МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по формированию отчетных данных в ФСМНО

В случае отсутствия значений показателя в соответствующих полях указываются нулевые значения. Вводить какие-либо комментарии или пояснения относительно нулевых значений не требуется.

№ п/п	Показатели ФСМНО	Ед. изм.	Методические рекомендации по формированию показателей	Примечание
	Число публикаций организации, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования:		Учитываются все рецензируемые научные публикации за отчетный период (статьи, обзоры, тезисы докладов, материалы конференций). Число публикаций организации указывается на дату подачи сведений.	
	a Web of Science	шт.	Общее число научных публикаций, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, а именно: - Science Citation Index Expanded (SCIE), - Social Sciences Citation Index (SSCI), - Arts & Humanities Citation Index (A&HCI), - Emerging Sources Citation Index (ESCI), - Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S), - Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH). Учитываются научные публикации, опубликованные в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами, указавшими принадлежность к организации (аффилиацию). В расчете не учитываются публикации в научных журналах Russian Science Citation Index (RSCI), размещенные на платформе Web of Science.	https://images.webofknowledge.com/WOKRS521R5/help/ru_RU/WOS/index.html
	6 Scopus	шт.	Общее число научных публикаций, индексируемых в базе данных Scopus, опубликованных в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами,	Указывается поисковый запрос, подтверждающий наличие публикации в базе данных Scopus. Например: AFFIL (Moscow AND Engineering)

			указавшими принадлежность к организации (аффилиацию).	
]	В Российский индекс научного цитирования	шт.	Общее число научных публикаций, входящих в ядро РИНЦ, опубликованных в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами, указавшими принадлежность к организации (аффилиацию).	Указывается поисковый запрос, подтверждающий наличие публикации в РИНЦ.
	Google Scholar	шт.	Общее число научных публикаций в журналах, включенных в Google Scholar, опубликованных в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами, указавшими принадлежность к организации (аффилиацию).	
,	ERIH (European Reference Index for the Humanities)	шт.	Общее число научных публикаций в журналах ERIH PLUS, опубликованных в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами, указавшими принадлежность к организации (аффилиацию).	
	е Специализированная информационно- аналитическая система	шт.	Общее число научных публикаций в журналах, включенных в специализированные информационные системы (Astrophysics Data System, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, American Chemical Society? American Society for Microbiology, Springer, Agris или GeoRef и другие). Учитываются научные публикации, опубликованные в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами, указавшими принадлежность к организации (аффилиацию). Следует указывать общее число научных публикаций во всех специализированных информационных системах. Если в данном пункте приводятся сведения по нескольким специализированным базам данных, при получении итогового значения каждая публикация учитывается один раз.	Указывается поисковый запрос, подтверждающий наличие публикации в каждой из специализированных информационных систем.
I I I	Совокупная цитируемость публикаций организации, индексируемых в российских и международных		Для расчета совокупной цитируемости анализируются научные публикаций организации за последние пять лет (включая отчетный год). При заполнении п. 2 приводится совокупная цитируемость публикаций организации за последние пять лет (включая отчетный год), рассчитываемая как полное число ссылок. Рассчитывается на дату подачи сведений.	

информационно- аналитических системах научного цитирования:		Учитываются научные публикации работников списочного состава, совместителей, аспирантов, докторантов и других лиц, указавших принадлежность к организации (аффилиацию)	
a Web of Science	ед.	Совокупная цитируемость научных публикаций, изданных за последние пять лет (включая отчетный год) в журналах, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection (Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Sciences Citation Index (SSCI), Arts & Humanities Citation Index (A&HCI), Emerging Sources Citation Index (ESCI), Conference Proceedings Citation Index- Science (CPCI-S), Conference Proceedings Citation Index- Social Science & Humanities (CPCI-SSH)). Совокупная цитируемость рассчитывается на дату подачи сведений.	1. B Web of Science Core Collection (Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Sciences Citation Index (SSCI), Arts & Humanities Citation Index (A&HCI), Emerging Sciences Citation Index (CSCI), Conference Proceedings Citation Index (Sciences (CPCI))
6 Scopus	ед.	Совокупная цитируемость научных публикаций, изданных за последние пять лет (включая отчетный год) в журналах, индексируемых в базе данных Scopus.	Для расчета показателя надо воспользоваться функцией View Citation Overview.
в Google Scholar	ед.	Совокупная цитируемость научных публикаций, изданных за последние пять лет (включая отчетный год) в журналах, включенных в Google Scholar. Рассчитывается на дату подачи сведений.	Указывается по желанию организации.
г Российский индекс научного цитирования	ед.	Совокупная цитируемость научных публикаций, изданных за последние пять лет (включая отчетный год) в журналах, входящих в ядро РИНЦ. Рассчитывается на дату подачи сведений.	

3.	Совокупный импакт- фактор журналов, в которых опубликованы статьи организации	ед.	содержащих публикации организации, рассчитывается только для научных журналов, индексируемых в базе данных Web of Science. Определяется как сумма импакт-факторов научных журналов с учетом количества статей, опубликованных в	<i>Импакт-фактор журналов, указанный в РИНЦ</i> , не является на текущий момент объективным показателем, поэтому <i>не учитывается в расчетах</i> .
4.	Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе:	ШТ.	Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, подготовленных в отчетном году работниками организации (работники, работающие по основному месту работы; совместители; лица, работающие по договорам гражданско-правового характера; аспирантами, докторантами) Рассчитывается как сумма подпунктов (4 «а», 4 «б», 4 «в», 4 «г»).	
	а опубликованных произведений	шт.	Количество опубликованных произведений (монографий, учебных пособий, учебников, их переводов и научных словарей, имеющих международный книжный номер ISBN и изданных тиражом более 299 экз.), подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работников организации. При подсчете количества опубликованных произведений следует учитывать только новые издания.	
	б опубликованных периодических изданий	шт.		Под термином «консорциум» следует понимать любые формы сотрудничества, закрепленные договорами или соглашениями. Если издание имеет несколько форм изданий (печатную, электронную сетевую или электронную на носителях), при подсчете общего количества следует учитывать это издание только один раз.
	в выпущенной конструкторской и технологической документации	шт.	Количество всех видов документов и (или) их комплектов, соответствующие по форме, составу, содержанию действующим международным, национальным, региональным требованиям и рекомендациям в области стандартизации, а также установленным стандартам организаций, являющихся получателями результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.	

г неопубликованных произведений науки	шт.	международного, межгосударственного и национального значения, в том числе стандарты, нормы, правила, технические регламенты и иные, утвержденные федеральными органами исполнительной власти, международными и межгосударственными органами регулирующие документы.	Учитываются отчеты о НИР\НИОКР, если они зарегистрированы в государственных информационных системах согласно Постановлениям Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2002 года №131 «О государственном учете результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения» (в ред. от 20.05.2014 N 466) или Постановлением Правительства Российской Федерации от 12 апреля 2013 №327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения».
5. Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе:		Учитываются все виды результатов интеллектуальной деятельности, включая секреты производства (ноу-хау), программы для ЭВМ, базы данных, изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения. Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности определяется как сумма: - результатов интеллектуальной деятельности, перечисленных в пунктах 5 «б» и 5 «в», - ноу-хау, оформленных приказом организации в отчетном году. РИД, созданные в предыдущие годы и стоящие на балансе организации, не указываются. Заявления о выдаче патентов не учитываются.	
а учтенных в государственных информационных системах	шт.	Учитываются результаты интеллектуальной деятельности, перечисленные в пунктах 5 «б» и 5 «в», сведения о которых внесены в отчетном году в государственные информационные системы в соответствии с постановлениями Правительства РФ от 12 апреля 2013 г. № 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения» и от 26 февраля 2002 г. № 131 «О государственном учете результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ военного, специального и двойного назначения» и иными нормативными актами.	
б имеющих государственную регистрацию и (или)	шт.	Количество результатов интеллектуальной деятельности, на которые получены в отчетном году:	

	правовую охрану в Российской Федерации		- документы, подтверждающие исключительное право (в отношении изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем); - регистрационные удостоверения, разрешающие к производству, продаже и применению продукции,	
			полученной на основе результатов интеллектуальной деятельности. В случае если результаты интеллектуальной деятельности, созданы в организации и получили правовую охрану или государственную регистрацию, но по условиям контракта организация не является их правообладателем, эти результаты также учитываются при расчете показателя.	
	имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации	шт.	Количество зарубежных патентов, полученных организацией в отчетном году. Учитываются результаты, на которые получены документы, подтверждающие охрану прав на зарубежных рынках, в том числе по процедурам, предусмотренным Patent Cooperation Treaty (Договором о патентной кооперации) – PCT.	
р и	Количество использованных незультатов интеллектуальной деятельности, в том исле:	шт.	Общее количество используемых в отчетном году результатов интеллектуальной деятельности (РИД). Учитываются все РИД, которые используются в отчетном году вне зависимости от года начала использования.	
6	подтвержденных актами использования (внедрения)	шт.	Количество используемых РИД, подтвержденных актами использования (внедрения).	Учитывается использование только объектов, относящихся к промышленной интеллектуальной собственности, охраняемых в режиме патентного права и (или) коммерческой тайны. Соответствующие объекты также учитываются согласно Постановлению Правительства РФ №327 от 12 апреля 2013 года и №131 от 26 февраля 2002 года.
	переданных по лицензионному договору (соглашению)	шт.	Количество РИД, переданных по заключенным организацией лицензионным договорам, на предоставление права использования результатов интеллектуальной деятельности другим организациям. Учитываются результаты интеллектуальной деятельности, права на использование которых переданы по лицензионным договорам, заключенным в отчетном и предшествующих годах, период действия которых	

			распространяется на отчетный год.	
	в переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога	шт.	Количество результатов интеллектуальной деятельности, права на которые переданы организацией по договору отчуждения или в качестве залога. Учитывается количество договоров об отчуждении или залога, заключенные в отчетном и предшествующих годах, по которым организацией получен доход в отчетном году.	
	г внесенных в качестве вклада в уставной капитал		Количество результатов интеллектуальной деятельности, права на которые внесены в качестве вклада в уставной капитал. Учитываются РИД, используемые в отчетном году, а также в предыдущие годы, если в отчетном году предприятие, в уставной капитал которого было внесено право на РИД, продолжало работу.	
7.	Число малых инновационных предприятий, созданных с участием организации	шт.	Число малых инновационных предприятий (МИП), работающих в отчетном году, созданных с участием организации.	
	а совокупная среднесписочная численность работников малых инновационных предприятий	чел.	Среднесписочная численность работников МИП по данным бухгалтерского и налогового учета.	
	б совокупный доход малых инновационных предприятий	1	Совокупный доход МИП по данным бухгалтерского и налогового учета.	
	Финансовая результативность научной организации по источникам дохода, направленным на финансирование науки, в том числе средства, полученные:	тыс.	Указывается выполненный объем работ, оказанных услуг за отчетный год, включая все структурные подразделения и филиалы организации (без учета НДС, акцизов и других аналогичных платежей). Учитываются средства завершенных работ и оказанных услуг, а также их промежуточных этапов, принятых Заказчиком по актам сдачи-приемки. Незавершенные работы учитываются той их частью, которая была выполнена в отчетном периоде в качестве промежуточного этапа. Эта часть определяется как разница объема незавершенных работ на начало и конец отчетного года. При этом по работам, финансируемым из бюджета, показывается сметная стоимость работ, по хоздоговорным	Не учитываются средства, полученные работниками организации, аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки (гранты, стипендии и г.д.).

		работам - стоимость работ по договорной цене (без налога	
		на добавленную стоимость).	
а	на выполнение государственных заданий	Учитывается выполненный объем работ за отчетный год за счет субсидий на обеспечение выполнения государственного задания в сфере научной (научнотехнической) деятельности в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах. Строку заполняют бюджетные, автономные и казенные учреждения. Вузам не учитывать субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственных услуг в сфере образования.	
б	на конкурсной основе из бюджетов всех уровней	Учитывается выполненный объем работ за отчетный год за счет субсидий на конкурсной основе из федерального бюджета, бюджетов субъектов РФ и местных бюджетов (без учета средств по базовой части государственного задания в сфере научной деятельности), включая средства государственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности (Российского научного фонда, Фонда перспективных исследований и др.).	аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки (гранты, стипендии и т.д.).
В	на конкурсной основе из внебюджетных источников	Учитывается выполненный объем работ за отчетный год за счет конкурсного финансирования из внебюджетных источников (по договорам (контрактам, соглашениям), заключенным с российскими хозяйствующими субъектами, гранты негосударственных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности).	докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки (гранты, стипендии и
Γ	из иностранных источников	Учитывается выполненный объем работ за отчетный год за счет средств, полученных по договорам (контрактам, соглашениям), заключенным с зарубежными и международными организациями.	
Д	из внебюджетных источников на иные цели	Учитываются средства, полученные в отчетном году из внебюджетных источников на создание условий для проведения научных исследований и разработок, полученный в том числе по договорам на выполнение работ (оказание услуг); по договорам дарения, полученным в форме пожертвований; средства, направленные на увеличение целевого капитала.	
H B	Финансовая езультативность аучной организации по идам выполненных абот и оказанных услуг,	произведенных товаров за отчетный год, включая амортизационные отчисления на полное восстановление основных фондов, (без НДС, акцизов и других	Организации, у которых «Научные исследования и разработки» код 72 ОКВЭД — основной вид деятельности, должны показать весь объем товаров, работ, услуг, включая и другие виды деятельности. Организации, у которых вид экономической деятельности кнаучные исследования и разработки» (код 72 ОКВЭД) не является основным, но имеющие научные подразделения, выполняющие научные исследования и разработки

ВТ	ом числе		установленном порядке, то есть принятым заказчиком по	организации промышленного производства, образовательные организации высшего образования и др.), должны показывать только объем работ и услуг, связанных с научными исследованиями и разработками.
		тыс. руб.		Не учитываются средства, полученные работниками организации, аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки (гранты, стипендии и т.д.).
	· ·		Учитывается выполненный объем научно-технических услуг, оказанных в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах организации за счет бюджетных и внебюджетных средств. В том числе указываются услуги центра коллективного пользования научным оборудованием, сформированного на базе научной организации (вуза). К научно-техническим услугам относится: - деятельность в области научно-технической информации; - научно-техническая деятельность библиотек, музеев, ботанических и зоологических садов и т.п.; - перевод, редактирование и издание научно-технической литературы; - изыскания (геологические, гидрологические, топографические, метеорологические и др.); - разведка полезных ископаемых; сбор информации о социально- экономических явлениях; технические испытания, стандартизация, метрология, контроль качества; - консультирование клиентов по подготовке и реализации конкретных проектов (кроме научных исследований и разработок, обычных инжиниринговых услуг); - патентно-лицензионная деятельность.	
			Приводится объем средств, полученный от передачи права на результаты интеллектуальной деятельности в отчетном году, в том числе по лицензионным договорам (соглашениям), договорам об отчуждении исключительного права.	
Γ	образовательные	тыс.	Приводится стоимость образовательных услуг, оказанных	Под научными подразделениями вуза подразумеваются исключительно научные

	услуги		включают не все платные образовательные услуги, а только услуги, оказываемые лишь их научными подразделениями.	
Д	товары, работы и услуги производственного характера		Показывается объем товаров, работ, услуг производственного характера. К ним относятся товары, работы, услуги, предназначенные для продажи, произведенные по отработанным образцам собственной опытной базой, лабораториями и отделениями организации.	
e	е иные доходы, не связанные с научными, научно-техническими услугами и разработками	тыс. руб.	Приводится стоимость других работ, услуг, неучтенных в п.8.2а-п.8.2д.	
Bi Ki p	Численность бучающихся, ыполняющих валификационные аботы на базе рганизации	чел.		Под научными подразделениями вуза подразумеваются исключительно научные лаборатории и научные или научно-производственные центры, то есть те подразделения, у которых научная или научно-техническая деятельность является основной и на базе которых выполнены выпускные квалификационные работы. К таким подразделениям не могут быть отнесены кафедры или иные подразделения, реализующие преимущественно образовательную деятельность.
	Численность спирантов и окторантов			
a	аспирантов	чел.	Общая численность аспирантов очной и заочной формы обучения научных организаций и научных подразделений вуза.	
б	б докторантов	чел.	Общая численность докторантов научных организаций и научных подразделений вуза.	
H B M H	Численность сследователей, аправленных на работу ведущие российские и еждународные аучные и научнобразовательные рганизации	чел.	Численность исследователей, направленных в отчетном году на работу (стажировку) в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные центры (организации) продолжительностью не менее календарной недели.	
	Численность ащитивших иссертационные			

	работы			
	а кандидатских	чел.	Количество защитивших диссертации на соискание ученой степени кандидата наук в отчетном году	
	б докторских	чел.	. Количество защитивших диссертации на соискание ученой степени доктора наук в отчетном году	
13.	Число статей, подготовленных совместно с зарубежными организациями	шт.	Количество научных публикаций, имеющих одновременно аффилиации организации и зарубежных организаций (Web of Science, Scopus). Статьи, подготовленные совместно с зарубежными организациями и содержащиеся в двух базах, учитываются только один раз.	
14.	Численность иностранных ученых, работавших в научной организации	чел.	. Численность иностранных ученых, привлеченных к выполнению научных исследований и разработок и работавших в отчетном году в организации. Учитываются иностранные ученые из научных и научно-образовательных центров (организаций).	Не учитываются иностранные ученые, оказывающие только образовательные услуги (курс лекций, семинары и пр.).
15.	Число научных конференций с международным участием, проведенных организацией	шт.	Число конференций с международным участием, проведенных организацией в отчетном году. Учитываются только научные конференции и симпозиумы, по которым изданы материалы, индексируемые в международных информационно-аналитических системах научного цитирования Web of Science и Scopus.	
16.	Число научно- популярных публикаций, выполненных сотрудниками организации	шт.	Число научно-популярных публикаций, подготовленных в отчетном году работниками организации. Учитываются публикации, изданные тиражом более 499 экз. в изданиях, имеющие международные индексы ISBN, ISSN.	
17.	Количество положительных и нейтральных упоминаний организации в средствах массовой информации федерального уровня, в том числе	ед.	упоминаний организации в средствах массовой информации федерального уровня. Не учитываются упоминания об организации в научных публикациях. Учитываются репортажи, публикации об организации, ее проектах, достижениях, сотрудниках во всех видах средств массовой информации.	
	а в федеральных печатных изданиях, теле- и радио- СМИ	шт.	Количество положительных и нейтральных упоминаний об организации в средствах массовой информации федерального уровня, в том числе в «федеральных печатных изданиях» (за исключением интернет-изданий).	

б в ин	нтернет-изданиях	шт.	Учитываются репортажи, публикации об организации, ее проектах, достижения, сотрудниках во всех видах СМИ федерального уровня. Количество положительных и нейтральных упоминаний об организации в интернет-изданиях, зарегистрированных как средства массовой информации (РБК, CNews, РИА Новости, LENTA и другие).	
обращ (посен офици: (или) органи размен Инфор телеко	оличество цений цаемость) нальных сайтов и страниц изации, щенных в омационно- оммуникационной Интернет»	шт.	Количество посещений сайта организации и (или) страниц организации, размещенных в Информационнотелекоммуникационной сети «Интернет». По данным независимых счетчиков посещаемости сайтов.	
	реднесписочная нность работников		исследованиями и разработками. Среднесписочная численность работников определяется	По сведениям статистической отчетности (без учета внешних совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера). Форма ЗП-наука, строка 01, графа 1 (учитывается списочный состав без внешних совместителей).

			экзаменов в соответствии с законодательством Российской	
			Федерации.	
			б) Лица, работавшие неполное рабочее время в	
			соответствии с трудовым договором, штатным	
			расписанием (неполная ставка) или переведенные с	
			письменного согласия работника на работу на неполное	
			рабочее время, при определении среднесписочной	
			численности работников учитываются пропорционально	
			отработанному времени.	
			в) Работники, которым в соответствии с	
			законодательством Российской Федерации установлена	
			сокращенная продолжительность рабочего времени,	
			включая инвалидов, в среднесписочной численности	
			учитываются как целые единицы.	
			г) Лица, работавшие неполное рабочее время по	
			инициативе работодателя, учитываются в	
			среднесписочной численности работников как целые	
			единицы.	
			д) Среднесписочная численность работников в организациях, работавших неполный месяц (например, во	
			вновь созданных организациях), определяется путем	
			деления суммы численности работников списочного	
			состава за все дни работы организации в отчетном месяце,	
			включая выходные и праздничные (нерабочие) дни за	
			период работы, на общее число календарных дней в	
			отчетном месяце.	
20.	Численность	чел.	Указывается средняя численность работников организации	Работник, состоящий в списочном составе организации и выполняющий работы на
	работников,			словиях внутреннего совместительства или заключивший гражданско-правовой
	выполнявших			оговор с этой же организацией, учитывается один раз по месту основной работы.
	исследования и		работавших по договорам гражданско-правового	
	разработки, в том числе:		характера) за отчетный период.	
			Определяется как сумма пунктов 20 «а», 20 «б», 20 «в»,	
			20 «г», 20 «д» (исследователи, ППС, техники,	
			вспомогательный персонал, прочие).	
	а исследователей, из	чел.	Указывается средняя численность научных работников	К исследователям относятся работники, профессионально занимающиеся
	них			аучными исследованиями и разработками непосредственно осуществляющие
				оздание новых знаний, продуктов, процессов, методов и систем, а также управление
			работавших по договорам гражданско-правового у	казанными видами деятельности. В категорию исследователей включаются также
				дминистративно-управленческий персонал, осуществляющий непосредственное
			l py	уководство исследовательским процессом (в том числе, руководители (заместители
			l p:	уководителей) научных организаций и подразделений, выполняющие научные
			И	сследования и разработки).
				Образовательные организации высшего образования учитывают научных работников
			H	аучно-исследовательских подразделений (НИС, НИЧ, НИЛ).

				Численность исследователей должна быть сопоставима с данными, предоставленными по форме ЗП-наука (строка 02 формы ЗП-наука: списочный состав с учетом внешних совместителей).
	кандидатов наук	чел.	Указывается численность кандидатов наук (только для работников списочного состава).	
	докторов наук	чел.	Указывается численность докторов наук (только для работников списочного состава).	
	в возрасте до 39 лет	чел.	Указывается численность молодых ученых (только для работников списочного состава).	
	выполнявших работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера	чел.	Указывается средняя численность совместителей, принятых из других учреждений, организаций, предприятий, а также лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера, за отчетный период.	
б	ППС	чел.	Научные организации указывают среднюю численность сотрудников, работающих в организации на преподавательских ставках. Сотрудники научной организации, преподающие в вузах и других учебных заведениях, не учитываются. Образовательные организации высшего образования указывают среднюю численность научно-педагогических работников, которые наряду с педагогической деятельностью выполняли исследования и разработки в научно-исследовательских подразделениях или на кафедрах вуза (по внутреннему совместительству или по договорам гражданско-правового характера).	
В	техников	чел.	Указывается средняя численность техников (списочного состава и совместителей, принятых из других учреждений, организаций, предприятий, а также лиц, работавших по	Учитываются работники, участвовавшие в научных исследованиях и разработках и выполнявших технические функции (например, обеспечивающих эксплуатацию и обслуживание научных приборов, лабораторного оборудования, подготовку материалов, чертежей, проведение опытов). Для выполнения указанных функций требуется высшее, среднее профессиональное образование и (или) необходимый профессиональный опыт и знания. Численность исследователей должна быть сопоставима с данными, предоставленными по форме ЗП-наука (строка 09 формы ЗП-наука: списочный состав с учетом внешних совместителей).
	вспомогательного персонала	чел.	персонала (списочного состава и совместителей, принятых из других учреждений, организаций, предприятий, а также	Учитываются работники сферы научного обслуживания, обеспечивавших создание необходимых условий для научной и (или) научно-технической деятельности

					обслуживание и наладку приборов, рабочие опытных (экспериментальных) производств, лаборанты, не имеющие высшего и среднего профессионального образования). Численность исследователей должна быть сопоставима с данными, предоставленными по форме ЗП-наука (строка 10 формы ЗП-наука: списочный состав с учетом внешних совместителей).
	д	прочих	чел.	хозяйственному обслуживанию и выполнявшие функции общего характера, связанные с деятельностью организации в целом.	Указывается средняя численность работников списочного состава и совместителей, принятых из других учреждений, организаций, предприятий, а также лиц, работавших по договорам гражданско-правового характера за отчетный период. Численность исследователей должна быть сопоставима с данными, предоставленными по форме ЗП-наука (строка 14 формы ЗП-наука: списочный состав с учетом внешних совместителей).
	сре нем	Стоимость основных едств и материальных гивов, в том числе:	руб.	основных фондов (средств), используемых для проведения научных исследований и разработок, по данным бухгалтерского учета.	Самостоятельные научно-исследовательские, проектно-конструкторские, технологические организации показывают остаточную стоимость всех основных фондов (средств), находящихся у нее на правах собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления, договора аренды, договора финансовой аренды, и учитываемые ими на счетах учета основных средств (01, 03), а также объектов интеллектуальной собственности. Образовательные организации высшего образования, организации промышленного производства и прочие организации, имеющие в своем составе научные подразделения (подразделения, выполняющие научные исследования и разработки), показывают только остаточную стоимость основных фондов (средств) указанных подразделений и других основных фондов (средств) организации, используемых для проведения научных исследований и разработок.
	a	* *		Приводится среднегодовая остаточная стоимость зданий и сооружений, используемых для проведения научных исследований и разработок, по данным бухгалтерского учета.	
	- 11			Приводится среднегодовая остаточная стоимость машин и оборудования, используемых для проведения научных исследований и разработок, по данным бухгалтерского учета.	
		нематериальных активов		Приводится среднегодовая остаточная стоимость нематериальных активов, используемых для проведения научных исследований и разработок, по данным бухгалтерского учета.	
22. Внутренние текущие тыс. Приводятся данные о внутренних текущих затратах на затраты на научные руб. выполнение исследований и разработок собственными					

 исследования и разработки, в том числе			силами отчитывающейся организации без учета амортизационных отчислений. В затраты не включается стоимость исследований и разработок, выполненных сторонними организациями по договорам с отчитывающейся организацией. П.22 должен быть равен сумме его подпунктов (пп.22а, пп.22б, пп.22в, пп.22г).	
	фундаментальные исследования	тыс. руб.	Приводятся данные о внутренних текущих затратах на выполнение фундаментальных исследований.	К фундаментальным научным исследованиям относится экспериментальная или теоретическая деятельность, направленная на получение новых знаний об основных закономерностях строения, функционирования и развития человека, общества, окружающей среды (Федеральный закон от 23.09.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научно- технической политике")
	поисковые исследования	тыс. руб.	Приводятся данные о внутренних текущих затратах на выполнение поисковых исследований.	К поисковым научным исследованиям относятся исследования, направленные на получение новых знаний в целях их последующего практического применения (ориентированные научные исследования) и (или) на применение новых знаний (прикладные научные исследования) и проводимые путем выполнения научно-исследовательских работ (Федеральный закон от 23.09.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике")
	-		Приводятся данные о внутренних текущих затратах на выполнение прикладных исследований.	К прикладным научным исследованиям относятся исследования, направленные преимущественно на применение новых знаний для достижения практических целей и решения конкретных задач (Федеральный закон от 23.09.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике")
	экспериментальные разработки		Приводятся данные о внутренних текущих затратах на выполнение экспериментальных разработок.	К экспериментальным разработкам относится деятельность, которая основана на знаниях, приобретенных в результате проведения научных исследований или на основе практического опыта, и направлена на сохранение жизни и здоровья человека, создание новых материалов, продуктов, процессов, устройств, услуг, систем или методов и их дальнейшее совершенствование (Федеральный закон от 23.09.1996 № 127-ФЗ "О науке и государственной научно-технической политике")
	Внешние затраты на следования и зработки		Учитываются внешние затраты организации на научные исследования и разработки. В их состав включается стоимость исследований и разработок, выполненных сторонними организациями по договорам с отчитывающейся организацией.	
вы ис	Затраты на оплату уда работников, полнявших научные следования и зработки		списочного состава (без внешних совместителей), выполнявших научные исследования и разработки (без начислений на выплаты по оплате труда), рассчитывается за отчетный период и включает все суммы выплат	Не включаются расходы в фонд заработной платы, в том числе: 1) пособия и другие выплаты за счет средств государственных внебюджетных фондов, в частности, пособия по временной нетрудоспособности, по беременности и родам, при рождении ребенка, по уходу за ребенком, оплата санаторно-курортного лечения и оздоровления работников, их семей и т.п., страховые выплаты по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; 2) суммы пособий по временной нетрудоспособности, выплачиваемые за счет средств организации в соответствии с законодательством Российской Федерации, в

				том числе за первые три дня временной нетрудоспособности. По сведениям статистической отчетности: Форма ЗП-наука, строка 01, графа 3.
d	Дополнительные ризнаки для рормирования еферентных групп:	-		
8	направления исследований и разработок в соответствии с международной системой классификации	-	Выбираются из перечня, предоставляемого программными средствами	
(основной вид деятельности организации	-	Выбирается из перечня, предоставляемого программными средствами	
I	организационно- правовая форма организации	-	Выбирается из перечня, предоставляемого программными средствами	