

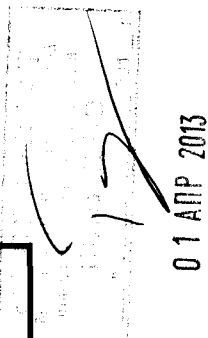
ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

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 12 г.



01 АПР 2013

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), выполняющие научные исследования и разработки: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	2 апреля после отчетного периода

Форма № 2-наука
 Приказ Росстата:
 Об утверждении формы
 от 06.09.2012 № 481
 О внесении изменений (при наличии)
 от _____ № _____
 от _____ № _____
Годовая

Наименование отчитывающейся организации		федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	
Почтовый адрес		101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 20,	
Код формы по ОКРУД	Код отчитывающейся организации по ОКПО	Код	Код
I	2	3	4
0604011	17701729		

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				прочее
			высшее профессиональное	из них имеют ученую степень кандидата наук	среднее профессиональное		
I	2	3	4	5	6	7	8
Численность работников, выполнявших исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102 - 105)	101	843	633	30	176	21	189
в том числе:							
исследователи	102	595	595	30	176	x	x
технические	103	9	8	0	0	1	0
вспомогательный персонал	104	68	30	0	0	19	19
прочие	105	171	0	0	0	1	170

Справка 1.

Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (106) 617 человек
 Из строки 102 графы 3 численность исследователей, выполнявших научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (107) 54 человек

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	
			2	4
I	2	3		
Всего (сумма строк 202 - 205)	201	719	209160	
в том числе:				
исследователи	202	594	184547	
технические	203	5	985	
вспомогательный персонал	204	42	8270	
прочие	205	78	15358	

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					
		всего	из них женщины	доктора наук			
				всего	из них женщины		
		всего		кандидата наук			
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
2	3	4		5	6	7	8
301	595	294		30	14	176	86
в том числе по областям науки:							
302	45	23		4	1	12	6
303	36	18		3	0	10	5
304	0	0		0	0	0	0
305	7	4		1	1	0	0
306	2	1		0	0	2	1
307	0	0		0	0	0	0
308	16	6		0	0	5	1
309	0	0		0	0	0	0
310	0	0		0	0	0	0
311	496	242		22	11	141	70
312	378	175		18	9	98	48
313	17	8		1	0	4	3
314	0	0		0	0	0	0
315	8	6		0	0	2	1
316	67	41		2	1	27	14
317	26	12		1	1	10	4
318	0	0		0	0	0	0
319	38	23		4	2	18	10
320	23	10		4	2	13	5
321	0	0		0	0	0	0
322	0	0		0	0	0	0
323	0	0		0	0	0	0
324	15	13		0	0	5	5

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			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины		всего
I	2	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 402 - 408)	401	595	294	30	14	176	87
из них в возрасте (полных лет):	402	163	92	0	0	7	5
до 29 лет включительно	403	177	85	2	1	57	30
30 - 39 лет	404	106	49	3	2	33	20
40 - 49 лет	405	28	19	2	2	15	4
50 - 54 лет	406	41	21	5	2	29	12
55 - 59 лет	407	62	24	11	7	31	15
60 - 69 лет	408	18	4	7	0	4	1

Справка 2.

Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные научные организации (409) _____ человек
из них в возрасте до 39 лет (410) _____ человек

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

	№ строки	Всего (сумма граф 4 - 9)	в том числе по областям науки:					общественные	гуманитарные
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	7		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 502, 515)	501	2 533 756,4	72 851,9	117 410,2	-	-	2 240 602,9	102 891,5	
в том числе:									
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 503, 511)	502	2 186 649,2	72 851,9	117 410,2	-	-	1 893 495,6	102 891,5	
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 509, 510)	503	2 186 649,2	72 851,9	117 410,2	-	-	1 893 495,6	102 891,5	
из них:									
затраты на оплату труда	504	1 244 209,6	42 597,4	65 671,1			1 069 166,6	66 774,5	
в том числе работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	505	1 042 190,5	18 544,1	47 880,9			932 222,3	43 543,3	
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС, ТФОМС	506	223 262,2	7 425,3	10 961,6			190 907,0	13 968,4	
затраты на оборудование	507	31 021,9	965,9	4 335,8			25 720,1	-	
в том числе на основные фонды	508	31 021,9	965,9	4 335,8			25 720,1	-	
другие материальные затраты	509	5 649,0	108,2	-			5 530,1	10,7	
прочие текущие затраты	510	682 506,5	21 755,1	36 441,7			602 171,8	22 137,9	
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 512 - 514)	511	-	-	-			-	-	
в том числе:									
земельные участки и здания	512	-							
оборудование	513	-							
прочие капитальные затраты	514	-							
Внешние затраты на научные исследования и разработки	515	347 107,2					347 107,2		
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 516 - 518 равна строке 503)		2 186 649,2	72 851,9	117 410,2	-	-	1 893 495,6	102 891,5	
в том числе:									
фундаментальные исследования	516	746 728,9	14 967,5	40 373,7			595 352,9	96 034,8	
прикладные исследования	517	1 436 387,8	57 884,4	77 036,5			1 294 610,3	6 856,7	
разработки	518	3 532,5					3 532,5		

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (519) 14 326,40 тыс. руб.

Справка 4. Выполненный объем отдельных видов работ и услуг

Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)			
	№ строки	Всего	в том числе 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	2 533 756,44	2 186 649,22
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 522, 523)	521	2 533 756,44	2 186 649,22
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	522	2 530 223,94	2 183 116,72
разработки	523	3 532,50	3 532,50
из них оканчивающиеся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	524		
научно-технические услуги	525		
из них:			
услуги центра коллективного пользования научным оборудованием, сформированного на базе научной организации	526		
образовательные услуги	527		
товары, работы, услуги производственного характера (сумма строк 529 - 531)	528		
в том числе:			
по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями	529		
по разработкам сторонних организаций, вузов	530		
прочие товары, работы, услуги	531		
другие работы, услуги	532		

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.

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

1	№ строки	2	3	4
		За предыдущий год		За отчетный год
Среднегодовая стоимость основных фондов (средств) - всего				
из них стоимость машин и оборудования	534	8 696,90		66 352,11
Справочно:				
Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	535	8 261,50		26 086,77
Среднегодовая стоимость нематериальных активов - всего	536		X	17 754,33
из них стоимость нематериальных активов, входящих в состав основных фондов (средств)	537	41 517,30		51 334,60
	538			-

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) 70 455,28 тыс. руб.
 Из строки 540 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (541) 62 353,65 тыс. руб.

6. Источники финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки

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

№ строки	Всего (сумма граф 4 - 9)	в том числе по областям науки:						Гуманитарные
		естественные	технические	медицинские	сельско-хозяйственные	общественные	гуманитарные	
1	3	4	5	6	7	8	9	
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 602, 603, 606 - 612 равна строке 502)	2 186 649,2	72 851,9	117 410,2	-	-	1 893 495,6	102 891,5	
в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	173 428,7	15 092,8	3 982,9			135 860,5	18 492,5	
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	1 465 416,1	57 209,1	110 801,1	-	-	1 213 494,9	83 911,0	
в том числе:								
федерального бюджета	1 271 603,5	57 209,1	110 801,1			1 019 682,4	83 911,0	
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	193 812,5					193 812,5		
бюджетные ассигнования на содержание вуза (сектор высшего образования)	-							
средства внебюджетных фондов	9 500,0					9 500,0		
средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602 - 607)	29 770,2	550,0	100,0			29 120,2		
средства организаций предпринимательского сектора	330 101,6					330 101,6		
средства организаций сектора высшего образования	93 208,0		900,0			92 308,0		
средства частных некоммерческих организаций	42 768,2					42 570,2	198,0	
средства иностранных источников (сумма строк 613 - 616)	42 456,4	-	1 626,3	-	-	40 540,2	290,0	
в том числе средства:								
международных организаций	21 434,4					21 434,4		
государственных организаций зарубежных стран	1 539,9					1 539,9		
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	3 585,3		1 626,3			1 959,1		
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	15 896,8					15 606,8	290,0	

Справка 8.

Из внутренних затрат на научные исследования и разработки (из строки 601 гр. 3)

Гранты (безвозмездные субсидии) (617) _____ тыс. руб.

Конкурсное (программное) финансирование (618) _____ тыс. руб.

7. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники

	№ строки	Всего	Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)	
			из них финансируемые за счет средств:	в том числе: федерального бюджета
	2	3	4	5
Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники (из строки 502 гр. 3)	701	2 186 649,2	1 465 416,1	1 271 603,5
из них:				
информационно-телекоммуникационные системы	702	251 915,5	58 769,9	53 496,8
индустрия наносистем	703	3 928,4	3 478,4	3 478,4
наука о жизни	704	252 689,5	252 689,5	252 689,5
рациональное природопользование	705	12 876,4	10 921,6	10 921,6
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	706	2 290,0	2 290,0	2 290,0
транспортные и космические системы	707	23 515,6	1 185,6	1 185,6

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

	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)	
			2	4
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (строка 502 гр. 3)	801	0000		2 186 649,2
в том числе по социально-экономическим целям:				
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222		371 238,0
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100		
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200		9 860,0
Промышленность (сумма строк 806 - 817)	805	0300		257 193,7
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301		57 956,8
добыча и переработка неэнергетических минералов	807	0302		
химическое производство	808	0303		379,3
производство автомобилей и прочих транспортных средств	809	0304		
электронная промышленность, производство оборудования для радио, телевидения и связи	810	0305		
разработка средств программного обеспечения	811	0306		193 605,9
производство электрических машин и аппаратуры	812	0307		2 907,5
производство приборов	813	0308		1 904,3
производство других машин и оборудования	814	0309		
производство одежды, текстильных и кожаных изделий	815	0310		
прочие производства	816	0311		
строительство	817	0312		440,0
Строительство	818	0400		
Транспорт	819	0500		18 380,0
Связь	820	0600		18 491,4
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700		38 414,1

1	2	3	4
Сфера услуг	822	0800	28 898,8
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	738 216,1
охрана окружающей среды	824	0901	1 539,9
охрана здоровья населения	825	0902	25 140,6
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	711 535,6
Общее развитие науки	827	1000	1 069 473,6
Исследование и использование Земли и атмосферы	828	1100	7 721,6
Использование космоса в мирных целях	829	1200	
Другие цели	830	1300	

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

Первый проректор
(должность)

8-495-628-03-52

(номер контактного телефона)

hse@hse.ru

(E-mail организации)

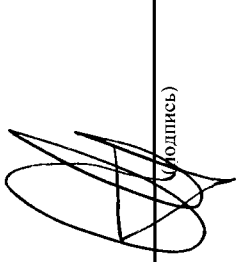
Л.М. Гохберг
(Ф.И.О.)

« 1 » апреля 20 13 год

(дата составления документа)

www.hse.ru

(Веб-сайт организации)



(подпись)

