

Приложение 3  
УТВЕРЖДЕНА  
приказом Росстата  
от 18.07.2019 № 410

**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 представления государственной статистической отчетности»

**ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ**

**СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК**  
за 20 19 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления	Форма № 2-наука
юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), выполняющие научные исследования и разработки (полный перечень респондентов приведен в указаниях по заполнению формы федерального статистического наблюдения): - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	2 апреля после отчетного периода	Приказ Росстата: Об утверждении формы от 18.07.2019 № 410  О внесении изменений (при наличии) от _____ № _____ от _____ № _____ Годовая

Наименование отчитывающейся организации		Пермский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	
Почтовый адрес		614070, г. Пермь, ул. Студенческая, д.38	
Код			
Код формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения и головного подразделения юридического лица - идентификационный номер)	типа организации по локальному классификатору секторов деятельности и типов организаций, относящихся к ним (ЛКСД) (заполняется в соответствии с графой 3 Приложения № 2 к форме)	
1	2	3	4
0604011	48411971	300	



**Раздел I. Персонал, занятый научными исследованиями и разработками**

**1. Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, на конец отчетного года, человек**

	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				среднее профессиональное	прочие
			высшее	из них имеют ученую степень доктора наук	кандидата наук	7		
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	21	18		4		3	
в том числе:								
исследователи	102	18	18			х	х	
техники	103	3					3	
вспомогательный персонал	104							
прочие	105							

**Справка 1.**

	№ строки	Всего
1	2	3
Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера), чел.	106	18,1
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, чел.	107	0

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

	№ строки	Численность работников, чел.		Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
		3	4	
1	2	3	4	
Всего (сумма строк 202 - 205)	201	14	14	562
в том числе:				
исследователи	202	14		562
техники	203			
вспомогательный персонал	204			
прочие	205			



**3. Распределение исследователей по областям науки, человек**  
(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	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
301	Всего (сумма строк 302, 308 - 311, 319) в том числе по областям науки:	18	10			4	2
302	Естественные науки (сумма строк 303 - 307) в том числе:	2	2			1	1
303	математика, механика						
304	физика, астрономия						
305	химия						
306	физико-химическая биология, общая биология, клеточная биология, цитология, гистология	2	2			1	1
307	науки о Земле						
308	Технические науки	1				1	
309	Медицинские науки (включая психофизиологию)						
310	Сельскохозяйственные науки						
311	Общественные науки (сумма строк 312 - 318) в том числе:	15	8			2	1
312	экономика	15	8			2	1
313	юриспруденция						
314	педагогика						
315	психология (кроме психофизиологии)						
316	социология						
317	политология						
318	другие общественные науки (включая журналистику)						
319	Гуманитарные науки (сумма строк 320 - 325) в том числе:						
320	история, археология						
321	философия, теология						
322	литературоведение (кроме журналистики), языкознание						
323	искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия						
324	культурология						
325	документальная информация						



#### 4. Распределение исследователей по возрасту, человек

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

	№ 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 402 - 411)	401	18	10			4	2
в том числе в возрасте (полных лет):	402	7	6				
до 29 лет включительно	403	5	3			3	1
30 - 34 лет	404	2					
35 - 39 лет	405						
40 - 44 лет	406	1	1			1	1
45 - 49 лет	407	1					
50 - 54 лет	408						
55 - 59 лет	409	2					
60 - 64 лет	410						
65 - 69 лет	411						
70 и более							

#### Справка 2.

	№ строки	Всего	из них	
			в научных организации	в университетах
1	2	3	4	5
Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации, чел.	412	13	3	10
из них в возрасте до 39 лет	413	11	2	9

## 4а. Движение персонала, занятого научными исследованиями и разработками, человек

№ строки	На начало отчетного года	Принято работников			Выбыло работников			На конец отчетного года		
		всего (гр. 4 = гр. 5 + 6 + 7)	в том числе		всего (гр. 8 = гр. 9 + 10 + 11)	в том числе				
			после окончания высшего учебного заведения	из других научных организаций		прочие	по собственному желанию		в связи с сокращением штатов	по другим причинам
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2										
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 415, 418 - 420)	35	9	1		8	23	5		18	21
в том числе:										
исследователи	18	4	1		3	4	4			18
из них имеют ученую степень:			X							
доктора наук			X							
кандидата наук	5	1			1	2	2			4
техники	1	5			5	3	1		2	3
вспомогательный персонал	3					3			3	
прочие	13					13			13	
Из строки 415 исследователи в возрасте до 39 лет	13	4	1		3	3	3			14







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)		25028,7	2545,7	1342,1			20060,1	1080,8
в том числе:								
фундаментальные исследования	519	23784,9	2545,7	1342,1			18816,3	1080,8
прикладные исследования	520	1243,8					1243,8	
разработки	521							

### Справка 3.

1	№ строки	За отчетный год
Амортизационные отчисления на основные фонды (средства), тыс. руб. (с одним десятичным знаком)	522	62,8

### Справка 4. Выполненный объем отдельных видов работ и услуг, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)

1	№ 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)	523	30632,8	26493,0
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	24217,2	24217,2
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	525	24217,2	24217,2
разработки	526		
из них оканчивающиеся изготовлением, предварительными и присмочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	527		
научно-технические услуги	528	6415,6	2275,8
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:			
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.**

	№ строки	За отчетный год
1	2	3
Число хозяйственных обществ, созданных в соответствии с Федеральным законом от 02.08.2009 № 217-ФЗ, ед.	536	0

**Справка 6. Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств), тысяч рублей (с одним десятичным знаком)**

	№ 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.**

	№ строки	За отчетный год
1	2	3
Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, тыс. руб. (с одним десятичным знаком)	540	
Из строки 503 графы 3 внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов, тыс. руб. (с одним десятичным знаком)	541	
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, тыс. руб. (с одним десятичным знаком)	542	
Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки в области цифровых технологий, тыс. руб. (с одним десятичным знаком)	543	3887,8



**6. Источники финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки, тысяч рублей (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 502) в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	601	25028,7	2545,7	1342,1			20060,1	1080,8
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	602	7949,9	530,6	1342,1			4996,4	1080,8
в том числе:	603	16368,2	2015,1	0,0			14353,1	0,0
федерального бюджета	604	16368,2	2015,1	0,0			14353,1	0,0
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							
средства организаций предпринимательского сектора	609	710,6	0,0	0,0			710,6	0,0
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, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)**

№ строки	Всего (сумма граф 4, 6)	в том числе финансируемые за счет средств:			
		бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	прочих источников	6
2	3	4	5		
1					
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	8672,8	8672,8	8672,8		X
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (кроме учтенных по строке 617)					
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	7695,4	7695,4	7695,4		X
другие виды конкурсного финансирования					
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	1400,0			X	X
621					

**7. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)**

№ строки	Всего (сумма граф 4, 6 - 9)	в том числе финансируемые за счет средств:					
		бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	собственных средств	организаций государственного сектора	организаций частного сектора	прочих источников
2	3	4	5	6	7	8	9
1							
Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники (из строки 502 гр. 3)	2545,7	2015,1	2015,1	530,6			
из них:							
информационно-телекоммуникационные системы	702						
индустрия наносистем	703						
наука о жизни	704	2015,1	2015,1	530,6			
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,  
тысяч рублей (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 гр. 3) (сумма строк 802, 823, 829 - 832)	801	0000	25028,7
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	
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	
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
823	0900	
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)		
в том числе:		
824	0901	
охрана окружающей среды		
825	0902	
охрана здоровья населения		
826	0903	
социальное развитие и общественные структуры		
из них па:		
827	0904	
развитие образования		
828	0905	
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации		
829	1000	25028,7
Общее развитие науки		
830	1100	
Исследование и использование Земли и атмосферы		
831	1200	
Использование космоса в мирных целях		
832	1300	
Другие цели		

### 9. Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности), тысяч рублей (с одним десятичным знаком)

№ строки	Код по ОКВЭД2	Всего
2	3	4
901	00.00.00	25028,7
902	72.19.9	3887,8
	72.20.1	20060,1
	72.20.2	1080,8

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

Директор  
(должность)

Володина Г.Е.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

8 (342) 254-56-12  
(номер контактного телефона)

E-mail:

aprasof@hse.ru

23

марта 20 20 год  
(дата составления документа)

