

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 2017 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 30.08.2017 № 563 О внесении изменений (при наличии) от 13.10.2017 № 683 от _____ № _____
		Годовая

Наименование отчитывающейся организации _____	
Почтовый адрес _____	
Код формы по ОКУД	Код
1	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения – идентификационный номер)
2	3
0604011	300
	36734686
	4

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

	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				среднее профессиональное	прочее
			высшее	из них имеют доктор наук	кандидата наук	7		
I	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	15	15	2	3	0	0	
в том числе:								
исследователи	102	4	4	1	1	x	x	
техники	103	0	0	0	0	0	0	
вспомогательный персонал	104	11	11	1	2	0	0	
прочие	105	0	0	0	0	0	0	

Справка 1.

Код по ОКЕИ: человек – 792

	№ строки	Всего
I	2	3
Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	106	15
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	107

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

Коды по ОКЕИ: человек – 792; человеко-день – 540

	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
I	2	3	4
Всего (сумма строк 202-205)	201	41	243335
в том числе:			
исследователи	202	41	243335
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	из них женщины
		всего	из них женщины	доктора наук	из них женщины
1					
2	Всего (сумма строк 302, 308-311, 319)	3	4	5	8
301	в том числе по областям науки:	4		1	
302	Естественные науки (сумма строк 303-307)	1		1	
303	в том числе:	1		1	
304	математика, механика				
305	физика, астрономия				
306	химические науки, фармацевтическая химия, фармакогнозия				
307	биологические науки, психофизиология				
308	науки о Земле (кроме экономической, социальной, политической и рекреационной географии)				
309	Технические науки	3		1	
310	Медицинские науки				
311	Сельскохозяйственные науки				
312	Общественные науки (сумма строк 312-318)				
313	в том числе:				
314	экономические науки (кроме экономики сельского хозяйства)				
315	сельскохозяйственные науки				
316	юридические науки				
317	педагогические науки				
318	психологические науки (кроме психофизиологии)				
319	социологические науки				
320	политология				
321	другие общественные науки				
322	Гуманитарные науки (сумма строк 320-325)				
323	в том числе:				
324	исторические науки и археология				
325	философские науки				
	философские науки				
	искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия				
	культурология				
	документальная информация				

4. Распределение исследователей по возрасту

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

Код по ОКЕИ: человек – 792

№ строки	Численность исследователей	из них имеют ученую степень							
		доктора наук		кандидата наук					
		все	из них женщины	все	из них женщины				
1									
2	3	4		5	6	7	8		
401	4			1		1			
402	1								
403	2			1					
404	1							1	
405									
406									
407									
408									
409									
410									
Всего (сумма строк 402-410)									
в том числе в возрасте (полных лет):									
до 29 лет включительно									
30-34 лет									
35-39 лет									
40-44 лет									
45-49 лет									
50-54 лет									
55-59 лет									
60-69 лет									
70 и более									

Справка 2.

Код по ОКЕИ: человек – 792

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

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 (сумма граф 4-9)	в том числе по областям науки:					гуманитарные
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	
	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
Затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 502, 518)								
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 503, 510)	501	26335,7	18900	4110,5			3292,1	33,1
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 508, 509)	502	26335,7	18900	4110,5			3192,1	33,1
в том числе:								
затраты на оплату труда	503	20590,9	14811,9	3221,4			2531,7	25,9
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	504	1861	1439,3	521,7				
страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС	505	5644,8	4088,1	889,1			660,4	7,2
затраты на оборудование	506							
другие материальные затраты	507							
прочие текущие затраты	508							
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 511, 512, 513, 515, 517)	509							
в том числе:								
земельные участки	510							
здания	511							
оборудование	512							
из них информационное, компьютерное и телекоммуникационное оборудование	513							
объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности	514							
из них программы для ЭВМ	515							
прочие капитальные затраты	516							
Внешние затраты на научные исследования и разработки	517	100					100	
	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)		26235,7	18900	4110,5			3192,1	33,1
в том числе:								
фундаментальные исследования	519	17300	17300					
прикладные исследования	520	8935,7	1600	4110,5			3192,1	33,1
разработки	521							

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (522) _____ 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	26335,7	26235,7
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	26335,7	26235,7
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	525	17300	17300
разработки	526	9035,7	8935,7
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 (532, 533, 534)	531		
в том числе:			
по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями	532		
по разработкам сторонних организаций, образовательных организаций высшего образования	533		
прочие товары, работы, услуги	534		
другие работы, услуги	535		

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	№ строки	За предыдущий год	За отчетный год
	1	2	3	4
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) – всего	537		-	-
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		540	
Из строки 503 графы 3 внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов		541	
Из строки 541 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды		542	

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:					гуманитарные
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	
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) в том числе по источникам финансирования:	601	26235,7	18900	4110,5			3192,1	33,1
собственные средства	602							
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	18900	18900					
в том числе:		18900	18900					
федерального бюджета	604							
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							
средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602-607)	608	2887,9					2887,9	
средства организаций предпринимательского сектора	609	4414,7		4110,5			304,2	
средства организаций сектора высшего образования	610	33,1						33,1
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							

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
	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
Внутренние затраты на научные исследования и разработки – всего (равны строке 502 и 601 по гр. 3) (сумма строк 802, 823, 829 – 832)	801	0000	26235,7
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 – 805, 818 – 822)	802	2222	
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	
Промышленное производство (сумма строк 806 – 817)	805	0300	3160,5
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	3160,5
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	
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	
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	
Общее развитие науки	829	1000	
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)			
	№ строки	Код по ОКВЭД2	Всего
	1		4
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр.3)	2	3	4
в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности):	901	00.00.00	26335,7
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие	902	72.19	23010,5
Научные исследования и разработки в области гуманитарных наук	903	72.20.2	33,1
Научные исследования и разработки в области общественных наук	904	72.20.1	3142,1
Деятельность рекламных агентств	905	73.11	150

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

Заместитель директора

Гронская Н.Э.

(должность)

(Ф.И.О.)

416-96-44

(номер контактного телефона)

E-mail: _ngronskaya@hse.ru

«02» апреля 2018, год
(дата составления документа)

