

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

Нарушение порядка предоставления первичных статистических данных или несвоевременное предоставление этих данных, либо предоставление недостоверных первичных статистических данных влечет ответственность, установленную Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях

СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК  
за 2021 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
юридические лица (кроме субъектов малого предпринимательства), выполняющие научные исследования и разработки, виды экономической деятельности которых приведены в указаниях по заполнению формы федерального статистического наблюдения: - территориальному органу Росстата в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу	с 16 февраля по 11 апреля

<b>Форма N 2-наука</b>
Приказ Росстата: Об утверждении формы от 30.07.2021 N 463
Годовая

<b>Наименование отчитывающейся организации САНКТ-ПЕТЕРБУРГ ФИЛИАЛ ФГАОУ ВО "НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ"</b>			
<b>Почтовый адрес</b>			
	Код		
Код формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО (для 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	49012747	46	

**Персонал, занятый научными исследованиями и разработками. Раздел 1. Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, на конец отчётного года, человек**

	№ строки	Всего (сумма граф 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				
			всего	из них имеют ученую степень		среднее профессиональное	прочее
				доктора наук	кандидата наук		
А	Б	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), человек	101	158	122	6	51		36
<i>в том числе:</i>							
исследователи	102	105	105	6	48	X	X
техники	103	41	7				34
вспомогательный персонал	104	12	10		3		2
прочие	105						
Справочно: среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера), за отчетный год, чел (с одним десятичным знаком)	106	102.9	X	X	X	X	X
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, человек	107		X	X	X	X	X

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

	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
А	Б	3	4
Всего (сумма строк 202-205)	201	74	5152
<i>в том числе:</i>			
исследователи	202	70	4435
техники	203	4	717
вспомогательный персонал	204		
прочие	205		

**Раздел 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, на конец отчетного года		из них имеют ученую степень			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
А	Б	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 302, 309-312, 320 равна строке 102)	301	105	56	6	3	48	19
<i>в том числе по областям науки:</i>							
Естественные науки (сумма строк 303 - 308)	302	14	3	2	1	8	1
<i>в том числе:</i>							
математика, механика	303	14	3	2	1	8	1
компьютерные науки, информатика (включая когнитивное моделирование)	304						
физические науки (включая астрономию)	305						
химические науки	306						
биологические науки	307						
науки о Земле и окружающей среде (кроме экономической, социальной, политической географии)	308						
Технические науки (включая агроинженерию, пищевые технологии)	309	19	6	1	1	11	3
Медицинские науки (включая психофизиологию)	310						
Сельскохозяйственные науки (кроме агроинженерии, пищевых технологий)	311						
Общественные (социальные) науки (сумма строк 313-319)	312	57	38	2	1	22	10
<i>в том числе:</i>							
право	313						
экономика	314	39	25	1	1	17	6
психология (кроме психофизиологии; включая междисциплинарные исследования когнитивных процессов, междисциплинарные исследования мозга)	315						
социология	316	16	13	1		5	4
политология	317	2					
педагогика	318						
другие (экономическая, социальная, политическая география; медиакоммуникации и журналистика)	319						
Гуманитарные науки (сумма строк 321-325)	320	15	9	1		7	5

	№ строки	Численность исследователей, на конец отчетного года		из них имеют ученую степень			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
А	Б	3	4	5	6	7	8
в том числе исторические науки	321	15	9	1		7	5
философия (включая междисциплинарные исследования языка)	322						
филология (кроме медиакоммуникаций и журналистики)	323						
искусствоведение и культурология	324						
теология	325						

**Раздел 4. Распределение исследователей по возрасту, человек (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)**

	№ строки	Численность исследователей, на конец отчетного года		из них имеют ученую степень			
		всего	из них женщины	доктора наук		кандидата наук	
				всего	из них женщины	всего	из них женщины
А	Б	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 402-411 равна строке 102), человек	401	105	56	6	3	48	19
<i>из них в возрасте полных лет:</i>							
до 29 лет включительно	402	34	21			5	2
30-34 лет	403	26	12			13	3
35-39 лет	404	12	6			7	4
40-44 лет	405	12	8	1	1	7	4
45-49 лет	406	6	2			6	2
50-54 лет	407	6	3	2		4	2
55-59 лет	408	2	2	1	1	1	1
60-64 лет	409						
65-69 лет	410	3	1			3	1
70 и более лет	411	4	1	2	1	2	

**Раздел 5. Численность исследователей направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации, человек**

	№ строки	Всего	из них	
			в научные организации	в университеты
А	Б	3	4	5
из строки 102 численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации	412			
из них в возрасте до 39 лет	413			

### Раздел 6. Движение персонала, занятого научными исследованиями и разработками, человек

Наименование	№ строки	На начало отчетного года	Принято работников - всего	из графы 4 после окончания образовательной организации высшего образования - всего	из графы 5 после окончания ведущего классического университета	из графы 5 после окончания федерального университета	из графы 5 после окончания национального исследовательского университета	из графы 5 после окончания образовательной организации высшего образования с дипломом магистра	из графы 4 принято из других научных организаций
А	Б	3	4	5	6	7	8	9	10
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 415, 418-420)	414	172	28						
<i>в том числе:</i>									
исследователи	415	106	16						
<i>из них имеют ученую степень:</i>									
доктора наук	416	7		X	X	X	X	X	
кандидата наук	417	32	21	X	X	X	X	X	
техники	418	54	10						
вспомогательный персонал	419	12	2						
прочие	420								
Из строки 415 граждан иностранных государств	421		15	X	X	X	X	X	X
Из строки 415 исследователи в возрасте (полных лет): до 25 лет (включительно)	422	20							
из них граждан иностранных государств	423		1	X	X	X	X	X	X
26-29 лет	424	19	5						
из них граждан иностранных государств	425		2	X	X	X	X	X	X
30-39 лет	426	40	3						

Наименование	№ строки	На начало отчетного года	Принято работников - всего	из графы 4 после окончания образовательной организации высшего образования - всего	из графы 5 после окончания ведущего классического университета	из графы 5 после окончания федерального университета	из графы 5 после окончания национального исследовательского университета	из графы 5 после окончания образовательной организации высшего образования с дипломом магистра	из графы 4 принято из других научных организаций
А	Б	3	4	5	6	7	8	9	10
из них граждан иностранных государств	427		3	X	X	X	X	X	X

Наименование	№ строки	Выбыло-всего	из графы 11 выбыло в связи с сокращением штатов	На конец отчетного года
А	Б	11	12	13
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 415, 418-420)	414	42		158
<i>в том числе:</i>				
исследователи	415	17		105
<i>из них имеют ученую степень:</i>				
доктора наук	416	1		6
кандидата наук	417	5		48
техники	418	23		41
вспомогательный персонал	419	2		12
прочие	420			
Из строки 415 граждан иностранных государств	421	3		12
Из строки 415 исследователи в возрасте (полных лет): до 25 лет (включительно)	422	5		15
из них граждан иностранных государств	423	1		
26-29 лет	424	5		19
из них граждан иностранных государств	425			2
30-39 лет	426	7		38
из них граждан иностранных государств	427	1		2

**Затраты на научные исследования и разработки в отчетном году. Раздел 7. Затраты на научные исследования и разработки, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

Наименование	№ строки	Всего по областям науки (сумма граф 4 - 9)	естественные науки	технические науки (включая агроинженерию, пищевые технологии)	медицинские науки (включая психофизиологию)	сельскохозяйственные науки (кроме агроинженерии, пищевых технологий)	общественные (социальные) науки	гуманитарные науки
А	Б	3	4	5	6	7	8	9
Затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 502, 518) (тысяч рублей, с одним десятичным знаком)	501	216689.3		16977.6	415		139925.2	59371.5
<i>в том числе:</i>								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 503, 510)	502	197289.3		16977.6	415		139025.2	40871.5
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 508, 509)	503	197289.3		16977.6	415		139025.2	40871.5
<i>в том числе:</i>								
затраты на оплату труда	504	137815.1		12198.8	303.1		98587.6	26725.6
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	101881.6		11340.9	54.5		73927.5	16558.7
страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС	506	35056.3		3501.4	111.9		24391.9	7051.1
затраты на оборудование	507	1654.4		87.4			1567	
другие материальные затраты	508	6939.3		524.9			4212.2	2202.2
прочие текущие затраты	509	15824.2		665.1			10266.5	4892.6

Наименование	№ строки	Всего по областям науки (сумма граф 4 - 9)	естественные науки	технические науки (включая агроинженерию, пищевые технологии)	медицинские науки (включая психологию, физиологию)	сельскохозяйственные науки (кроме агроинженерии, пищевых технологий)	общественные (социальные) науки	гуманитарные науки
А	Б	3	4	5	6	7	8	9
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 511, 512, 513, 515, 517)	510							
<i>в том числе:</i>								
земельные участки	511							
здания	512							
оборудование	513							
из них информационное, компьютерное и телекоммуникационное оборудование	514							
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	19400					900	18500
<i>Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 519-521 равна строке 503)</i>								
<i>в том числе:</i>								
фундаментальные исследования	519	166088.5		16977.6			127564.5	21546.4
прикладные исследования	520	31200.8			415		11460.7	19325.1
разработки	521							

**Раздел 8. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) и выполненный объем отдельных видов работ и услуг, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

Наименование	№ строки	За отчетный год - всего	из графы 3 собственными силами
А	Б	3	4
Амортизационные отчисления на основные фонды (средства), тысяч рублей (с одним десятичным знаком)	522	94.3	Х
<i>Выполненный объем отдельных видов работ и услуг, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)</i>			
Выполнено работ,услуг, произведено товаров за отчетный год(без НДС,акцизов и других аналогичных платежей) - всего(сумма строк 524, 528, 530, 531, 535) (тысяч рублей, с одним десятичным знаком)	523	216689.3	197289.3
<i>в том числе:</i>			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	216689.3	197289.3
<i>в том числе:</i>			
фундаментальные и прикладные исследования	525	216689.3	197289.3
разработки	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		
<i>в том числе:</i>			
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		
Справочно: число хозяйственных обществ, созданных в соответствии с Федеральным законом от 2 августа 2009 г. № 217-ФЗ, ед	536		Х

**Раздел 9. Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) и отдельные виды затрат на научные исследования и разработки, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

Наименование	№ строки	За отчетный год
А	Б	З
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) - всего Научные организации, для которых основным видом экономической деятельности являются «Научные исследования и разработки» (код ОКВЭД2 72), показывают все имеющиеся машины и оборудование; образовательные организации высшего образования, организации промышленного производства и прочие организации показывают только те машины и оборудование, которые используются для проведения научных исследований и разработок	537	1191
из них стоимость машин и оборудования	538	1185.4
Из строки 538 графы 3. Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)	539	965.5
Из строки 502 графы 3. Внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями, тысяч рублей (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, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)	541	
Из строки 541 графы 3. 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, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)	542	
Из строки 502 графы 3. Внутренние затраты на научные исследования и разработки в области цифровых технологий, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)	543	

**Раздел 10. Источники финансирования внутренних затрат на научные исследования и разработки, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

Наименование	№ строки	Всего по областям науки (сумма граф 4 - 9)	естественные науки	технические науки (включая агроинженерию, пищевые технологии)	медицинские науки (включая психо-физиологию)	сельскохозяйственные науки (кроме агроинженерии, пищевых технологий)	общественные (социальные) науки	гуманитарные науки
А	Б	3	4	5	6	7	8	9
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 602, 603, 606-612 равна строке 502) (тысяч рублей, с одним десятичным знаком)	601	197289.3		16977.6	415		139025.2	40871.5
<i>в том числе по источникам финансирования:</i>								
собственные средства	602	59098.7		8608.3			43673.4	6817
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604,605)	603	119497.1		8369.3			79436.8	31691
<i>в том числе:</i>								
федерального бюджета	604	101422.1		8369.3			79436.8	13616
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов	605	18075						18075
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 учтённых по строкам 602-607)	608							
средства организаций предпринимательского сектора	609	10525.4			415		8860.4	1250
средства организаций сектора высшего образования	610							

Наименование	№ строки	Всего по областям науки (сумма граф 4 - 9)	естественные науки	технические науки (включая агроинженерию, пищевые технологии)	медицинские науки (включая психологию)	сельскохозяйственные науки (кроме агроинженерии, пищевых технологий)	общественные (социальные) науки	гуманитарные науки
А	Б	3	4	5	6	7	8	9
средства частных некоммерческих организаций	611							
средства иностранных источников (сумма строк 613-616)	612	8168.1					7054.6	1113.5
<i>в том числе средства:</i>								
международных организаций	613	6436.2					6436.2	
государственных организаций зарубежных стран	614							
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	615							
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)	616	1731.9					618.4	1113.5

**Раздел 11. Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований  
и разработок, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

Наименование	номер строки	Всего (сумма граф 4, 6)	в том числе финансируемые за счет средств		
			бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	прочих источников
А	Б	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	62028.9	62028.9	62028.9	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	42231.4	42231.4	42231.4	
другие виды конкурсного финансирования	620	36789.5	36075		714.5
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	6436.2	X	X	X

**Раздел 12. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

Наименование	№ 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
А	Б	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) (тысяч рублей, с одним десятичным знаком)	701							
<i>из них:</i>								
информационно-телекоммуникационные системы	702							
индустрия наносистем	703							
наука о жизни	704							
рациональное природопользование	705							
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	706							
транспортные и космические системы	707							

**Раздел 13. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по социально-экономическим целям, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)**

Наименование	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
А	Б	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	197289.3
<i>в том числе по социально-экономическим целям:</i>			
Развитие экономики (сумма строк 803-805, 818-822)	802	2222	1450
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	
Промышленное производство (сумма строк 806-817)	805	0300	1450
<i>в том числе:</i>			
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	1450
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	
Социальные цели (сумма строк 824-826)	823	0900	55374.1
<i>в том числе:</i>			
охрана окружающей среды	824	0901	
охрана здоровья населения	825	0902	415
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	54959.1
<i>из них на:</i>			
развитие образования	827	0904	6436.2
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	96.1

Наименование	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
А	Б	3	4
Общее развитие науки	829	1000	140465.2
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	
Использование космоса в мирных целях	831	1200	
Другие цели	832	1300	

**Раздел 14. Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности), тысяч рублей (с одним десятичным знаком) (заполняется один раз в два года за нечетные годы)**

Наименование	№ строки	Код по ОКВЭД2	Всего за отчетный год
А	Б	3	4
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр.3)	901	101.АГ	197289.3
в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности)			
Деятельность музеев	902	91.02	859
Деятельность агентств по подбору персонала	902	78.10	12325
Деятельность в области медицины прочая	902	86.90	415
Деятельность зрелищно-развлекательная прочая	902	93.29	96.1
Образование высшее	902	85.22	500
Производство инструментов и приборов для измерения, тестирования и навигации	902	26.51	1450
Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие	902	72.19	6919.3
Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук	902	72.20	174724.9

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

директор  
(должность)

Тыщецкая Анна Юрьевна  
(Ф.И.О.)

(подпись)

+7 (812) 644-59-11 доб. 61222  
(номер контактного телефона)

E-mail: office-spb@hse.ru

12.04.2022

(дата составления документа)

**Документ подписан электронной подписью и отправлен через АО «ПФ «СКБ Контур» 12.04.2022 в 15:47**  
Имя файла: «0604011\_004\_001\_49012747\_2021\_1\_202204121547\_c6b643ad-5623-46b7-a8a3-4d94c4898305»  
Тыщецкая Анна Юрьевна  
Сертификат: 068c004c4861951fb86804be98edc1f2948f933e  
Действует с 12.11.2021 до 12.02.2023

**Принято 14.04.2022 в 19:38**  
78-00 Петростат (Санкт-Петербург)  
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ  
Сертификат: 6be6eb01c4cfac17c7bea6c9208de3299ed573cf  
Действует с 15.11.2021 до 15.02.2023