

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"

2-наука.СВЕДЕНИЯ О ВЫПОЛНЕНИИ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК

за 2023 год

Форма

годовой

Наименование отчитывающейся организации Нижегородский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"

Почтовый адрес

Код формы по ОКУД	Код			
	отчитывающейся организации по ОКПО	формы обучения по ОКИН фасет		
1	2	3	4	5
0604011	36734686			

Персонал, занятый научными исследованиями и разработками Раздел 1. Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, на конец отчетного года, человек								
	№ строки	Всего (сумма граф 4, 7, 8)	из графы 3 имеют высшее образование	из графы 4 имеют ученую степень доктора наук	из графы 4 имеют ученую степень кандидата наук	из графы 3 имеют среднее профессиональное образование	из графы 3 имеют прочее образование	Код ответа (1-да; 2-нет)
А	Б	3	4	5	6	7	8	9
Выполняла ли Ваша организация научные исследования и разработки в отчетном периоде (в случае ответа ДА по строке 100- организация заполняет Разделы с 1 по 13; в случае ответа НЕТ по строке 100 - организация заполняет Раздел 14)	100							1
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 102-105)	101	74	47	8	16		27	
в том числе:								
исследователи	102	30	30	8	16			
техники	103	42	15				27	
вспомогательный персонал	104	2	2					
прочие	105							
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	24.9						
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							

Раздел 2. Численность совместителей и лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера, выполнявших научные исследования и разработки, за отчетный год			
	№ строки	Численность работников, чел	Число человеко-дней, отработанных за отчетный год, чел.дн
А	Б	З	4
Всего (сумма строк 202-205)	201	140	4107
в том числе:			
исследователи	202	93	2720
техники	203	45	1359
вспомогательный персонал	204	2	28
прочие	205		

Раздел 3. Распределение исследователей по областям науки, человек (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) при заполнении раздела по областям науки следует руководствоваться приложением № 1 к форме

	№ строки	Численность исследователей, на конец отчетного года - всего	из графы 3 численность исследователей женщин	из графы 3 имеющих ученую степень доктора наук - всего	из графы 5 имеют ученую степень доктора наук женщины	из графы 3 имеющих ученую степень кандидата наук - всего	из графы 7 имеют ученую степень кандидата наук женщины
А	Б	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 302, 309-312, 320 равна строке 102)	301	30	10	8	2	16	5
в том числе по областям науки:							
Естественные науки (сумма строк 303 - 308)	302	27	7	8	2	14	3
в том числе:							
математика, механика	303	23	4	7	2	12	1
компьютерные науки, информатика (включая когнитивное моделирование)	304						
физические науки (включая астрономию)	305						
химические науки	306						
биологические науки	307	3	2	1		1	1
науки о Земле и окружающей среде (кроме экономической, социальной, политической географии)	308	1	1			1	1
Технические науки (включая агроинженерию, пищевые технологии)	309						
Медицинские науки (включая психофизиологию)	310	3	3			2	2
Сельскохозяйственные науки (кроме агроинженерии, пищевых технологий)	311						
Общественные (социальные) науки (сумма строк 313-319)	312						
в том числе право	313						
экономика	314						

психология (кроме психофизиологии; включая междисциплинарные исследования когнитивных процессов, междисциплинарные исследования мозга)	315						
социология	316						
политология	317						
педагогика	318						
другие (экономическая, социальная, политическая география; медиакоммуникации и журналистика)	319						
Гуманитарные науки (сумма строк 321-325)	320						
в том числе исторические науки	321						
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 - всего	из графы 3 численность исследователей женщин	из графы 3 Численность исследователей, имеющих ученую степень доктора наук - всего	из графы 5 имеют ученую степень доктора наук женщины	из графы 3 Численность исследователей, имеющих ученую степень кандидата наук - всего	из графы 7 имеют ученую степень кандидата наук женщины
А	Б	3	4	5	6	7	8
Всего (сумма строк 402-411 равна строке 102)	401	30	10	8	2	16	5
в том числе в возрасте (полных лет): до 29 лет включительно	402	8	2			3	
30-34 лет	403	3	3			3	3
35-39 лет	404	6	3	1		4	2
40-44 лет	405						
45-49 лет	406						
50-54 лет	407	3	1	2	1	1	
55-59 лет	408	2				2	
60-64 лет	409						
65-69 лет	410	2		1		1	
70 и старше	411	6	1	4	1	2	
из строки 401 в возрасте до 35 лет (включительно)	412	11	5			6	3

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

	№ строки	Всего	из графы 3 в научные организации	из графы 3 в университеты
А	Б	3	4	5
из строки 102 Численность исследователей, направленных на работу (стажировку) в зарубежные организации, за отчетный год	413	2		2
из них в возрасте до 39 лет	414	2		2

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

Наименование	№ строки	На начало отчетного года	Принято - всего	после окончания образовательной организации высшего образования - всего	после окончания ведущего классического университета	после окончания федерального университета	после окончания национального исследовательского университета	после окончания образовательной организации высшего образования с дипломом магистра (из гр.5)	после окончания образовательной организации высшего образования с дипломом магистра (из гр.4)	принято из других научных организаций (из гр.4)	Выбыло - всего	из них выбыло в связи с сокращением штатов	На конец отчетного года
А	Б	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 416, 419-421)	415	88	20	1						34		74	
в том числе исследователи	416	53	2							25		30	
из них имеют ученую степень:													
доктора наук	417	16								8		8	
кандидата наук	418	26								10		16	
техники	419	24	18	1								42	
вспомогательный персонал	420	2										2	
прочие	421	9								9			
Из строки 416 граждан иностранных государств	422	1	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	По областям науки - всего (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)	501	119680.2	96434.6		8852.1		14393.5	
в том числе:								
Внутренние затраты на научные исследования и разработки - всего (сумма строк 503,510)	502	119680.2	96434.6		8852.1		14393.5	
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки (без амортизации) (сумма строк 504, 506, 507, 508, 509)	503	119680.2	96434.6		8852.1		14393.5	
в том числе:								
затраты на оплату труда	504	90513.5	73965.5		6171.7		10376.3	
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	68325.9	65303.7		2231		791.2	
страховые взносы на ОПС, ОМС, ОСС	506	22130.3	15748.6		2680.4		3701.3	
затраты на оборудование	507							
другие материальные затраты	508							
прочие текущие затраты	509	7036.4	6720.5				315.9	

Капитальные затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 511, 512, 513, 515, 517)	510							
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							
Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по видам работ (сумма строк 519-521 равна строке 503)								
в том числе:								
фундаментальные исследования	519	97965.9	93364.3		3234.4		1367.2	
прикладные исследования	520	21714.3	3070.3		5617.7		13026.3	
разработки	521							
Амортизационные отчисления на основные фонды (средства)	522	434.5						

Раздел 8. Выполненный объем отдельных видов работ и услуг			
Наименование	№ строки	Всего	из них собственными силами
А	Б	З	4
Выполнено работ, услуг, произведено товаров за отчетный год (без НДС, акцизов и других аналогичных платежей) - всего (сумма строк 524, 528, 530, 531, 535), тыс руб (с одним десятичным знаком)	523	130372.9	
в том числе:			
исследования и разработки (сумма строк 525, 526)	524	130372.9	
в том числе:			
фундаментальные и прикладные исследования	525	130372.9	
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		
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		
Число хозяйственных обществ, созданных в отчетном году (в соответствии с Федеральным законом от 2 августа 2009 № 217-ФЗ, ед)	536		

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 основные фонды; образовательные организации высшего образования, организации промышленного производства и прочие организации показывают только те основные фонды, которые используются для проведения научных исследований и разработок	537	54346.4
из них стоимость машин и оборудования	538	54346.4
Из строки 538 графы 3 Стоимость машин и оборудования в возрасте до 5 лет	539	25097.8
Из строки 502 графы 3 Внутренние затраты на научные исследования и разработки, связанные с нанотехнологиями	540	
Внутренние затраты на научные исследования и разработки в области цифровых технологий	541	33767.5
Внутренние затраты на научные исследования и разработки в области приоритетных направлений развития науки, технологий и техники	542	35134.8
Внутренние затраты на научные исследования и разработки в области энергетики	543	

из них связанные с разработкой энергетических технологий (включая низкоуглеродные и ископаемые энергетические технологии)	544	
из них связанные с разработкой ископаемых энергетических технологий	545	
Из строки 503 графы 3 Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки по созданию новых и совершенствованию существующих продуктов и технологических процессов	546	
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	547	
Из строки 518 графы 3. Из внешних затрат на научные исследования и разработки – затраты, выполненные по договорам с субъектами малого предпринимательства	548	

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

Наименование	№ строки	По областям науки - всего (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
Внутренние затраты на научные исследования и разработки (сумма строк 602, 603, 606-612 равна строке 502)	601	119680.2	96434.6		8852.1		14393.5	
в том числе по источникам финансирования:								
собственные средства	602							
средства бюджетов всех уровней (сумма строк 604, 605)	603	97965.9	93364.3		3234.4		1367.2	
в том числе:								
федерального бюджета	604	97965.9	93364.3		3234.4		1367.2	
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	16096.6	3070.3				13026.3	
средства организаций сектора высшего образования	610	5617.7			5617.7			

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							
из строки 601 графы 3 средства , полученные от государственных корпораций	617							

Раздел 11. Гранты, субсидии, конкурсное финансирование исследований и разработок, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)					
Наименование	№ строки	По источникам финансирования - всего (сумма граф 4, 6)	из графы 3 финансируемые из бюджетов всех уровней	из графы 4 финансируемые за счет средств федерального бюджета	из графы 3 финансируемые за счет 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	618	22185.1	22185.1	22185.1	
субсидии бюджета на выполнение научно-исследовательских и/или опытно-конструкторских работ (кроме учтенных по строке 618)	619				
гранты фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности	620	75780.8	75780.8	75780.8	
другие виды конкурсного финансирования	621				
Средства грантов ученым и научным коллективам (физическим лицам), выделенные на выполнение научных исследований и разработок и предоставляемые в распоряжение руководителя проекта через отчитывающуюся организацию	622	1000			

Раздел 12. 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	З	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	119680.2
в том числе по социально-экономическим целям:			
Развитие экономики (сумма строк 803-805, 818-822)	802	2222	18135.4
Сельское хозяйство, лесоводство, рыболовство	803	0100	
Производство, распределение и рациональное использование энергии	804	0200	
Промышленное производство (сумма строк 806-817)	805	0300	18135.4
в том числе:			
повышение экономической эффективности и технологического уровня промышленного производства	806	0301	12305.9
добыча и переработка неэнергетических минералов	807	0302	
химическое производство	808	0303	2796.6
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	3032.9

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	
Социальные цели (сумма строк 824-826)	823	0900	1367.2
в том числе:			
охрана окружающей среды	824	0901	
охрана здоровья населения	825	0902	
социальное развитие и общественные структуры	826	0903	1367.2
из них на:			
развитие образования	827	0904	
развитие культуры, отдыха, средств массовой информации	828	0905	
Общее развитие науки	829	1000	98513.4
Исследование и использование Земли и атмосферы	830	1100	1664.2
Использование космоса в мирных целях	831	1200	
Другие цели	832	1300	

Раздел 13. Сектор деятельности и тип организации по Локальному классификатору секторов деятельности и типов организаций, относящихся к ним (ЛКСД) при заполнении раздела следует руководствоваться приложением № 2 к форме

Наименование	№ строки	Сектор по ЛКСД	Тип по ЛКСД
А	Б	3	4
Укажите код сектора деятельности и тип организации	901	300	46

Раздел 14. Причины, по которым организация не выполняла научные исследования и разработки (НИР) в отчетном году

Наименование	№ строки	Код ответа (1-да; 2-нет)
А	Б	3
Укажите причины, по которым Ваша организация не выполняла научные исследования и разработки		
Отсутствие финансово-хозяйственной деятельности	1001	
Отсутствие необходимости в выполнении НИР для текущей деятельности организации	1002	
Недостаток собственных денежных средств на НИР	1003	
Отсутствие спроса (заказов) на НИР	1004	
Недостаток финансовой поддержки со стороны государства (организация не выиграла в конкурсе(ах) на получение грантов, субсидий на НИР)	1005	
Отсутствие квалифицированных научных кадров для выполнения НИР	1006	
НИР заказаны у сторонних организаций	1007	
Не осуществляется вид экономической деятельности «Научные исследования и разработки» ОКВЭД2 (основной или дополнительный), заявленный при регистрации организации	1008	
Другие причины	1009	

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица или от имени гражданина, осуществляющего предпринимательскую деятельность без образования юридического лица)

директор
(должность)

(831)419-52-08, вн.6334
(номер контактного телефона)

Бляхман А.А.
(ФИО)

18 апреля 2024 год
(дата составления документа)



Зам. глав ОКНУ (Бляхман А.А.)