

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 2019 г.

Предоставляют:	Сроки предоставления
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

Форма № 2-наука

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 18.07.2019 № 410
О внесении изменений (при наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

Годовая

Наименование отчитывающейся организации		ФГБОУ ВО "Российская государственная специализированная академия искусств"	
Почтовый адрес		121151, г.Москва, проезд Резервный, дом 12	
Код формы по ОКУД	Код		
	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	76401718		

Раздел I. Персонал, занятый научными исследованиями и разработками

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

Код по ОКЕИ: человек - 792

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

Справка 1.

Код по ОКЕИ: человек - 792

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

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

1	№ строки	Численность работников, человек	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год
Всего (сумма строк 202-205)	201	28	247
в том числе: исследователи	202	0	0
техники	203	0	0
вспомогательный персонал	204	0	0
прочие	205	28	247

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

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	1	1	0	0	1	1
в том числе по областям науки:							
Естественные науки (сумма строк 303-307)	302	0	0	0	0	0	0
математика, механика	303	0	0	0	0	0	0
физика, астрономия	304	0	0	0	0	0	0
химия	305	0	0	0	0	0	0
физико-химическая биология, общая биология, клеточная биология, цитология, гистология	306	0	0	0	0	0	0
науки о Земле	307	0	0	0	0	0	0
Технические науки	308	0	0	0	0	0	0
Медицинские науки (включая психофизиологию)	309	0	0	0	0	0	0
Сельскохозяйственные науки	310	0	0	0	0	0	0
Общественные науки (сумма строк 312-318)	311	0	0	0	0	0	0
экономические науки	312	0	0	0	0	0	0
юриспруденция	313	0	0	0	0	0	0
педагогика	314	0	0	0	0	0	0
психология (кроме психофизиологии)	315	0	0	0	0	0	0
социология	316	0	0	0	0	0	0
политология	317	0	0	0	0	0	0
другие общественные науки (включая журналистику)	318	0	0	0	0	0	0
Гуманитарные науки (сумма строк 320-325)	319	1	1	0	0	1	1
история, археология	320	0	0	0	0	0	0
философия, теология	321	0	0	0	0	0	0
литературоведение (кроме журналистики), языкознание	322	0	0	0	0	0	0
искусствоведение, теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	323	1	1	0	0	1	1
культурология	324	0	0	0	0	0	0
документальная информация	325	0	0	0	0	0	0

4. Распределение исследователей по возрасту, человек

(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			
				доктора наук		кандидата наук	
		всего	из них женщины	всего	из них женщины	всего	из них женщины
2	3	4	5	6	7	8	
Всего (сумма строк 402-411)	401	1	1	0	0	1	1
в том числе в возрасте (полных лет): до 29 лет включительно	402	0	0	0	0	0	0
30-34 лет	403	0	0	0	0	0	0
35-39 лет	404	0	0	0	0	0	0
40-44 лет	405	0	0	0	0	0	0
45-49 лет	406	0	0	0	0	0	0
50-54 лет	407	0	0	0	0	0	0
55-59 лет	408	0	0	0	0	0	0
60-64 лет	409	0	0	0	0	0	0
65-69 лет	410	0	0	0	0	0	0
70 и более	411	1	1	0	0	1	1

Справка 2.

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, чел	412	0	0	0
из них в возрасте до 39 лет	413	0	0	0

Справка 3.

	№ строки	За отчетный год
1	2	3
Амортизационные отчисления на основные фонды (средства), тыс руб (с одним десятичным знаком)	522	0,0

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

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	15112,4	15112,4
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	15112,4	15112,4
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	525	15112,4	15112,4
разработки	526	0,0	0,0
из них оканчивающиеся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии)	527	0,0	0,0
научно – технические услуги	528	0,0	0,0
из них услуги центра коллективного пользования научным оборудованием, сформированного на базе научной организации	529	0,0	0,0
образовательные услуги	530	0,0	0,0
товары, работы, услуги производственного характера (сумма строк 532, 533, 534)	531	0,0	0,0
в том числе:			
по собственным разработкам организации, включая совместные разработки со сторонними организациями, предприятиями	532	0,0	0,0
по разработкам сторонних организаций, образовательных организаций высшего образования	533	0,0	0,0
прочие товары, работы, услуги	534	0,0	0,0
другие работы, услуги	535	0,0	0,0

Справка 5.

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

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

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	0,0	0,0
из них стоимость машин и оборудования	538	0,0	0,0
Справочно: Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	539	X	0,0

Справка 7.

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

	№ 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	0,0
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	0,0
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	0,0
Из строки 502 графы 3 внутренние затраты на научные исследования и разработки в области цифровых технологий, тыс руб (с одним десятичным знаком)	543	0,0

8. Внутренние затраты на научные исследования и разработки по социально-экономическим целям, тысяч рублей (с одним десятичным знаком)

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	15112,4
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803 - 805, 818 - 822)	802	2222	0,0
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	0,0
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	0,0
Промышленное производство (сумма строк 806 - 817)	805	0300	0,0
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	0,0
добыча и переработка неэнергетических минералов	807	0302	0,0
химическое производство	808	0303	0,0
производство автомобилей и прочих транспортных средств	809	0304	0,0
производство электронного оборудования, его компонентов, аппаратуры для радио, телевидения и связи, офисного оборудования	810	0305	0,0
разработка средств программного обеспечения	811	0306	0,0
производство электрических машин и электрооборудования	812	0307	0,0
производство приборов	813	0308	0,0
производство других машин и оборудования	814	0309	0,0
производство одежды, текстильных и кожаных изделий	815	0310	0,0
производство пищевых продуктов и напитков	816	0311	0,0
прочие производства	817	0312	0,0
Строительство	818	0400	0,0
Транспорт	819	0500	0,0
Связь	820	0600	0,0
Инфраструктура и планировка городских и сельских населенных пунктов	821	0700	0,0
Сфера услуг	822	0800	0,0

	№ строки	Код по ЛКСЭЦ	Всего
1	2	3	4
Социальные цели (сумма строк 824 - 826)	823	0900	15112,4
охрана окружающей среды	824	0901	0,0
охрана здоровья населения	825	0902	0,0
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	15112,4
из них на:			
развитие образования	827	0904	0,0
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	15112,4
Общее развитие науки	829	1000	0,0
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	0,0
Использование космоса в мирных целях	831	1200	0,0
Другие цели	832	1300	0,0

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

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

1	№ строки	Код по ОКВЭД2	Всего
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (равны строке 503 гр. 3) в том числе по областям назначения (применительно к видам экономической деятельности):	901	X	15112,4
90.01 Деятельность в области исполнительских искусств	902	90.01	15112,4

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



Ректор

Якупов Александр Николаевич

(должность)

(Ф.И.О.)

(подпись)

8(499)249-33-80

(номер контактного телефона)

E-mail: rgsai@mail.ru

«27» 13 2020 год

(дата составления документа)