

4

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 17 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

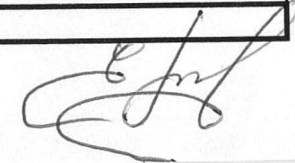
Форма № 2-наука

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		

МДСГОРСТАТ
 Московская областная государственная статистическая служба
 отдел государственной статистики
 "4" _____ 2017 г.
 ПОЛУЧЕНО



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				8
			4	из них имеют ученую степень		среднее профессиональ- ное	
				доктора наук	кандидата наук		
2	3	4	5	6	7		
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102 - 105)	101	1250	1133	51	305	3	114
в том числе:							
исследователи	102	839	839	51	299	x	x
техники	103	334	221	0	3	2	111
вспомогательный персонал	104	76	73	0	3	1	2
прочие	105	1	0	0	0	0	1

Справка 1.

Код по ОКЕИ: человек - 792

1	№ строки	Всего
2	3	4
Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	106	1016,9
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	0

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	5
Всего (сумма строк 202 - 205)	201	533,83	163436,31
в том числе:			
исследователи	202	482,43	150759,14
техники	203	41,3	10203,9
вспомогательный персонал	204	10,1	2473,27
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	839	416	51	11	299	150
в том числе по областям науки:							
Естественные науки (сумма строк 303 - 307)	302	31	2	8	0	12	1
в том числе:							
математика, механика	303	26	2	5	0	10	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	0	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	16	3	0	0	5	1
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	734	383	35	7	260	137
в том числе:							
экономические науки (кроме экономики сельского хозяйства)	312	369	186	17	3	130	60
юридические науки	313	30	12	2	0	14	9
педагогические науки	314	91	55	6	2	29	15
психологические науки (кроме психофизиологии)	315	48	20	1	0	13	7
социологические науки	316	124	71	4	1	56	37
политология	317	12	8	1	0	4	3
другие общественные науки	318	60	31	4	1	14	6
Гуманитарные науки (сумма строк 320 - 325)	319	58	28	8	4	22	11
в том числе:							
исторические науки и археология	320	32	14	5	3	15	7
философские науки	321	17	11	3	1	6	3
филологические науки	322						
искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	323	9	3	0	0	1	1
культурология	324	0	0	0	0	0	0
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	839	416	51	11	299	150
в том числе в возрасте (полных лет):							
до 29 лет включительно	402	185	97	0	0	30	11
30 - 34 лет	403	184	99	1	1	65	38
35 - 39 лет	404	97	60	1	0	47	25
40 - 44 лет	405	82	43	3	1	40	23
45 - 49 лет	406	57	27	4	3	25	13
50 - 54 лет	407	48	20	2	0	17	10
55 - 59 лет	408	57	24	13	2	19	8
60 - 69 лет	409	95	38	17	3	46	21
70 и более	410	34	8	10	1	10	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, 518)	501	3 175 965,6	252 623,6	44 059,7	-	-	2 778 109,0	101 173,3
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 503, 510)	502	3 034 780,1	236 723,6	44 059,7	-	-	2 652 823,5	101 173,3
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 508, 509)	503	3 001 858,9	219 251,1	44 059,7	-	-	2 637 374,8	101 173,3
в том числе:								
затраты на оплату труда	504	2 152 510,2	151 345,1	34 725,1	-	-	1 886 654,5	79 785,5
из них работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	505	1 870 621,9	106 298,9	28 034,5	-	-	1 684 437,4	51 851,1
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	506	472 061,6	51 669,1	7 788,3	-	-	395 753,7	16 850,5
затраты на оборудование	507	1 983,3	990,1	-	-	-	993,2	-
другие материальные затраты	508	12 612,1	790,6	3,6	-	-	11 742,9	75,0
прочие текущие затраты	509	362 691,7	14 456,2	1 542,7	-	-	342 230,5	4 462,3
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 511, 512, 513, 515, 517)	510	32 921,2	17 472,5	-	-	-	15 448,7	-
в том числе:								
земельные участки	511	-	-	-	-	-	-	-
здания	512	-	-	-	-	-	-	-
оборудование	513	28 618,6	17 472,5	-	-	-	11 146,1	-
из него информационное, компьютерное и телекоммуникационное оборудование	514	28 618,6	17 472,5	-	-	-	11 146,1	-
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности	515	4 302,6	-	-	-	-	4 302,6	-
из них программы для ЭВМ	516	4 302,6	-	-	-	-	4 302,6	-
прочие капитальные затраты	517	-	-	-	-	-	-	-
Внешние затраты на научные исследования и разработки	518	141 185,5	15 900,0	-	-	-	125 285,5	-
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 519 - 521 равна строке 503)		3 001 858,9	219 251,1	44 059,7	-	-	2 637 374,8	101 173,3
в том числе:								
фундаментальные исследования	519	1 335 710,2	174 366,2	44 059,7	-	-	1 021 085,8	96 198,5
прикладные исследования	520	1 666 148,7	44 884,9	-	-	-	1 616 289,0	4 974,8
разработки	521	-	-	-	-	-	-	-

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (522) 7 169,0 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 524, 528, 530, 531, 535)	523	3 059 792,1	2 913 655,0
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	3 059 792,1	2 913 655,0
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	525	3 059 792,1	2 913 655,0
разработки	526	-	-
из них оканчивающиеся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	527	-	-
научно-технические услуги	528	-	-
из них услуги центра коллективного пользования научным оборудованием, сформированного на базе научной организации	529	-	-
образовательные услуги	530	x	x
товары, работы, услуги производственного характера (сумма строк 532, 533, 534)	531	x	x
в том числе:			
по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями	532	x	x
по разработкам сторонних организаций, образовательных организаций высшего образования	533	x	x
прочие товары, работы, услуги	534	x	x
другие работы, услуги	535	x	x

Справка 5.

Число хозяйственных обществ, созданных в соответствии с Федеральным законом от 02.08.2009 № 217-ФЗ (536) 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)

	№ строки	За предыдущий год	За отчетный год
1	2	3	4
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) - всего	537	57 336,9	65 681,1
из них стоимость машин и оборудования	538	50 639,9	57 894,5
Справочно: Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	539	11 901,6	13 553,9

Справка 7.

	№ строки	За отчетный год
1	2	3
Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	540	7 594,4
Из строки 503 графы 3 внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов	541	132 054,3
Из строки 541 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды	542	49 267,2

6. Источники финансирования внутренних затрат 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
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 602, 603, 606 - 612 равна строке 502)	601	3 034 780,1	236 723,6	44 059,7	-	-	2 652 823,5	101 173,3
в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	602	387 690,1	31 339,5	4 127,6	-	-	324 066,8	28 156,2
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	1 892 766,0	123 309,6	32 206,7	-	-	1 685 049,6	52 200,1
в том числе:								
федерального бюджета	604	1 784 807,7	123 309,6	32 206,7	-	-	1 577 091,3	52 200,1
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605	107 958,3	-	-	-	-	107 958,3	-
бюджетные ассигнования на содержание образовательной организации высшего образования (сектор высшего образования)	606	-	-	-	-	-	-	-
средства внебюджетных фондов	607	126 266,2	49 562,6	7 725,4	-	-	52 377,6	16 600,6
средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602 - 607)	608	113 478,9	-	-	-	-	113 478,9	-
средства организаций предпринимательского сектора	609	455 023,4	23 114,1	-	-	-	431 909,3	-
средства организаций сектора высшего образования	610	33 949,1	9 397,8	-	-	-	24 551,3	-
средства частных некоммерческих организаций	611	12 396,3	-	-	-	-	8 179,9	4 216,4
средства иностранных источников (сумма строк 613 - 616)	612	13 210,1	-	-	-	-	13 210,1	-
в том числе средства:								
международных организаций	613	3 760,0	-	-	-	-	3 760,0	-
государственных организаций зарубежных стран	614	3 102,3	-	-	-	-	3 102,3	-
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	615	-	-	-	-	-	-	-
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	616	6 347,8	-	-	-	-	6 347,8	-

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
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	1 096 348,2	1 096 348,2	1 096 348,2	х
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (кроме учтенных по строке 617)	618	243 495,6	243 495,6	143 913,7	х
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	619	123 807,7	-	-	123 807,7
другие виды конкурсного финансирования	620	1 170 228,4	552 922,2	544 545,8	617 306,2

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:					
			бюджетов всех уровней	из них федераль- ного бюджета	собствен- ных средств	организа- ций государст- венного сектора	организа- ций предпри- ниматель- ского сектора	прочих источников
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	240 686,9	52 947,8	25 158,3	-	49 780,8	125 279,0	12 679,3
из них:								
информационно-телекоммуникационные системы	702	2 428,8	-	-	-	770,8	1 017,7	640,3
индустрия наносистем	703	8 510,6	8 510,6	8 510,6	-	-	-	-
науки о жизни	704	31 806,2	5 342,1	5 342,1	-	953,2	16 009,8	9 501,1
рациональное природопользование	705	3 553,3	598,0	598,0	-	1 081,2	-	1 874,1
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	706	45 582,9	3 367,7	3 367,7	-	2 515,3	39 699,9	-
транспортные и космические системы	707	148 805,1	35 129,4	7 339,9	-	44 460,3	68 551,6	663,8

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 (сумма строк 802, 823, 829 - 832)	801	0000	3 034 780,1
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	150 629,6
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	-
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	12 626,7
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	844,4
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	844,4
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	114 055,8
Связь	820	0600	-
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700	23 102,7
Сфера услуг	822	0800	-
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	1 624 498,6
охрана окружающей среды	824	0901	598,0
охрана здоровья населения	825	0902	59 215,1
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	1 564 685,5
из них на:			
развитие образования	827	0904	401 958,5
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	27 280,6
Общее развитие науки	829	1000	1 258 629,4
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	1 022,5
Использование космоса в мирных целях	831	1200	-
Другие цели	832	1300	-

**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)

1	№ строки	Код по ОКВЭД2	Всего
2	3	4	
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр. 3)	901	00.00.00	3 034 780,1
в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности):			
научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие, не включенные в другие группировки	902	72.19.9	280 783,3
научные исследования и разработки в области общественных наук	903	72.20.1	2 652 823,5
научные исследования и разработки в области гуманитарных наук	904	72.20.2	101 173,3

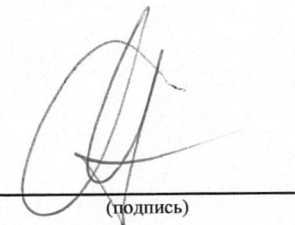
Должностное лицо, ответственное за
предоставление статистической информации
(лицо, уполномоченное предоставлять
статистическую информацию от имени
юридического лица)

Первый проректор
(должность)

8-495-628-03-52
(номер контактного телефона)

Л.М. Гохберг
(Ф.И.О.)

E-mail: stepanova@hse.ru



(подпись)

« 2 » апреля 20 18 г.
(дата составления документа)

