

**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 2015 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

**Наименование отчитывающейся организации** Санкт-Петербургский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования “Национальный исследовательский университет “Высшая школа экономики” (НИУ ВШЭ – Санкт-Петербург)

**Почтовый адрес** ул. Союза Печатников,16, Санкт-Петербург, Россия, 190008

Код формы по ОКУД	Код		
	отчитывающейся организации по ОКПО		
1	2	3	4
0604011	49012747		

## 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				
			высшее	из них имеют ученую степень		среднее профессиональ- ное	прочее
				доктора наук	кандидата наук		
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	99	69	4	16	0	30
в том числе:							
исследователи	102	41	41	4	15	х	х
техники	103	36	16	0	1	0	20
вспомогательный персонал	104	17	7	0	0	0	10
прочие	105	5	5	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) 25,42 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) 0 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

	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
1	2	3	4
Всего (сумма строк 202-205)	201	84	9786,95
в том числе:			
исследователи	202	73	8505,33
техники	203	6	699,07
вспомогательный персонал	204	2	233,02
прочие	205	3	349,53

### 3. Распределение исследователей по областям науки (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			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
2	3	4	5	6	7	8	
Всего (сумма строк 302, 308-311, 319)	301	<b>41</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>7</b>
в том числе по областям науки:							
Естественные науки (сумма строк 303-307)	302	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
математика, механика	303	4	1	1	1	3	0
физика, астрономия	304						
химические науки, фармацевтическая химия, фармакогнозия	305						
биологические науки, психофизиология	306	1	1	0	0	1	1
науки о Земле (кроме экономической, социальной, политической и рекреационной географии)	307						
Технические науки	308						
Медицинские науки	309						
Сельскохозяйственные науки	310						
Общественные науки (сумма строк 312-318)	311	<b>29</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>5</b>
экономические науки (кроме экономики сельского хозяйства)	312	12	6	2	1	3	1
юридические науки	313						
педагогические науки	314						
психологические науки (кроме психофизиологии)	315						
социологические науки	316	11	9	1	0	4	4
политология	317	1	0	0	0	1	0
другие общественные науки	318	5	3	0	0	0	0
Гуманитарные науки (сумма строк 320-325)	319	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
исторические науки и археология	320	5	2	0	0	2	1
философские науки	321						
филологические науки	322	2	0	0	0	1	0
искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	323						
культурология	324						
документальная информация	325						

#### 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	
		всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 402-410)	401	<b>41</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>7</b>
в том числе в возрасте (полных лет):							
до 29 лет включительно	402	12	8	0	0	2	0
30-34 лет	403	9	3	0	0	3	1
35-39 лет	404	7	4	0	0	4	2
40-44 лет	405	3	2	1	0	2	2
45-49 лет	406	3	2	1	1	1	0
50-54 лет	407	1	1	0	0	1	1
55-59 лет	408	1	1	0	0	1	1
60-69 лет	409	3	0	1	0	0	0
70 и более	410	2	1	1	1	1	0

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

Код по ОКЕИ: человек – 792

1	№ 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 образовательной организации высшего образования	из других научных организаций	прочие		по собственному желанию	в связи с сокращением штатов	по прочим причинам	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 414, 417-419)	413	17	97	22	0	75	15	12	0	3	99
в том числе: исследователи	414	15	30	22	0	8	4	2	0	2	41
из них имеют ученую степень: доктора наук	415	1	3	X	0	3	0	0	0	0	4
кандидата наук	416	7	8	X	0	8	0	0	0	0	15
техники	417	0	44	0	0	44	8	7	0	1	36
вспомогательный персонал	418	0	18	0	0	18	1	1	0	0	17
прочие	419	2	5	0	0	5	2	2	0	0	5

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	17	11	6
из них в возрасте до 39 лет	412	7	1	6

## 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:					8	9
			естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные		
	2	3	4	5	6	7			
Затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 502, 515)	501	65 778,2	2 768,6				56 115,1	6 894,5	
в том числе:		65 778,2	2 768,6				56 115,1	6 894,5	
Внутренние затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 503, 511)	502								
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 509, 510)	503	65 778,2	2 768,6				56 115,1	6 894,5	
в том числе:		38 524,6	2 240,3				30 513,8	5 770,5	
затраты на оплату труда	504								
из них работникам, выполнявшим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	505	35 870,7	2 240,3				27 866,8	5 763,6	
страховые взносы в Пенсионный фонд, ФСС, ФФОМС	506	8 603,3	528,3				6 951,0	1 124,0	
затраты на оборудование	507								
	508	X	X	X	X	X	X	X	
другие материальные затраты	509								
прочие текущие затраты	510	18650,3					18 650,3		
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)		65 778,2	2 768,6				56 115,1	6 894,5	
в том числе:		34 393,5	2 768,6				24 730,4	6 894,5	
фундаментальные исследования	516								
прикладные исследования	517	31 384,7					31 384,7		
разработки	518								

**Справка 3.** Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (519) 173,2 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	69 055,8	65 778,2
в том числе: исследования и разработки (сумма строк 522, 523)	521	69 055,8	65 778,2
в том числе: фундаментальные и прикладные исследования	522	69 055,8	65 778,2
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		
товары, работы, услуги производственного характера (сумма строк 529-531)	528		
в том числе: по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями	529		
по разработкам сторонних организаций, образовательных организаций высшего образования	530		
прочие товары, работы, услуги	531		
другие работы, услуги	532		

**Справка 5.**

Число хозяйственных обществ, созданных в соответствии с Федеральным законом от 02.08.2009 № 217-ФЗ (533) \_\_\_\_\_ (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	3 255,2	3 255,2
из них стоимость машин и оборудования	535	2 568,7	2 568,7
Справочно: Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	536	X	1 329,3
	537	X	X
	538	X	X

**Справка 7.**

Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями (539) \_\_\_\_\_0\_\_\_\_\_ 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) \_\_\_\_\_0\_\_\_\_\_ тыс. руб.

Из строки 540 из них выполнено по заказам организаций добывающих, обрабатывающих производств; по производству и распределению электроэнергии, газа и воды (541) \_\_\_\_\_0\_\_\_\_\_ 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 502)	601	65 778,2	2 768,6				56 115,1	6 894,5
в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	602							
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	43 869,2	2 768,6				34 206,1	6 894,5
в том числе:								
федерального бюджета	604	34 393,5	2 768,6				24 730,4	6 894,5
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605	9 475,7					9 475,7	
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							
средства организаций предпринимательского сектора	609	18 288,1					18 288,1	
средства организаций сектора высшего образования	610							
средства частных некоммерческих организаций	611							
средства иностранных источников (сумма строк 613-616)	612	3 620,9					3 620,9	
в том числе средства:								
международных организаций	613							
государственных организаций зарубежных стран	614	3 620,9					3 620,9	
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
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	35 781,9	35 781,9	26 306,2	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	8 087,3	8 087,3	8 087,3	X
другие виды конкурсного финансирования	620	21 909,0			21 909,0

**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 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)	701	65 778,2	43 869,2	34 393,5			18 288,1	3 620,9
из них:								
информационно - телекоммуникационные системы	702							
индустрия наносистем	703							
науки о жизни	704	65 778,2	43 869,2	34 393,5			18 288,1	3 620,9
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 гр. 3) (сумма строк 802, 823, 829 - 832)	801	0000	65 778,2
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	24 973,9
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	18 288,1
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	18 288,1
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	6 685,7
Сфера услуг	822	0800	
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	5 801,0
охрана окружающей среды	824	0901	
охрана здоровья населения	825	0902	
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	5 801,0
из них на:			
развитие образования	827	0904	2 790,0
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	3 011,0
Общее развитие науки	829	1000	35 003,4
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 ОКВЭД	Всего
1	2	3	4
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр.3)	901	00.00.00	65 778,2
в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности):	902		
		73.10	2 768,7
		73.20	63 009,5

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

Директор Аналитического центра  
НИУ ВШЭ-Санкт-Петербург

Федюнина А.А.

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

(812) 644-59-11\*61-562

(номер контактного  
телефона)

E-mail: afedyunina@hse.ru

«01» апреля 2016 года  
(дата составления  
документа)