

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.**

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 03.08.2015 № 357
 О внесении изменений (при наличии)
 от _____ № ____
 от _____ № ____

Годовая

Нижегородский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего			
Наименование отчитывающейся организации <u>профессионального образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"</u>			
Почтовый адрес <u>603155, г. Нижний Новгород, ул. Б. Печерская, 25/12</u>			
Код формы	Код		
	отчитывающейся		
1	2	3	4
0604011	36734686		

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		
				5	6			
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102 - 105)	101	16	16	5	9	0	0	
в том числе:								
исследователи	102	16	16	5	9	х	х	
техники	103	0	0	0	0	0	0	
вспомогательный персонал	104	0	0	0	0	0	0	
прочие	105	0	0	0	0	0	0	

Справка 1.

Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (106) 16 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) 16 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
Всего (сумма строк 202 - 205)	201	33	1 468
в том числе:			
исследователи	202	33	1 468
техники	203	0	0
вспомогательный персонал	204	0	0
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	16	6	5	1	9	5
в том числе по областям науки:							
Естественные науки (сумма строк 303 - 307)	302	8	1	2	0	4	1
математика, механика	303	8	1	2	0	4	1
физика, астрономия	304	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	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	8	5	3	1	5	4
экономические науки (кроме экономики сельского хозяйства)	312	7	4	2	0	5	4
юридические науки	313	0	0	0	0	0	0
педагогические науки	314	0	0	0	0	0	0
психологические науки (кроме психофизиологии)	315	0	0	0	0	0	0
социологические науки	316	1	1	1	1	0	0
политология	317	0	0	0	0	0	0
другие общественные науки	318	0	0	0	0	0	0
Гуманитарные науки (сумма строк 320 - 325)	319	0	0	0	0	0	0
исторические науки и археология	320	0	0	0	0	0	0
философские науки	321	0	0	0	0	0	0
филологические науки	322	0	0	0	0	0	0
искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	323	0	0	0	0	0	0
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	16	6	5	1	9	5
в том числе в возрасте (полных лет): до 29 лет включительно	402	2	1	0	0	1	1
30 - 34 лет	403	5	0	0	0	4	0
35 - 39 лет	404	4	3	1	0	3	3
40 - 44 лет	405	2	2	1	1	1	1
45 - 49 лет	406	0	0	0	0	0	0
50 - 54 лет	407	0	0	0	0	0	0
55 - 59 лет	408	0	0	0	0	0	0
60 - 69 лет	409	3	0	3	0	0	0
70 и более	410	0	0	0	0	0	0

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	1	0	1
из них в возрасте до 39 лет	412	1	0	1

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	16 698,2	10 287,2	-	-	-	6 411,0	-
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 503, 511)	502	16 698,2	10 287,2	-	-	-	6 411,0	-
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 509, 510)	503	16 698,2	10 287,2	-	-	-	6 411,0	-
в том числе:								
затраты на оплату труда	504	10 905,0	7 398,0	-	-	-	3 507,0	-
из них работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	505	-	-	-	-	-	-	-
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	506	1 957,7	1 040,2	-	-	-	917,5	-
затраты на оборудование	507	-	-	-	-	-	-	-
	508	X	X	X	X	X	X	X
другие материальные затраты	509	-	-	-	-	-	-	-
прочие текущие затраты	510	3 835,5	1 849,0	-	-	-	1 986,5	-
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	-	-	-	-	-	-	-
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 516 - 518 равна строке 503)		16 698,2	10 287,2	-	-	-	6 411,0	-
в том числе:								
фундаментальные исследования	516	10 000,0	10 000,0	-	-	-	-	-
прикладные исследования	517	6 698,2	287,2	-	-	-	6 411,0	-
разработки	518	-	-	-	-	-	-	-

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (519) _____ 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	16 698,2	15 648,2
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 522, 523)	521	16 698,2	15 648,2
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	522	16 698,2	15 648,2
разработки	523	-	-
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)

	№ строки	За предыдущий год	За отчетный год
1	2	3	4
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) - всего	534	-	-
из них стоимость машин и оборудования	535	-	-
Справочно:			
Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	536	X	-
	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) _____ тыс. руб.

Из строки 540 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (541) _____ 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	16 698,2	10 287,2	-	-	-	6 411,0	-
в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	602	-	-	-	-	-	-	-
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	10 000,0	10 000,0	-	-	-	-	-
в том числе:								
федерального бюджета	604	10 000,0	10 000,0	-	-	-	-	-
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605	-	-	-	-	-	-	-
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	5 932,2	-	-	-	-	5 932,2	-
средства организаций предпринимательского сектора	609	719,5	287,2	-	-	-	432,3	-
средства организаций сектора высшего образования	610	-	-	-	-	-	-	-
средства частных некоммерческих организаций	611	46,5	-	-	-	-	46,5	-
средства иностранных источников (сумма строк 613 - 616)	612	-	-	-	-	-	-	-
в том числе средства:								
международных организаций	613	-	-	-	-	-	-	-
государственных организаций зарубежных стран	614	-	-	-	-	-	-	-
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	615	-	-	-	-	-	-	-
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	616	-	-	-	-	-	-	-

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	-	-	-	x
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (кроме учтенных по строке 617)	618	-	-	-	x
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	619	10 000,0	10 000,0	10 000,0	x
другие виды конкурсного финансирования	620	-	-	-	-

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
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	10 287,2	10 000,0	10 000,0	-	-	287,2	-
из них:								
информационно-телекоммуникационные системы	702	10 287,2	10 000,0	10 000,0	-	-	287,2	-
индустрия наносистем	703	-	-	-	-	-	-	-
науки о жизни	704	-	-	-	-	-	-	-
рациональное природопользование	705	-	-	-	-	-	-	-
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	706	-	-	-	-	-	-	-
транспортные 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)

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	16 698,2
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	6 651,7
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	-
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	-
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	6 219,4
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	-
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	5 932,2
разработка средств программного обеспечения	811	0306	287,2
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	33,1
Связь	820	0600	-
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700	-
Сфера услуг	822	0800	399,2
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	46,5
охрана окружающей среды	824	0901	-
охрана здоровья населения	825	0902	-
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	46,5
из них на:			-
развитие образования	827	0904	-
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	-
Общее развитие науки	829	1000	10 000,0
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	-
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 2	Код по ОКВЭД 3	Всего 4
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр. 3)	901		16 698,2
в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности):			
		72.30 Обработка данных	287,2
		32.10.5 Производство полупроводниковых элементов, приборов, включая фоточувствительные и оптоэлектронные; смонтированных пьезоэлектрических кристаллов	5 932,2
		74.14 Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления	399,2
		73.10 Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук	10 000,0
		60.24 Деятельность автомобильного грузового транспорта	33,1
		91.3 Деятельность прочих общественных объединений	46,5

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

_____ (должность)

_____ (Ф.И.О.)

_____ (подпись)

_____ (номер контактного телефона)

E-mail: _____

« 2 » апреля _____ год
(дата составления документа)

