

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

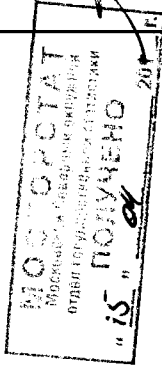
Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации 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 09 г

Предоставляют:	Сроки предоставления	Форма № 2-наука
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	Приказ Росстата: Об утверждении формы от 30.10.2009 № 237 О внесении изменений (при наличии) от № _____ от № _____



Наименование отчитывающейся организации Государственное образовательное бюджетное учреждение высшего профессионального образования "Государственный университет - Высшая школа экономики"	Почтовый адрес 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 20
Код формы по ОКУД I	Код отчитывающейся организации по ОКПО 2
0604011	17701729
1	3
0604011	17701729

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

	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				среднее профессиональное	прочее
			высшее профессиональное	из них имеют ученую степень		7		
				доктора наук	кандидата наук			
1	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	444	418	22	111	3	23	
в том числе:								
исследователи	102	346	346	22	111	X	X	
техники	103	29	26				3	
вспомогательный персонал	104	42	19				23	
прочие	105	27	27					

Код по ОКЕИ: человек — 792

Справка 1.

Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (106) 383 человек
 Численность исследователей, выполнявших научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (107) 0 человек

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

	№ строки	Численность работников, человек	Коды по ОКЕИ: человек — 792; человеко-день — 540	
			Число человеко-дней, отработанных за отчетный год	4
1	2	3		
Всего (сумма строк 202—205)	201	165	53 376,94	
в том числе:				
исследователи	202	150	51 891,60	
техники	203	7	787,83	
вспомогательный персонал	204	3	333,93	
прочие	205	5	363,58	

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

№ строки	Численность исследователей	из них имеют ученую степень				Код по ОКЕИ: человек — 792	
		всего	доктора наук		кандидата наук		
			из них женщины	всего	из них женщины		всего
1		4	6	7	8		
2		3	5	6	7	8	
301	Всего (сумма строк 302, 308—311, 319) в том числе по областям науки:	346	22	111	52		
302	Естественные науки (сумма строк 303—307)	-	-	-	-		
303	математика, механика						
304	физика, астрономия						
305	химические науки, фармацевтическая химия, фармакология						
306	биологические науки, психофизиология						
307	науки о Земле (кроме экономической, социальной, политической и рекреационной географии)						
308	Технические науки	1			1		
309	Медицинские науки						
310	Сельскохозяйственные науки						
311	Общественные науки (сумма строк 312—318)	333	19	105	49		
312	экономические науки (кроме экономики и управления народным хозяйством)	316	18	102	49		
313	юридические науки	3	1	1			
314	педагогические науки						
315	психология (кроме психофизиологии)	1					
316	социология	13	1	2			
317	политология						
318	другие общественные науки						
319	Гуманитарные науки (сумма строк 320—324)	12	3	5	3		
320	исторические науки и археология	12	3	5	3		
321	философские науки						
322	филологические науки						
323	искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия						
324	культурология						

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		в том числе					
			после окончания высшего учебного заведения	из других научных организаций	прочие	по собственному желанию	в связи с сокращением штатов	по прочим причинам		
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Численность работников, выполнявших исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 402а, 405а—407а)	340	306	-	-	306	202	-	-	202	444
в том числе:										
исследователи	249	281			281	184			184	346
из них имеют ученую степень:										
доктора наук	14	8	X		8	-			-	22
кандидата наук	86	26	X		26	1			1	111
техники	39	-			-	10			10	29
вспомогательный персонал	40	10			10	8			8	42
прочие	12	15			15	-			-	27

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

5. Затраты на научные исследования и разработки

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

№ строки	Всего	в том числе								
		естественные науки	технические науки	медицинские науки	сельскохозяйственные науки	общественные науки	гуманитарные науки			
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Затраты на научные исследования и разработки — всего (сумма строк 502, 515) в том числе:										
501	1 201 911,6	9 327,5	4 101,4			1 147 381,4	41 101,4			
502	1 125 690,3	9 327,5	4 002,4			1 071 259,0	41 101,4			
503	1 125 690,3	9 327,5	4 002,4			1 071 259,0	41 101,4			
504	741 330,7	6 034,0	1 300,4			710 246,6	23 749,7			
505	420 193,1	3 546,4	1 085,6			396 160,2	19 400,9			
506	147 611,7	855,2	238,6			143 099,0	3 418,8			
507	3 511,1					3 440,8	70,3			
508	3 355,3					3 285,0	70,3			
509	12 391,3	38,3	25,4			11 632,3	695,3			
510	220 845,4	2 399,9	2 438,0			202 840,3	13 167,3			
511	0,0					0,0	0,0			
512	0,0									
513	0,0									
514	0,0									
515	76 221,4		99,0			76 122,4				
516	1 125 690,2	9 327,5	4 002,4	0,0		1 071 259,0	41 101,3			
517	419 290,9					417 461,0	1 829,9			
518	706 399,3	9 327,49	4 002,37			653 798,0	39 271,4			
	0,0									

Справка 2. Амортизационные отчисления на основные фонды за отчетный год (519) _____ тыс. руб.

Справка 3.

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

№ строки	Всего	в том числе выполнено собственными силами	
		3	4
Выполненный объем работ за отчетный год (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей) (сумма строк 521—523) в том числе:			
520	4 484 384,9	4 408 163,5	
521	1 162 152,2	1 085 930,9	
522	0,0		
523	3 322 232,7	3 322 232,7	
524	3 309 055,9	3 309 055,9	

Справка 4.

	Код по ОКЕИ: тысяча рублей — 384 (с одним десятичным знаком)	
	№ строки	За предыдущий год
	2	3
		4
Среднегодовая стоимость основных средств —		
всего	525	1 284,7
из них: стоимость машин и оборудования	526	1 098,9
Среднегодовая стоимость нематериальных активов	527	413,4
из них стоимость нематериальных активов, входящих в состав основных средств	528	

Справка 5. Внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями (529)

0 тыс. руб.

6. Источники финансирования внутренних затрат на исследования и разработки

	№ строки	Всего	в том числе						
			естественные науки	технические науки	медицинские науки	сельскохозяйственные науки	общественные науки	гуманитарные науки	
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 602, 603, 606—612 равна стр. 502)	601	1 125 690,3	9 327,5	4 002,4				1 071 259,1	41 101,3
в том числе:									
Собственные средства	602	89 966,1	6 725,2	3 711,4				42 708,1	36 821,4
Средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	842 225,8	1 308,2					839 087,7	1 829,9
в том числе:									
федерального бюджета	604	781 327,2	1 308,2					778 189,1	1 829,9
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605	60 898,7						60 898,7	
Бюджетные ассигнования на содержание вуза (сектор высшего образования)	606	0,0							
Средства внебюджетных фондов	607	7 500,6	1 294,1	291,0				3 465,5	2 450,0
Средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602—607)	608	61 627,0						61 627,0	
Средства организаций предпринимательского сектора	609	83 133,4						83 133,4	
Средства организаций сектора высшего образования	610	6 077,0						6 077,0	
Средства частных некоммерческих организаций	611	3 804,5						3 804,5	
Средства иностранных источников	612	31 355,9						31 355,9	
в том числе:									
международных организаций	613	21 360,1						21 360,1	
государственных организаций зарубежных стран	614	4 211,8						4 211,8	
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	615	2 329,9						2 329,9	
прочих зарубежных организаций (организации образования, фондов, некоммерческих организаций)	616	3 454,1						3 454,1	

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

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

	№ строки	Всего	из них финансируемые за счет средств:	
			бюджетов всех уровней	в том числе: федерального бюджета
1	2	3	4	5
Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям науки, технологий и техники (из строки 502)	701			
из них:				
информационно-телекоммуникационные системы	702			
индустрия наносистем и материалов	703			
живые системы	704			
рациональное природопользование	705			
энергетика и энергосбережение	706			
транспортные, авиационные и космические системы	707			

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

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

	Код по ЛКСЭЦ			Всего
	№ строки	2	3	
1	2	3	4	5
Внутренние затраты на научные исследования и разработки — всего (строка 502) (сумма кодов 2222, 0900, 1000, 1100, 1200, 1300)	801	0000		1 125 690,3
в том числе по социально-экономическим целям:				
Развитие экономики (сумма кодов 0100, 0200, 0300, 0400, 0500, 0600, 0700, 0800)	802	2222		39 665,0
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100		
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200		
Промышленность (сумма кодов 0301—0312)	805	0300		30 665,0
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301		30 665,0
добыча и переработка неэнергетических минералов	807	0302		
химическое производство	808	0303		
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		
производство электрических машин и аппаратуры	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		
Связь	820	0600		9 000,0
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700		

1	2	3	4
Сфера услуг			
Социальные цели (сумма кодов 0901—0903)	822	0800	
охрана окружающей среды	823	0900	37 012,5
охрана здоровья населения	824	0901	4 788,7
социальное развитие и общественные структуры	825	0902	3 000,0
Общее развитие науки	826	0903	29 223,8
Исследование и использование Земли и атмосферы	827	1000	1 049 012,8
Использование космоса в мирных целях	828	1100	
Другие цели	829	1200	
	830	1300	

**9. Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам продукции и услуг
(по видам экономической деятельности)**

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

№ строки	Код по ОКВЭД	№ строки	Код по ОКВЭД	Всего
1	3	2	3	4
Услуги, связанные с научными исследованиями в области экономических наук				
			732012	1 071 259,1
Услуги, связанные с научными исследованиями и экспериментальными разработками в области технических наук			731013	4 002,4

№ строки	Код по ОКВЭД	Всего
1	4	
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (строка 503)	000000	1 125 690,3
в том числе по видам продукции и услуг:		
услуги, связанные с научными исследованиями и экспериментальными разработками в области физико-математических наук	731011	9 327,5
услуги, связанные с научными исследованиями в области исторических, философских, психологических, социологических наук, культурологии	732011	41 101,3

Справка б.

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

№ строки	Всего
1	3
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов (из строки 901)	903
из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств, по производству и распределению электроэнергии, газа и воды	904

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

Первый проректор ГУ-ВШЭ
(должность)

621-28-73

(номер контактного телефона)

« 02 » апреля 20 10 год

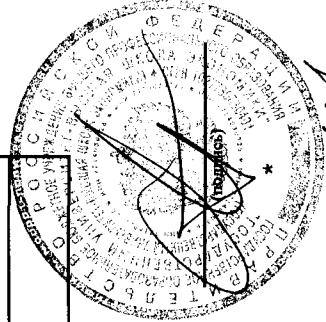
(дата составления документа)

E-mail:

Веб-сайт

www.hse.ru

Л.М. Гохберг
(Ф.И.О.)



Л.М. Гохберг