

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 20_18_ г.

Управление Федеральной службы государственной статистики по Краснодарскому краю и Республике Адыгея
Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Сержанникова, д. 29, 350000
Отчет принят _____ "___" ____ 2019 г.

Форма № 2-наука

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 30.08.2017 № 563
О внесении изменений (при наличии)
от 13.10.2017 № 683
от _____ № _____

Годовая

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

Наименование отчитывающейся организации _____ ФГБНУ ВНИИТТИ		Код
Почтовый адрес 350072, г. Краснодар, Московская, 42		Код
Код формы по ОКУД	отчитывающейся организации по ОКПО (для территориально обособленного подразделения – идентификационный номер)	Код
1	2	3
0604011	00497549	4

Раздел I. Персонал, занятый научными исследованиями и разработками

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

I	№ строки	Всего (сумма гр. 4, 7, 8)	в том числе имеют образование				среднее профессиональное	прочее
			высшее	из них имеют ученую степень		7		
				доктора наук	кандидата наук			
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102-105)	2	3	4	5	6	7	8	
в том числе:								
исследователи	101	84	65	5	18	11	8	
техники	102	51	51	5	18	x	x	
вспомогательный персонал	103	9	6			3	0	
прочие	104	2				1	1	
	105	22	8			7	7	

Код по ОКЕИ: человек – 792

Справка 1.

	№ строки	Всего
I		
Среднесписочная численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера)	2	3
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	106	73
	107	0

Код по ОКЕИ: человек – 792

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

	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
I			
Всего (сумма строк 202-205)	2	3	4
в том числе:	201		370,5/247
исследователи	202	2	247/123,5
техники	203	0	0
вспомогательный персонал	204	0	0
прочие	205	1	123,5/123,5

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

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			
		всего		из них женщины		доктора наук		кандидата наук	
		всего	из них женщины	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	51	42	5	2	18	15		
в том числе в возрасте (полных лет):									
до 29 лет включительно	402	2	2						
30-34 лет	403	2	1			1	1		
35-39 лет	404	4	2			3	1		
40-44 лет	405	2	2			1	1		
45-49 лет	406	5	5			4	4		
50-54 лет	407	0	0						
55-59 лет	408	13	13			2	2		
60-69 лет	409	14	11	2		3	3		
70 и более	410	9	6	1		4	3		

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	0		
из них в возрасте до 39 лет	412			

4а. Движение персонала, занятого научными исследованиями и разработками

Код по ОКЕИ: человек – 792

№ 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 прочим 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 414, 417-419)	86	12			12	14	9		5	84
в том числе:										
исследователи	54	1			1	4	3		1	51
из них имеют ученую степень:										
доктора наук	6	1	X		1	2	1		1	5
кандидата наук	18		X							18
техники	6	4			4	1	1			9
вспомогательный персонал	2	1			1	1	1			2
прочие	24	6			6	8	4		4	22

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

№ 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
Затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 502, 518)	63427,0	19028,1	23468,0		20930,9			
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки – всего (сумма строк 503, 510)	63427,0	19028,1	23468,0		20930,9			
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 508, 509)	63427,0	19028,1	23468,0		20930,9			
в том числе:								
затраты на оплату труда	43616,4	13084,9	16138,1		14393,4			
из них работникам, выполняющим научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполняющих работу по договорам гражданско-правового характера) и учтенным по строке 101 в графе 3	41789,4	12536,8	15462,1		13790,5			
страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС	13171,9	3951,6	4873,6		4346,7			
затраты на оборудование	985,7	295,6	364,7		325,4			
другие материальные затраты	5137,1	1541,2	1900,7		1695,2			
прочие текущие затраты	515,9	154,8	190,9		170,2			
Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 511, 512, 513, 515, 517)								
в том числе:								
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							

Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком)

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)		63427,0	19028,1	23468,0		20930,9		
в том числе:								
фундаментальные исследования	519	63427,0	19028,1	23468,0		20930,9		
прикладные исследования	520							
разработки	521							

Справка 3. Амортизационные отчисления на основные фонды (средства) за отчетный год (522) 7466,2 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
	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	86242,9	86242,9
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	63427,0	63427,0
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	525	63427,0	63427,0
разработки	526		
из них оканчивающиеся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	527		
научно – технические услуги	528	17838,9	17838,9
из них услуги центра коллективного пользования научным оборудованием, сформированного на базе научной организации	529		
образовательные услуги	530	491,7	491,7
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	4485,3	4485,3

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	За предыдущий год	За отчетный год
1	2	3	4
Среднегодовая полная учетная стоимость основных фондов (средств) – всего	537	131834,9	131482,6
из них стоимость машин и оборудования	538	67761,6	67466,6
Справочно: Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	539	X	44934,8

Справка 7.

Код ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком)		
	№ строки	За отчетный год
	2	3
I		
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	37463,0
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

№ строки	Всего (сумма граф 4-9)	в том числе по областям науки:						гуманитарные
		естественные	технические	медицинские	сельскохозяйственные	общественные	8	
1	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:	63427,0	19028,1	23468,0		20930,9			
собственные средства								
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)								
в том числе:								
федерального бюджета	37806,3	5163,5	20788,7		11854,1			
бюджетов субъектов Российской Федерации и местных бюджетов								
бюджетные ассигнования на содержание образовательной организации высшего образования (сектор высшего образования)								
средства фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности (кроме учтенных по строкам 604, 605)								
средства организаций государственного сектора (кроме учтенных по строкам 602-607)								
средства организаций предпринимательского сектора	23147,8	11391,7	2679,3		9076,8			
средства организаций сектора высшего образования								
средства частных некоммерческих организаций								
средства иностранных источников (сумма строк 613-616)	2472,9	2472,9						
в том числе средства:								
международных организаций								
государственных организаций зарубежных стран								
организаций предпринимательского сектора зарубежных стран	2472,9	2472,9						
прочих зарубежных организаций (организаций образования, фондов, некоммерческих организаций)								

Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384 (с одним десятичным знаком)

Справка 8. Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований и разработок

Код по ОКЕИ: тысяча рублей – 384 (с одним десятичным знаком)
 в том числе финансируемые за счет средств:

№ строки	Всего (сумма граф 4, 6)	в том числе финансируемые за счет средств:			прочих источников
		бюджетов всех уровней	федерального бюджета	из них	
2	3	4	5	6	
1					
Из внутренних затрат на научные исследования и разработки (из строки 601 гр.3)	37806,3	37806,3	37806,3		х
субсидии бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научно-исследовательской) деятельности					х
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					
другие виды конкурсного финансирования					

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)
 в том числе финансируемые за счет средств:

№ строки	Всего (сумма граф 4, 6-9)	в том числе финансируемые за счет средств:				прочих источников	
		бюджетов всех уровней	из них федерального бюджета	собственных средств	организаций государственного сектора		
2	3	4	5	6	7	8	9
1	0						
Внутренние затраты на научные исследования и разработки по приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники (из строки 502 гр. 3)							
из них:							
информационно - телекоммуникационные системы	701						
индустрия наносистем	702						
науки о жизни	703						
рациональное природопользование	704						
энергоэффективность, энергосбережение, ядерная энергетика	705						
транспортные и космические системы	706						
	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
	№ 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	63427,0
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	19028,1
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	44398,9
в том числе:			
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	44398,9
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	
824	0901	
825	0902	
826	0903	
827	0904	
828	0905	
829	1000	
830	1100	
831	1200	
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/2	Всего
2	3	4
901	00.00.00	63427,0
902		
903...	72.19	63427,0
999		

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

Зам. главного бухгалтера

(должность)

252-14-88

(номер контактного телефона)

E-mail: zhs@...

27» марта 2018 год
(дата составления документа)

