

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных, или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных 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 13.05.1992 № 2761-1 «Об ответственности за нарушение порядка предоставления государственной статистической отчетности»

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
за 2018 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 06.08.2018 № 487
О внесении изменений (при наличии)

от _____ № _____
от _____ № _____
Головая

Наименование отчитывающейся организации Нижегородский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

Почтовый адрес 603155, г. Нижний Новгород, ул. Б.Печерская, д.25/12

Код формы по ОКУД	Отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица – идентификационный номер)	Код
1	2	3
0604011	36734686	300
		4

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	из них имеют ученую степень доктора наук	кандидата наук	профессиональное	прочее		
1	2	3	4	5	6	7	8	
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102-105)	101	77	77	14	21			
в том числе: исследователи	102	48	48	13	18			
техники	103					X	X	
вспомогательный персонал	104	8	8					
прочие	105	21	21	1	3			

Справка 1.

	Код по ОКЕИ: человек – 792	
	№ строки	Всего
1	2	3
Среднестатистическая численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	106	77
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	

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

	№ строки	Коды по ОКЕИ: человек – 792; человеко-день – 540	
		Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
1	2	3	4
Всего (сумма строк 202-205)	201	19	1416
в том числе: исследователи	202	19	
техники	203		1416
вспомогательный персонал	204		
прочие	205		

3. Распределение исследователей по областям науки

(без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) при заполнении подраздела по областям науки следует руководствоваться приложением № 1 к форме

№ строки	Численность исследователей всего	из них женщины	доктора наук		из них имеют ученую степень		
			всего	из них женщины	всего	из них женщины	
			Кандидата наук		Кандидата наук		
			всего	из них женщины	всего	из них женщины	
1							
Всего (сумма строк 302, 308-311, 319)	2	3	4	5	6	7	8
в том числе по областям науки:	301	48	28	13	6	18	12
Естественные науки (сумма строк 303-307)	302	29	11	9	2	7	2
в том числе:							
математика, механика	303	29	11	9	2	7	2
физика, астрономия	304						
химия	305						
физико-химическая биология, общая биология, клеточная биология, цитология, гистология	306						
науки о Земле	307						
Технические науки	308						
Медицинские науки (включая психофизиологию)	309						
Сельскохозяйственные науки	310						
Общественные науки (сумма строк 312-318)	311	19	17	4	4	11	10
в том числе:							
экономика	312	17	15	2	2	11	10
юриспруденция	313						
педагогика	314						
психология (кроме психофизиологии)	315						
социология	316						
политология	317						
другие общественные науки (включая журналистику)	318	2	2	2	2		
Гуманитарные науки (сумма строк 320-325)	319						
в том числе:							
история, археология	320						
философия, теология	321						
литературоведение (кроме журналистики), языкознание	322						
искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	323						
культурология	324						
документальная информатика	325						

Код по ОКЕИ: человек – 792

4. Распределение исследователей по возрасту

(без совместителей и лиц, выполняющих работу по договорам гражданско-правового характера)

№ строки	Численность исследователей	Код по ОКЕИ: человек – 792							
		доктора наук		кандидата наук					
		всего	из них женщины	всего	из них женщины				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Всего (сумма строк 402-410)	401	48	28	13	6	7	18	8	12
В том числе в возрасте (полных лет): до 29 лет включительно	402	10	5						
30-34 лет	403	8	5	2			4		3
35-39 лет	404	8	4				4		2
40-44 лет	405	5	3	3	2		2		1
45-49 лет	406	4	4	1	1		3		3
50-54 лет	407	2	2				1		1
55-59 лет	408	2	2				1		1
60-69 лет	409	5	2	5	2		1		1
70 и более	410	4	1	1			3		1

Справка 2.

Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации из них в возрасте до 39 лет	1	Код по ОКЕИ: человек – 792		
		в научные организации	в университеты	всего
№ строки	2	3	4	5
411				
412				

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

	№ строки	Всего (сумма граф 4-9)	Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком)					
			естественные	технические	в том числе по областям науки:	сельскохозяйственные	общественные	гуманитарные
			4	5	6	7	8	9
Затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 502, 518)	501	36709,1	20371,4				16337,7	
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 503, 510)	502	36709,1	20371,4				16337,7	
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 508, 509)	503	35709,1	19371,4				16337,7	
в том числе:								
затраты на оплату труда	504	31564	17074				14490	
из них работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) и учтенным по строке 101 в графе 3	505	18623	11363,5				7259,5	
страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС	506	1285	1186,4				98,6	
затраты на оборудование	507							
другие материальные затраты	508	26,7	26,7					
прочие текущие затраты	509	2833,4	173				1660,4	
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 511, 512, 513, 515, 517)	510	1000	1000					
в том числе:								
земельные участки	511							
здания	512							
оборудование	513							
из них информационное, компьютерное и телекоммуникационное оборудование	514	1000	1000					
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности	515							
из них программы для ЭВМ	516							
прочие капитальные затраты	517							
Внешние затраты на научные исследования и разработки	518							

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 519-521 равна строке 503)		36709,1	20371,4				16337,7	
в том числе:								
фундаментальные исследования	519	19000	19000					
прикладные исследования	520	17709,1	1371,4					
разработки	521						16337,7	

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (522) _____ 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)								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
		№ строки	Всего	из них						
				собственными силами						
Выполнено работ, услуг, произведено товаров за отчетный год (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей) – всего (сумма строк 524, 528, 530, 531, 535)		2	36709,1	36709,1	36709,1					
в том числе:		523								
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)		524								
в том числе:		525	36709,1	36709,1	36709,1					
фундаментальные и прикладные исследования		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								
товары, работы, услуги производственного характера (сумма строк 532, 533, 534)		531								
в том числе:		532								
по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями		533								
по разработкам сторонних организаций, образовательных организаций высшего образования		534								
прочие товары, работы, услуги		535								
другие работы, услуги										

Справка 5.
 Число хозяйственных обществ, созданных в соответствии с Федеральным законом от 02.08.2009 № 217-ФЗ (536) _____ (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
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) – всего	537		4
из них стоимость машин и оборудования	538		
Справочно: Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	539	X	

Справка 7.

		Код ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком)	
	№ строки	№ строки	За отчетный год
	1	2	3
Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями		2	
Из строки 503 графы 3 внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов		540	
Из строки 541 из них выполнено по заказам организаций, занятых в сфере добычи полезных ископаемых; обрабатывающих производств; обеспечения электрической энергией, газом и паром; кондиционирования воздуха; водоснабжения; водоотведения, организации сбора и утилизации отходов, деятельности по ликвидации загрязнений		541	
		542	

6. Источники финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки

	№ строки	Всего (сумма граф 4-9)	Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком)					
			естественные	технические	в том числе по областям науки:	сельскохо-зяйственные	обществен-ные	гуманитар-ные
			4	5	6	7	8	9
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 602, 603, 606-612 равна строке 502)	2	36709,1	20371,4				16337,7	
В том числе по источникам финансирования:	601							
собственные средства	602							
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	2500	2500					
в том числе:								
федерального бюджета	604	2500	2500					
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605							
бюджетные ассигнования на содержание образовательной организации высшего образования (сектор высшего образования)	606							
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности (кроме учтенных по строкам 604,605)	607	16500	16500					
средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602-607)	608	4983	1000				3983	
средства организаций предпринимательского сектора	609	12726	371,4				12354,6	
средства организаций сектора высшего образования	610							
средства частных некоммерческих организаций	611							
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

№ строки	Всего (сумма граф 4, 6)	Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком) в том числе финансируемые за счет средств:			
		бюджетов всех уровней	федерального бюджета	из них из 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	2500	2500	2500		
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (кроме учтенных по строке 617)	617				X
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	618				
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	619	16500	16500	-	X
другие виды конкурсного финансирования	620				
Справочно:					
Средства грантов ученым и научным коллективам (физическим лицам), выделенные на выполнение научных исследований и разработок и предоставляемые в распоряжение руководителя проекта через отчитывающуюся организацию	621		X	X	X

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

№ строки	Всего (сумма граф 4, 6-9)	Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком) в том числе финансируемые за счет средств:						
		бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	собственных средств	организаций государственного сектора	организаций предпринимательского 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)	36709,1	2500	2500		4983,1	12726	16500	
из них:								
информационно - телекоммуникационные системы	702							
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	2	3	4
Внутренние затраты на научные исследования и разработки – всего (равны строке 502 и 601 по гр. 3) (сумма строк 802, 823, 829 - 832)		801	0000	36709,1
в том числе по социально-экономическим целям:				
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)		802	2222	
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство		803	0109	
Производство, распределение и рациональное использование энергии		804	0200	3983
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)		805	0300	
в том числе:				
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	
разработка средств программного обеспечения		811	0306	1000
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	3500
прочие производства		817	0312	
Строительство		818	0400	
Транспорт		819	0500	1603,4
Связь		820	0600	
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов		821	0700	
Сфера услуг		822	0800	

	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	
в том числе:			
охрана окружающей среды	824	0901	
охрана здоровья населения	825	0902	
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	
из них на:			
развитие образования	827	0904	7354,5
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	
Общее развитие науки	829	1000	
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	17500
Использование космоса в мирных целях	831	1200	
Другие цели	832	1300	1768

Должностное лицо, ответственное за предоставление первичных статистических данных (лицо, уполномоченное предоставлять первичные статистические данные от имени юридического лица)

Заместитель директора

Н.Э. Гронская

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(831) 416-96-44
(номер контактного телефона)

Е-mail: legonkskaya@hsct.ru

«02» апреля 2019 год
(дата составления документа)

