) 1 (единиц)
 Код по ОКЕИ: единица - 642

Справка 6. Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств)

Код ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)

1	№ строки	3	4
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) - всего	2	За предыдущий год	За отчетный год
из них стоимость машин и оборудования	534	50 931,8	58 664,8
Справочно:	535	44 595,9	50 113,5
Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	536	X	48 504,4
	537	X	X
	538	X	X

Справка 7.

Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями (539) _____ тыс. руб.
 Из строки 503 графы 3 внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов (540) 51 714,2 тыс. руб.
 Из строки 540 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (541) 51 714,2 тыс. руб.
 по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)

6. Источники финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки

	№ строки	Всего (сумма граф 4 - 9)	Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком) в том числе по областям науки:						
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	гуманитарные	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Внутренние затраты на научные исследования и разработки									
(сумма строк 602, 603, 606 - 612 равна строке	601	2 590 511,8	152 098,7	148 916,3	-	-	2 132 498,5	156 998,3	
в том числе по источникам финансирования:									
собственные средства	602	309 545,0	25 374,8	4 951,5	-	-	249 280,0	29 938,8	
средства бюджетов всех уровней	603	1 870 379,2	112 697,4	84 050,4	-	-	1 546 659,9	126 971,5	
(сумма строк 604, 605)									
в том числе:									
федерального бюджета	604	1 659 474,6	91 190,2	84 050,4	-	-	1 357 262,6	126 971,5	
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605	210 904,5	21 507,2	-	-	-	189 397,4	-	
бюджетные ассигнования на содержание образовательной организации высшего образования (сектор высшего образования)	606	-	-	-	-	-	-	-	
средства внебюджетных фондов	607	-	-	-	-	-	-	-	
средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602 - 607)	608	88 894,7	923,6	-	-	-	87 971,2	-	
средства организаций предпринимательского сектора	609	231 799,9	6 820,0	59 914,4	-	-	164 977,4	88,1	
средства организаций сектора высшего образования	610	26 547,9	6 282,9	-	-	-	20 264,9	-	
средства частных некоммерческих организаций	611	28 632,2	-	-	-	-	28 632,2	-	
средства иностранных источников	612	34 712,9	-	-	-	-	34 712,9	-	
(сумма строк 613 - 616)									
в том числе средства:									
международных организаций	613	32 203,0	-	-	-	-	32 203,0	-	
государственных организаций зарубежных стран	614	539,3	-	-	-	-	539,3	-	
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	615	1,9	-	-	-	-	1,9	-	
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	616	1 968,6	-	-	-	-	1 968,6	-	

8. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по социально-экономическим целям

		Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)		
	1	2	3	4
		№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
	Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (равны строке 502 и 601 по (сумма строк 802, 823, 829 - 832)	801	0000	2 590 511,8
	в том числе по социально-экономическим целям:			
	Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	165 845,5
	Сельское хозяйство, лесоводство, рыбоводство	803	0100	-
	Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	53 509,4
	Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	59 085,8
	повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	1 361,5
	добыча и переработка неэнергетических минералов	807	0302	-
	химическое производство	808	0303	-
	производство автомобилей и прочих транспортных средств	809	0304	-
	производство электронного оборудования, его компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи, офисного оборудования	810	0305	-
	разработка средств программного обеспечения	811	0306	57 724,3
	производство электрических машин и электрооборудования	812	0307	-
	производство приборов	813	0308	-
	производство других машин и оборудования	814	0309	-
	производство одежды, текстильных и кожаных изделий	815	0310	-
	производство пищевых продуктов и напитков	816	0311	-
	прочие производства	817	0312	-
	Строительство	818	0400	-
	Транспорт	819	0500	44 151,2
	Связь	820	0600	2 186,1
	Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700	-
	Сфера услуг	822	0800	6 913,1
	Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	1 222 358,9
	охрана окружающей среды	824	0901	77,8
	охрана здоровья населения	825	0902	18 064,8
	социальное развитие и общественные структуры	826	0903	1 204 216,4
	из них на:			
	развитие образования	827	0904	155 839,7
	развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	-
	Общее развитие науки	829	1000	1 133 294,7
	Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	-
	Использование космоса в мирных целях	831	1200	6 497,3
	Другие цели	832	1300	62 515,3

9. Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности)

		Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)	
№ строки	Код по ОКВЭД	Всего	
2	3	4	
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр. 3)		2 590 511,8	
в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности):			
Разработка программного обеспечения и консультирование в этой области			
902	72.20	96 131,4	
903	72.30	2 779,2	
904	73.1	89 790,6	
905	73.2	384 310,1	
906	73.10	67 942,5	
907	73.20	1 849 857,8	
908	74.8	1 942,8	
909	74.11	7 785,3	
910	74.13	30 262,8	
Исследование конъюнктуры рынка			
911	74.13.1	4 585,6	
Деятельность по изучению общественного мнения			
912	74.13.2	25 604,8	
Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления			
913	74.14	59 709,1	

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

Первый проректор (должность) Л.М.Гохберг (подпись)
 E-mail: stepanova@hse.ru « 2 » апреля 20 16 год
 (номер контактного телефона) (дата составления документа)

Л.М.Гохберг 31.03.2016
Степанова 31.03.2016