

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

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 ОБ ОРГАНИЗАЦИИ СЕКТОРА ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
по состоянию на 1 января 2022 года**

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: - Министерству науки и высшего образования Российской Федерации по установленному им адресу	2 апреля

Форма № 2-наука (ИНВ)

Приказ Росстата:
Об утверждении формы
от 17.12.2021 № 921
О внесении изменений (при
наличии)
от _____ № ____
от _____ № ____

1 раз в 3 года

Наименование отчитывающейся организации	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская государственная специализированная академия искусств"		
Почтовый адрес	121165, г Москва, проезд Резервный, д 12		
Код формы по ОКУД	Код		
	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 № 1 к форме)	
1	2	3	4
0604010	76401718	300 - Сектор высшего образования	47 - Другие образовательные организации высшего образования - без филиалов (обособленных подразделений)

В случае отсутствия данных по строке 101 «Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера), на конец отчетного года» и строке 501 «Внутренние затраты на научные исследования и разработки в отчетном году» формы федерального статистического наблюдения № 2-наука «Сведения о выполнении научных исследований и разработок» остальные разделы формы федерального статистического наблюдения № 2-наука (ИНВ) не заполняются

Общие сведения

Год образования организации (01) 1990

Ф.И.О. директора (ученая степень, звание - если имеется) (02) доктор педагогических наук, профессор Пахомова Елена Алексеевна

Реквизиты организации:

Телефон (03) +7 (499) 249-33-80

Факс (04) +7 (499) 249-33-80

Адрес электронной почты (05) rgsai@mail.ru

Адрес веб-сайта в Интернете (06) http://rgsai.ru

Основные направления исследовательской деятельности по Государственному рубрикатору научно-технической информации
(коды ГРНТИ)

- (07) 13.01.00 - Общие вопросы культуры, 13.07.00 - Теория, методология и философия культуры, 13.09.00 - История культуры. История изучения культуры, 13.11.00 - Культура в современном мире, 13.15.00 - Организация и управление в области культуры, 14.07.00 - Общая педагогика, 14.35.00 - Высшее профессиональное образование. Педагогика высшей профессиональной школы, 14.37.00 - Образование взрослых. Повышение квалификации. Самообразование, 14.43.00 - Специализированные отрасли педагогики, 18.01.00 - Общие вопросы искусства и искусствоведения, 18.07.00 - Теория и методология искусства и проблемы искусствоведения, 18.09.00 - История и современное состояние искусства, искусствоведения и художественной критики, 18.11.00 - Искусство в современном мире, 18.15.00 - Организация и управление в области искусства

Раздел 1. Наличие и состав основных фондов организации, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

Научные организации, для которых основным видом экономической деятельности являются «Научные исследования и разработки» (код ОКВЭД2 72), показывают все имеющееся имущество; образовательные организации высшего образования, организации промышленного производства и прочие организации показывают только то имущество, которое используется для проведения научных исследований и разработок

	№ строки	Наличие на конец года по полной учетной стоимости
1	2	3
Всего основных фондов (сумма строк 102, 103, 107, 108, 118)	101	0,0
в том числе:		
Здания и сооружения	102	0,0
Машины и оборудование	103	0,0
из них:		
приборы, устройства, оборудование (приборная база), применяемые для осуществления научных исследований и разработок	104	0,0
информационное оборудование (кроме учтенного по строке 104)	105	0,0
из него вычислительная техника	106	0,0
Библиотечный фонд	107	0,0
Объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности	108	0,0
из них:		
изобретения	109	0,0
промышленные образцы	110	0,0
полезные модели	111	0,0
селекционные достижения	112	0,0
топологии интегральных микросхем	113	0,0
секреты производства («ноу-хау»)	114	0,0
программы для ЭВМ	115	0,0
базы данных	116	0,0
товарные знаки и знаки обслуживания	117	0,0
Другие, не перечисленные выше, виды основных фондов	118	0,0

Справка 1. Другие нефинансовые активы организации, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

	№ стро-ки	Наличие на конец года по полной учетной стоимости
1	2	3
Стоимость земельных участков, отражаемая в бухгалтерском учете в составе основных средств	119	0,0
Стоимость других объектов природопользования, отражаемая в бухгалтерском учете в составе основных средств	120	0,0
Объекты незавершенные строительством	121	0,0
Объекты интеллектуальной собственности (исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности), не учитываемые в составе основных фондов	122	0,0
Основные фонды, взятые в аренду, учитываемые арендатором на забалансовом счете	123	0,0
Основные фонды, сданные в финансовую аренду, учитываемые арендодателем на забалансовом счете	124	0,0

Справка 2. Инвестиции в основной капитал, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

	№ стро-ки	За отчетный год
1	2	3
Инвестиции в основной капитал (в части новых и приобретенных по импорту основных средств)	125	0,0
из них в объекты интеллектуальной собственности	126	0,0

Раздел 2. Возрастная структура и технический уровень машин и оборудования, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

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

	№ строки	Наличие на конец года по полной учетной стоимости (сумма гр. 4-9)	в том числе в возрасте (полных лет)						Увеличение полной учетной стоимости за отчетный год за счет ввода в действие новых основных фондов	Уменьшение полной учетной стоимости за отчетный год за счет выбытия основных фондов	Наличие на конец года по остаточной балансовой стоимости	из графы 3 импортное оборудование
			до 1 года	1-2 года	3-5 лет	6-10 лет	11-20 лет	более 20 лет				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Машины и оборудование (гр. 3 равна гр. 3 стр. 103)	201	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из них: приборы, устройства, оборудование (приборная база), применяемые для осуществления научных исследований и разработок (сумма строк 203, 210, 219, 232) (гр. 3 равна гр. 3 стр. 104)	202	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из них: оборудование для процессов обработки и превращения веществ и материалов (сумма строк 204-209)	203	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе: оборудование для физических и физико-химических методов разделения	204	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для реализации физико-химических и химических процессов	205	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для физической обработки материалов	206	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование термическое	207	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для гидромеханических процессов	208	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для послойного синтеза изделий и материалов	209	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

	№ строки	Наличие на конец года по полной учетной стоимости (сумма гр. 1-9)	в том числе в возрасте (полных лет)						Увеличение полной учетной стоимости за отчетный год за счет ввода в действие	Уменьшение полной учетной стоимости за отчетный год за счет выбытия	Наличие на конец года по остаточной балансовой стоимости	из графы 3 импортное оборудование
			до 1 года	1-2 года	3-5 лет	6-10 лет	11-20 лет	более 20 лет				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
оборудование для изучения и измерения свойств веществ и материалов (сумма строк 211-218)	210	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе:												
оборудование для электротехнических измерений и контроля электрических и электромагнитных параметров	211	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для определения механических свойств и величин	212	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования и определения физических свойств среды	213	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования коллоидных свойств и адгезии	214	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для акустических измерений	215	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для оптических измерений и исследований (кроме микроскопов и телескопов)	216	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для измерения и контроля ионизирующих излучений	217	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование вспомогательное для контроля и регулирования физических параметров	218	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования структуры и состава веществ и материалов (сумма строк 220-231)	219	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе:												
приборы для микроскопических исследований	220	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
приборы и аппаратура для исследования и анализа поверхности прочие	221	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование и приборы для спектроскопии ядерного магнитного резонанса	222	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская государственная специализированная академия искусств"
(наименование отчитывающейся организации)

	№ строки	Наличие на конец года по полной учетной стоимости (сумма гр. 4-9)	в том числе в возрасте (полных лет)						Увеличение полной учетной стоимости за отчетный год за счет ввода в действие	Уменьшение полной учетной стоимости за отчетный год за счет выбытия	Наличие на конец года по остаточной балансовой стоимости	из графы 3 импортное оборудование
			до 1 года	1-2 года	3-5 лет	6-10 лет	11-20 лет	более 20 лет				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
оборудование и приборы для масс-спектрометрии	223	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
спектрометры электронного парамагнитного резонанса	224	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования и анализа методом оптической спектроскопии	225	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования с использованием хроматографических методов анализа	226	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследований химического и элементного состава веществ и материалов прочее	227	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования строения вещества дифракционными методами	228	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования состава, строения веществ и материалов прочее	229	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
приборы радиационные аналитические	230	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование пробоподготовки	231	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование специализированное и уникальное (сумма строк 233-241)	232	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе: оборудование для ядерной физики и физики высоких энергий	233	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
приборы для измерения времени и частоты	234	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для изучения живых систем	235	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для астрономических исследований	236	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для метеорологических и аэрологических исследований	237	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская государственная специализированная академия искусств"
(наименование отчитывающейся организации)

	№ строки	Наличие на конец года по полной учетной стоимости (сумма гр. 1, 2)	в том числе в возрасте (полных лет)						Увеличение полной учетной стоимости за отчетный год за счет ввода в действие	Уменьшение полной учетной стоимости за отчетный год за счет выбытия	Наличие на конец года по остаточной стоимости балансовой	из графы 3 импортное оборудование
			до 1 года	1-2 года	3-5 лет	6-10 лет	11-20 лет	более 20 лет				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
оборудование для геофизических исследований	238	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для гидрологических и геологических исследований	239	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для виброакустических исследований машин и механизмов	240	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
оборудование для исследования физико-механических процессов	241	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
информационное оборудование (кроме учебного по строке 202) (гр. 3 равна гр. 3 стр. 105)	242	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из него вычислительная техника	243	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Машины и оборудование опытной базы	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Из строки 201 Дорогостоящие машины и оборудование (стоимостью свыше 1 млн руб за единицу)	245	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из них приборы, устройства, оборудование (приборная база), применяемые для осуществления научных исследований и разработок (сумма строк 247-260)	246	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе важнейшие группы: электронные микроскопы	247	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
спектрометры (масс-спектрометры, спектрометры ЯМР и другое)	248	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
спектрофотометры	249	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
хроматографы	250	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
анализаторы	251	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
калориметры	252	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
осциллографы	253	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
аппараты рентгеновские	254	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ультрацентрифуги	255	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
синхротронные исследовательские комплексы, в том числе	256	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская государственная специализированная академия искусств"
(наименование отчитывающейся организации)

1	№ строки	Наличие на конец года по полной учетной стоимости (сумма гр. 4-9)	в том числе в возрасте (полных лет)						Увеличение полной учетной стоимости за отчетный год за счет ввода в действие	Уменьшение полной учетной стоимости за отчетный год за счет выбытия	Наличие на конец года по остаточной балансовой стоимости	из графы 3 импортное оборудование
			до 1 года	1-2 года	3-5 лет	6-10 лет	11-20 лет	более 20 лет				
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
исследовательские синхотронные станции												
нейтронные исследовательские комплексы, в том числе нейтронные исследовательские станции	257	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
секвенаторы	258	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ПЦР-лаборатории	259	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
другие виды - всего	260	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
из них (перечислить не более 3):												
	261	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	262	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	263	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Раздел 3. Уникальные стенды и научные установки для проведения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ

	№ строки	Всего
1	2	3
Полная учетная стоимость уникальных стендов и научных установок для проведения научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ, тыс руб (с одним десятичным знаком)	301	0,0
Объем средств, направленных в отчетном году на содержание уникальных стендов и научных установок, тыс руб. (с одним десятичным знаком)	302	0,0
из него средства федерального бюджета	303	0,0
Объем научных исследований и разработок, выполненных с использованием уникальных стендов и научных установок, тыс руб. (с одним десятичным знаком)	304	0,0
из него по заказу сторонних организаций	305	0,0
Число сторонних организаций, по заказу которых выполнены научные исследования и разработки с использованием уникальных стендов и научных установок, указанные в строке 305, - всего (сумма строк 307-310, 312, 313), ед	306	0
в том числе:		
научные организации	307	0
образовательные организации высшего образования	308	0
опытно-конструкторские, проектно-конструкторские, проектно-технологические организации	309	0
организации реального сектора экономики	310	0
из них малые предприятия	311	0
организации научной и инновационной инфраструктуры	312	0
государственные и муниципальные организации (кроме включенных в строки 307-312)	313	0
Из строки 306 - число зарубежных организаций, ед	314	0
Число заявок на получение охранных документов на результаты работ, выполненных с использованием уникальных стендов и научных установок, ед	315	0

Раздел 4. Характеристика зданий и помещений организации

Научные организации, для которых основным видом экономической деятельности являются «Научные исследования и разработки» (код ОКВЭД2 72), показывают все имеющиеся здания, помещения, земельные участки; образовательные организации высшего образования, организации промышленного производства и прочие организации показывают только те здания, помещения, земельные участки, которые используются для проведения научных исследований и разработок.

	№ строки	По состоянию на конец отчетного года
1	2	3
Количество зданий, ед	401	0
из них:		
специально спроектированных и построенных под конкретные научные коллективы	402	0
являющихся памятниками истории и культуры	403	0
Общая площадь зданий, помещений - всего, м ²	404	0,0
из нее:	405	0,0

	№ строки	По состоянию на конец отчетного года
требуемая капитального ремонта		
находящаяся в аварийном состоянии	406	0,0
Из строки 404 принадлежащая на праве (сумма строк 407-411 равна строке 404), м ² :		
оперативного управления	407	0,0
хозяйственного ведения	408	0,0
самостоятельного распоряжения	409	0,0
аренды	410	0,0
собственности	411	0,0
Из строки 404 по целям использования (сумма строк 412-414 равна строке 404), м ² :		
в служебных целях	412	0,0
сдаваемая в аренду	413	0,0
другие цели	414	0,0
Площадь земельного участка - всего, га	415	0,00
из нее принадлежащего на праве:		
постоянного бессрочного пользования	416	0,00
аренды	417	0,00
собственности	418	0,00

Раздел. 5 Опытная база научной организации

1	№ строки 2	Всего (сумма граф 4, 5) 3	в том числе состоящих	
			на балансе научной организации 4	на отдельном балансе 5
Число опытных производств, составляющих опытную базу, ед	501	0	0	0
Численность работников списочного состава опытных производств (без внешних и внутренних совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера), чел	502	0	0	0
Наличие машин и оборудования опытной базы (на конец года по полной учетной стоимости), (гр. 3= гр. 3 стр. 244) тыс руб (с одним десятичным знаком)	503	0,0	0,0	0,0
из них специальное оборудование для проведения опытных, экспериментальных работ	504	0,0	0,0	0,0
Производственная площадь зданий, помещений опытных производств, м ²	505	0,0	0,0	0,0
из нее:				
требуемая капитального ремонта	506	0,0	0,0	0,0
находящаяся в аварийном состоянии	507	0,0	0,0	0,0
Отгружено товаров собственного производства, выполнено работ и услуг собственными силами опытных производств (сумма строк 509-513), тыс руб. (с одним десятичным знаком)	508	0,0	0,0	0,0
в том числе:				
опытные, экспериментальные работы, выполненные для данной научной организации за счет всех источников финансирования научных работ	509	0,0	0,0	0,0
опытные, экспериментальные работы, выполненные для сторонних организаций	510	0,0	0,0	0,0
товары, работы, услуги, произведенные на основе собственных разработок научной организации	511	0,0	0,0	0,0
работы по ремонту и обслуживанию оборудования	512	0,0	0,0	0,0
прочие товары, работы, услуги	513	0,0	0,0	0,0
Капитальные и текущие затраты на поддержание (сохранение) и развитие опытной базы науки, тыс руб (с одним десятичным знаком)	514	0,0	0,0	0,0

Справка 3. Другие сведения об опытной базе (не заполняется, если не заполнен Раздел 5)

1	№ строки 2	Число объектов, ед 3	Общая площадь, га 4	из нее используемая для проведения опытно-экспериментальных работ, га 5	Стоимость, отражаемая в бухгалтерском учете в составе основных средств (на конец года по учетной стоимости), тыс руб 6
Опытные полигоны и испытательные площадки	515	0	0,00	0,00	0,0
Сельскохозяйственные угодья опытных хозяйств	516	0	0,00	0,00	0,0
Водные объекты, используемые для научных и учебных целей	517	0	0,00	0,00	0,0
из них зарыбленные пруды и водоемы опытных хозяйств	518	0	0,00	0,00	0,0

Раздел 6. Реализация приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации

	№ строки	Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, чел	из них исследователи, чел	из них в возрасте до 39 лет, чел	Внутренние затраты на научные исследования и разработки, тыс руб (с одним десятичным знаком)	из них за счет средств федерального бюджета, тыс руб (с одним десятичным знаком)	Число контрактов, договоров, соглашений на выполнение научных исследований и разработок в отчетном году, ед
1	2	3	4	5	6	7	8
Переход к передовым цифровым, интеллектуальным производственным технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание систем обработки больших объемов данных, машинного обучения и искусственного интеллекта	601	0	0	0	0,0	0,0	0
Переход к экологически чистой и ресурсосберегающей энергетике, повышение эффективности добычи и глубокой переработки углеводородного сырья, формирование новых источников, способов транспортировки и хранения энергии	602	0	0	0	0,0	0,0	0
Переход к персонализированной медицине, высокотехнологичному здравоохранению и технологиям здоровьесбережения, в том числе за счет рационального применения лекарственных препаратов (прежде всего антибактериальных)	603	0	0	0	0,0	0,0	0
Переход к высокопродуктивному и экологически чистому агро- и аквахозяйству, разработка и внедрение систем рационального применения средств химической и биологической защиты сельскохозяйственных растений и животных, хранение и эффективная переработка сельскохозяйственной продукции, создание безопасных и качественных, в том числе функциональных, продуктов питания	604	0	0	0	0,0	0,0	0
Противодействие техногенным, биогенным, социокультурным угрозам, терроризму и идеологическому экстремизму, а также киберугрозам и иным источникам опасности для общества, экономики и государства	605	0	0	0	0,0	0,0	0
Связанность территории Российской Федерации за счет создания интеллектуальных транспортных и телекоммуникационных систем, а также занятие и удержание лидерских позиций в создании международных транспортно-логистических систем, освоении и использовании космического и воздушного пространства, Мирового океана, Арктики и Антарктики	606	0	0	0	0,0	0,0	0
Возможность эффективного ответа российского общества на большие вызовы с учетом взаимодействия человека и природы, человека и технологий, социальных институтов на современном этапе глобального развития, в том числе применяя методы гуманитарных и социальных наук	607	0	0	0	0,0	0,0	0

Раздел 7. Результативность научно-технической деятельности

7.1. Результаты научных исследований и разработок в отчетном году

	№ строки	Всего, ед	Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки и имевших перечисленные результаты, чел	из них исследователи в возрасте до 39 лет, чел
1	2	3	4	5
Опубликовано статей в рецензируемых научных журналах	701	24	1	0
из них в научных журналах, индексируемых в базах данных Scopus и / или Web of Science	702	0	0	0
Из строки 701 В соавторстве с зарубежными партнерами	703	0	0	0
Опубликовано научных монографий	704	4	1	0
из них за рубежом	705	0	0	0
Из строки 704 В соавторстве с зарубежными партнерами	706	0	0	0
Получено грантов на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических проектов (работ)	707	0	0	0
из них зарубежных	708	0	0	0
Получено премий государственного и международного уровня в области науки, технологий и инноваций	709	0	0	0
из них российских	710	0	0	0
международных	711	0	0	0

7.2. Правовая охрана и использование объектов интеллектуальной собственности, единица

	№ строки	Число заявок на получение охранных документов, поданных		Число действующих охранных документов	Число используемых охранных документов		
		в России	за рубежом		Всего (сумма граф 7, 8)	в том числе	
						собственные	приобретенные у сторонних организаций и физических лиц
1	2	3	4	5	6	7	8
Изобретения	712	0	0	0	0	0	0
Полезные модели	713	0	0	0	0	0	0
Промышленные образцы	714	0	0	0	0	0	0
Селекционные достижения	715	0	0	0	0	0	0
Базы данных	716	0	0	0	0	0	0
Топологии интегральных микросхем	717	0	0	0	0	0	0
Программы для ЭВМ	718	0	0	0	0	0	0
Товарные знаки	719	0	0	0	0	0	0
Ноу-хау	720	X	X	0	0	0	0

7.3. Коммерциализация технологий, тысяча рублей (с одним десятичным знаком)

1	№ строки	Поступления						Выплаты					
		3	от юридических лиц			7	8	9	юридическим лицам			13	14
			4	5	6				10	11	12		
Всего (сумма строк 722-732)	721	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
в том числе по соглашениям, включающим:													
патенты на изобретения	722	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
беспатентные изобретения	723	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
патенты на селекционные достижения	724	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
патенты на полезные модели	725	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
патентные лицензии	726	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ноу-хау	727	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
товарные знаки	728	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
промышленные образцы	729	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
инжиниринговые услуги	730	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
исследования и разработки	731	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
прочие	732	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Справка 4. Передача прав на результаты интеллектуальной деятельности созданным хозяйственным обществам (партнерствам) в целях их практического применения в рамках Федерального закона от 02 августа 2009 г. № 217-ФЗ, единица

1	№ строки	Число результатов интеллектуальной деятельности, права на использование которых			
		переданы созданным хозяйственным обществам (партнерствам)		из них использовались при производстве товаров, работ, услуг	
		в 2012–2021 гг.	из них в 2021 г.	в 2012–2021 гг.	из них в 2021 г.
Изобретения	733	0	0	0	0
Селекционные достижения	734	0	0	0	0
Полезные модели	735	0	0	0	0
Промышленные образцы	736	0	0	0	0
Базы данных	737	0	0	0	0
Программы для ЭВМ	738	0	0	0	0
Топологии интегральных микросхем	739	0	0	0	0
Ноу-хау	740	0	0	0	0

Раздел 8. Инновационный потенциал организации, единица

	№ строки	2021 г.		2018-2020 гг.	
		Всего	Количество организаций, на которых внедрены инновационные проекты (указанные в графе 3)	Всего	Количество организаций, на которых внедрены инновационные проекты (указанные в графе 5)
1	2	3	4	5	6
Количество технологических инновационных проектов, внедренных в организациях реального сектора экономики (организации промышленного производства, сферы услуг, строительства, транспорта, сельского и лесного хозяйства и другие организации реального сектора экономики)	801	0	0	0	0
из них по направлениям:					
разработка новых технологий/видов продукции (товаров, работ, услуг)	802	0	0	0	0
из них принципиально новых	803	0	0	0	0
модернизация существующих производственных процессов (методов производства товаров, работ, услуг)	804	0	0	0	0
адаптация, изменение или модификация технологий/продукции, разработанных или приобретенных у других организаций	805	0	0	0	0
инжиниринг (конструкторская проработка/конструирование и производственное проектирование)	806	0	0	0	0
Из строки 801					
Количество технологических инновационных проектов, выполненных под руководством исследователей в возрасте до 39 лет	807	0	0	0	0
Количество технологических инновационных проектов, готовых к внедрению, но не реализованных	808	0	X	0	X

Справка 5. Кадровый резерв работников организации, человек

	№ строки	Всего	из них исследователи до 39 лет
1	2	3	4
Численность кадрового резерва работников организации	901	0	0
из них назначенных на должности руководителей и заместителей руководителей организации	902	0	0
Численность лиц, прошедших в течение 2019-2021 гг. обучение по Президентской программе подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства Российской Федерации	903	0	0

Справка 6. Социальные выплаты в организации (социальный пакет)

Предоставляет ли Ваша организация дополнительные льготы и компенсации своим сотрудникам (укажите по каждой строке соответствующий код)

	№ строк и	Оценочные коды (да - 1; нет - 2)
1	2	3
Погашение ссуд (включая беспроцентные), выданных работникам организации на улучшение жилищных условий	904	Нет
Компенсация стоимости жилья	905	Нет
Оплата добровольного медицинского страхования	906	Нет
Оплата санаторно-курортного лечения, абонементов в фитнес-центр, бассейн	907	Нет
Оплата обучения	908	Нет
Компенсация стоимости питания (льготы на питание)	909	Нет
Компенсация на оплату путевок в детские лагеря, включая оздоровительные	910	Нет
Компенсация затрат на оплату детского сада	911	Нет

Раздел 9. Обучение работников организации, человек

1	№ строк и	Всего	из графы 3					
			проходят обучение		защитили в отчетном году диссертацию на соискание ученой степени		прикреплены для подготовки диссертации на соискание ученой степени	
			в аспирантуре (адъюнктуре), по программам ординатуры, ассистентуры-стажировки	в докторантуре	кандидата наук	доктора наук	кандидата наук	доктора наук
2	3	4	5	6	7	8	9	
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки (без совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера) (сумма строк 1002-1005)	1001	0	0	0	0	0	0	0
в том числе:								
исследователи	1002	0	0	0	0	0	0	0
техники	1003	0	0	0	0	0	0	0
вспомогательный персонал	1004	0	0	0	0	0	0	0
прочие	1005	0	0	0	0	0	0	0

Справка 7. Другие сведения о деятельности организации

1	№ строки	3
Осуществляла ли Ваша организация образовательную деятельность по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, ассистентуры-стажировки (имеет соответствующую лицензию), укажите в графе 3 соответствующий код: да - 1; нет - 2	1006	Да
Осуществляла ли Ваша организация подготовку научных кадров в докторантуре (имеет соответствующую лицензию), укажите в графе 3 соответствующий код: да - 1; нет - 2	1007	Нет
Число действующих советов по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, на конец отчетного года, ед	1008	0
Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки, прошедших в отчетном году обучение по дополнительным профессиональным программам (программам повышения квалификации, программам профессиональной переподготовки), чел	1009	0
из них в возрасте до 39 лет	1010	0

Раздел 10. Доступность и востребованность научной и инновационной инфраструктуры, единица

1	№ строки	Число подразделений, единиц	Сервисы (услуги) по сопровождению научной и инновационной деятельности, оказываемые на базе подразделения (укажите в каждой графе 4-12 соответствующий код: да - 1; нет - 2)								
			доступ к научному оборудованию, в том числе уникальному, высокотехнологичному	доступ к технической, приборной и экспериментальной базе	аренда помещений	информационные, консультационные услуги	производственные услуги	реклама, маркетинг	инжиниринговые услуги, промышленный дизайн	услуги ИКТ	услуги в области права, патентования, сертификации и другое
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Всего число подразделений научной и инновационной инфраструктуры (сумма строк 1102-1118)	1101	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
в том числе по видам:											
центры коллективного пользования научным оборудованием	1102	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
уникальные научные установки	1103	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
биоресурсные коллекции	1104	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
центры трансфера технологий	1105	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
технопарки	1106	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
бизнес-инкубаторы	1107	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
инновационно-технологические центры	1108	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
инжиниринговые центры	1109	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
объекты цифровой инфраструктуры, обеспечивающие доступ к электронным базам данных научно-технической информации, базам знаний, цифровым платформам	1110	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
патентно-лицензионные подразделения	1111	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
центры метрологии и сертификации	1112	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
коворкинг-центры	1113	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
опытная база (опытно-экспериментальные производства)	1114	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
маркетинговые подразделения	1115	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
подразделения (центры) по подготовке и переподготовке кадров	1116	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
другие	1117	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
малые предприятия (хозяйственные общества)	1118	0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Справка 8. Интегрированные подразделения (формы интеграции науки и образования)

1	№ строки	Число подразделений, ед	Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей и работавших по договорам гражданско-правового характера) в подразделениях, чел
Интегрированные подразделения (формы интеграции науки и образования):			
научно-образовательные, учебно-научные центры	1119	0	0,0
НИИ (научные организации) при вузах	1120	0	0,0
базовые кафедры, факультеты вузов в научных организациях	1121	0	0,0
базовые (проблемные, отраслевые) лаборатории НИИ в вузах	1122	0	0,0
клиники (в составе медицинского вуза), выполнявшие исследования и разработки	1123	0	0,0

Справка 9. Научные подразделения

	№ стро- ки	Всего
1	2	3
Число созданных в отчетном году новых научных подразделений (лабораторий), ед	1124	0
из них руководителями которых являются молодые перспективные исследователи (исследователи в возрасте до 39 лет, имеющие ученую степень, и за 2019–2021 гг. не менее 2 статей в изданиях, проиндексированных в международных базах данных Web of Science и/или Scopus, или не менее 2 патентов на изобретение в Российской Федерации или за рубежом)	1125	0
Число научных подразделений, созданных совместно с зарубежными организациями (зарубежными учеными), на конец отчетного года, ед	1126	0
Численность приглашенных зарубежных специалистов, выполнявших научные исследования и разработки (не менее 3-х месяцев в году), проходивших стажировку в организации, чел	1127	0
из них в возрасте до 39 лет	1128	0
Численность исследователей, имеющих двойную (множественную) аффилиацию с зарубежными научными центрами и (или) университетами, чел	1129	0
Численность исследователей, имеющих ученую степень PhD, присвоенную зарубежным научным центром (университетом), чел	1130	0

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

Проректор по учебно-
воспитательной и научной
работе
(должность)

+7 (499) 249-33-80
(номер контактного
телефона)

Володин Александр Анатольевич
(Ф.И.О.)

rgsai@mail.ru
E-mail

(подпись)

«__» _____ 20__ год
(дата составления
документа)