

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 16 г.



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 05.08.2016 № 391
 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 по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	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

1	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				7	8
			4	из них имеют ученую степень		среднее профессиональ- ное		
				доктора наук	кандидата наук			
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102 - 105)	101	1250	1096	45	276	5	149	
в том числе:								
исследователи	102	807	807	43	256	х	х	
техники	103	345	201	2	14	4	140	
вспомогательный персонал	104	97	88	0	6	1	8	
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) 1033,1 человекИз 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) 9 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

1	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
	2	3	4
Всего (сумма строк 202 - 205)	201	646,67	175367,75
в том числе:			
исследователи	202	554,77	157410,80
техники	203	71,05	13226,48
вспомогательный персонал	204	20,85	4730,47
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			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 302, 308 - 311, 319)	301	807	412	43	8	256	128
в том числе по областям науки:							
Естественные науки (сумма строк 303 - 307)	302	31	1	6	0	8	1
в том числе:							
математика, механика	303	23	1	3	0	6	1
физика, астрономия	304	5	0	3	0	2	0
химические науки, фармацевтическая химия, фармакогнозия	305	0	0	0	0	0	0
биологические науки, психофизиология	306	3	0	0	0	0	0
науки о Земле (кроме экономической, социальной, политической и рекреационной географии)	307	0	0	0	0	0	0
Технические науки	308	19	4	2	0	4	0
Медицинские науки	309	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственные науки	310	0	0	0	0	0	0
Общественные науки (сумма строк 312 - 318)	311	695	374	29	5	222	115
в том числе:							
экономические науки (кроме экономики сельского хозяйства)	312	389	203	16	3	126	60
юридические науки	313	31	15	2	0	11	7
педагогические науки	314	87	56	5	2	22	11
психологические науки (кроме психофизиологии)	315	37	18	1	0	12	7
социологические науки	316	100	56	3	0	40	21
политология	317	28	16	1	0	4	4
другие общественные науки	318	23	10	1	0	7	5
Гуманитарные науки (сумма строк 320 - 325)	319	62	33	6	3	22	12
в том числе:							
исторические науки и археология	320	29	14	3	2	12	6
философские науки	321	0	0	0	0	0	0
филологические науки	322	19	12	3	1	6	3
искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	323	9	3	0	0	0	0
культурология	324	5	4	0	0	4	3
документальная информация	325	0	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

1	№ строки	Численность исследователей		из них имеют ученую степень			
				доктора наук		кандидата наук	
		всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
2	3	4	5	6	7	8	
Всего (сумма строк 402 - 410)	401	807	412	43	8	256	128
в том числе в возрасте (полных лет):							
до 29 лет включительно	402	233	130	0	0	28	15
30 - 34 лет	403	157	82	1	1	56	29
35 - 39 лет	404	87	48	1	0	44	21
40 - 44 лет	405	69	44	3	1	28	21
45 - 49 лет	406	39	19	1	0	13	4
50 - 54 лет	407	46	18	4	1	13	8
55 - 59 лет	408	61	28	13	2	20	9
60 - 69 лет	409	85	37	15	3	43	20
70 и более	410	30	6	5	0	11	1

Справка 2.

Код по ОКЕИ: человек - 792

1	№ строки	Всего	из них	
			в научные организации	в университеты
2	3	4	5	
Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации	411	5	0	4
из них в возрасте до 39 лет	412	3	0	2

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)

1	№ строки	Всего (сумма граф 4 - 9)	в том числе по областям науки:					
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	гуманитарные
2	3	4	5	6	7	8	9	
Затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 502, 515)	501	2 885 004,9	169 689,1	35 049,2	-	-	2 516 502,8	163 763,8
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 503, 511)	502	2 697 353,3	155 249,1	35 049,2	-	-	2 344 011,2	163 043,8
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 509, 510)	503	2 697 353,3	155 249,1	35 049,2	-	-	2 344 011,2	163 043,8
в том числе:								
затраты на оплату труда	504	2 006 772,5	118 045,7	24 204,9	-	-	1 733 007,2	131 514,7
из них работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	505	1 728 134,2	66 819,6	19 651,1	-	-	1 549 792,7	91 870,8
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	506	429 256,0	25 807,5	5 925,8	-	-	369 820,2	27 702,5
затраты на оборудование	507	14 779,6	1 512,9	3 692,6	-	-	9 370,6	203,5
	508	X	X	X	X	X	X	X
другие материальные затраты	509	11 347,5	1 592,2	288,9	-	-	9 334,1	132,3
прочие текущие затраты	510	235 197,7	8 290,8	937,0	-	-	222 479,1	3 490,8
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	187 651,6	14 440,0	-	-	-	172 491,6	720,0
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 516 - 518 равна строке 503)		2 697 353,3	155 249,1	35 049,2	-	-	2 344 011,2	163 043,8
в том числе:								
фундаментальные исследования	516	1 259 089,4	124 205,0	34 675,4	-	-	944 448,3	155 760,7
прикладные исследования	517	1 408 032,2	31 044,1	373,8	-	-	1 369 331,2	7 283,1
разработки	518	30 231,7	-	-	-	-	30 231,7	-

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (519) 3 454,8 тыс. руб.

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

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	2 943 828,7	2 773 731,5
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 522, 523)	521	2 943 828,7	2 773 731,5
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	522	2 913 582,9	2 743 485,7
разработки	523	30 245,8	30 245,8
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	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) 0 (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	За предыдущий год	За отчетный год
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) - всего	534	58 664,8	57 336,9
из них стоимость машин и оборудования	535	50 113,5	50 639,9
Справочно: Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	536	X	11 901,6
	537	X	X
	538	X	X

Справка 7.Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями (539) 253,9 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) 47 131,0 тыс. руб.Из строки 540 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (541) 11 103,0 тыс. руб.

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

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:					
			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	2 697 353,3	155 249,1	35 049,2	-	-	2 344 011,2	163 043,8
в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	602	165 527,7	16 835,9	2 589,5	-	-	119 086,0	27 016,3
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	1 892 313,2	125 120,6	32 459,7	-	-	1 603 005,4	131 727,5
в том числе:								
федерального бюджета	604	1 804 947,4	125 120,6	32 459,7	-	-	1 515 639,6	131 727,5
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605	87 365,8	-	-	-	-	87 365,8	-
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	36 732,1	-	-	-	-	36 732,1	-
средства организаций предпринимательского сектора	609	427 941,5	5 330,2	-	-	-	418 569,1	4 042,2
средства организаций сектора высшего образования	610	20 304,2	7 962,4	-	-	-	12 341,8	-
средства частных некоммерческих организаций	611	67 243,1	-	-	-	-	66 985,3	257,8
средства иностранных источников (сумма строк 613 - 616)	612	87 291,5	-	-	-	-	87 291,5	-
в том числе средства:								
международных организаций	613	11 661,2	-	-	-	-	11 661,2	-
государственных организаций зарубежных стран	614	-	-	-	-	-	-	-
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	615	-	-	-	-	-	-	-
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	616	75 630,3	-	-	-	-	75 630,3	-

Справка 8. Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований и разработок

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

1	№ строки	Всего (сумма граф 4, 6)	в том числе финансируемые за счет средств:		
			бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	прочих источников
1	2	3	4	5	6
Из внутренних затрат на научные исследования и разработки (из строки 601 гр. 3) субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности	617	944 115,4	944 115,4	944 115,4	х
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (кроме учтенных по строке 617)	618	278 417,9	278 417,9	211 683,8	х
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	619	86 285,4	86 285,4	86 285,4	х
другие виды конкурсного финансирования	620	864 243,7	583 494,5	562 862,8	280 749,2

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

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

1	№ строки	Всего (сумма граф 4, 6 - 9)	в том числе финансируемые за счет средств:					прочих источников
			бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	собственных средств	организаций государственного сектора	организаций предпринимательского сектора	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники (из строки 502 гр. 3)	701	172 868,8	54 849,3	42 219,2	-	23 118,2	82 641,1	12 260,2
из них:								
информационно-телекоммуникационные системы	702	17 868,8	6 302,0	6 302,0	-	8 177,6	2 726,2	663,0
индустрия наносистем	703	253,9	-	-	-	-	-	253,9
науки о жизни	704	24 126,0	11 413,1	11 413,1	-	-	4 840,4	7 872,5
рациональное природопользование	705	9 762,2	-	-	-	-	6 291,4	3 470,8
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	706	39 781,2	9 899,2	8 759,7	-	596,2	29 285,8	-
транспортные и космические системы	707	81 076,7	27 235,0	15 744,4	-	14 344,4	39 497,3	-

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

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

1	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
	2	3	4
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (равны строке 502 и 601 по сумме строк 802, 823, 829 - 832)	801	0000	2 697 353,3
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	159 450,6
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	60 742,8
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	39 012,3
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	39 012,3
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	-
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	55 019,8
Связь	820	0600	4 675,7
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700	-
Сфера услуг	822	0800	-
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	1 417 228,0
охрана окружающей среды	824	0901	-
охрана здоровья населения	825	0902	19 036,3
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	1 398 191,7
из них на:			
развитие образования	827	0904	290 407,7
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	43 756,8
Общее развитие науки	829	1000	1 113 593,8
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	-
Использование космоса в мирных целях	831	1200	7 080,9
Другие цели	832	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)

Л.М. Гохберг
(Ф.И.О.)

E-mail: stepanova@hse.ru

(подпись)

« 3 » апреля 20 17 г.
(дата составления документа)