

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по формированию отчетных данных в ФСМНО

В системе ФСМНО заполняются только наукометрические данные о научно-исследовательской деятельности (НИД).

В случае отсутствия значений показателя в соответствующих полях указываются нулевые значения.

Вводить какие-либо комментарии или пояснения относительно нулевых значений не требуется.

Отчеты о НИД предоставляются в РОСОБРНАДЗОР.

Сведения о НИД в систему ФСМНО вносит головная организация с учетом отчетных данных ее филиалов и подразделений

| № п/п | Показатели ФСМНО | Ед. изм. | Методические рекомендации по формированию показателей | Примечание |
|-------|---|----------|---|---|
| 1. | 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). | Если у организации нет доступа к информационной системе Scopus, возможно обратиться в РИЭПП для формирования поисковых запросов, указав название публикации, ФИО автора (-ов), организацию (на русском и английском языках). |
| | а Web of Science | шт. | <p>Общее число научных публикаций, индексируемых в базе данных Web of Science Core Collection, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). <p>Учитываются научные публикации, <i>опубликованные в отчетном году</i> работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами, <i>указавшими принадлежность к организации (аффилиацию)</i>.</p> <p><i>В расчете не учитываются публикации в научных журналах Russian Science Citation Index (RSCI), размещенные на платформе Web of Science.</i></p> | Указывается поисковый запрос, подтверждающий наличие публикации 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)). |
| | б Scopus | шт. | <p>Общее число научных публикаций, индексируемых в базе данных Scopus, <i>опубликованных в отчетном году</i> работниками списочного состава, совместителями, аспирантами, докторантами и другими лицами, <i>указавшими принадлежность к организации (аффилиацию)</i>.</p> | Указывается поисковый запрос, подтверждающий наличие публикации в базе данных Scopus. |

| | | | | | |
|----|---|---|-----|---|---|
| | | | | | |
| | в | Российский индекс научного цитирования | шт. | Общее число научных публикаций, индексируемых в 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. |
| | г | 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). | Указывается по желанию организации. Указывается поисковый запрос, подтверждающий наличие публикации в Google Scholar. |
| | д | 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). | Указывается по желанию организации. Указываются выходные данные публикации в журнале, включенном в перечень журналов ERIH PLUS. |
| | 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, 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. |
| 2. | | Совокупная цитируемость публикаций организации, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования: | | Для расчета совокупной цитируемости анализируются научные публикации за последние пять лет (включая отчетный год). Учитываются научные публикации работников списочного состава, совместителей, аспирантов, докторантов и других лиц, указавших принадлежность к организации (аффилиацию) | |
| | а | 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. | Для расчета совокупной цитируемости по организации необходимо выполнить следующие действия: 1. В 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)) в строке поиска выбирается профиль |

| | | | | |
|----|--|-----|--|---|
| | | | <p>Совокупная цитируемость научных публикаций может определяться двумя способами:</p> <p>1) путем получения информации о числе цитат за пятилетний период в Web of Science Core Collection;</p> <p>2) путем суммирования числа цитирований за каждый год пятилетнего периода по данным Web of Science Core Collection.</p> <p>Число цитирований, рассчитанное двумя способами, будет одинаковое.</p> | <p>организации/ адрес организации (указываются все возможные наименования организации через оператор «or»).</p> <p>2. Во вкладке «Годы публикаций» выбрать пять последних лет (включая отчетный год), нажать кнопку «Уточнить». В случае, если поиск организации осуществлялся через адрес, во вкладке «Страны/территории» указать Russia и нажать кнопку «Уточнить».</p> <p>3. Нажать кнопку «Создание отчета по цитированию». В появившейся таблице отображены данные по совокупной цитируемости.</p> |
| б | Scopus | ед. | <p>Совокупная цитируемость научных публикаций, изданных за последние пять лет (включая отчетный год) в журналах, индексируемых в базе данных Scopus. Рассчитывается на дату подачи сведений.</p> <p>Совокупная цитируемость научных публикаций может определяться двумя способами:</p> <p>1) путем получения информации о числе цитат за пятилетний период в Scopus;</p> <p>2) путем суммирования числа цитирований за каждый год пятилетнего периода по данным Scopus.</p> <p>Число цитирований, рассчитанное двумя способами, будет одинаковое.</p> | <p>Для расчета показателя надо воспользоваться функцией View Citation Overview.</p> <p>Оба источника (Scopus и SciVal) подходят для получения информации о числе цитат за пятилетний период. Но так как Scopus обновляется ежедневно, а SciVal «снимает» данные из Scopus периодически (примерно 2 раза в месяц), то данные из этих источников могут немного отличаться.</p> |
| в | Google Scholar | ед. | <p>Совокупная цитируемость научных публикаций, изданных за последние пять лет (включая отчетный год) в журналах, включенных в Google Scholar.</p> <p>Рассчитывается на дату подачи сведений.</p> | Указывается по желанию организации. |
| г | Российский индекс научного цитирования | ед. | <p>Совокупная цитируемость научных публикаций, изданных за последние пять лет (включая отчетный год) в журналах, индексируемых в базе данных РИНЦ.</p> <p>Рассчитывается на дату подачи сведений.</p> | |
| 3. | Совокупный импакт-фактор журналов, в которых опубликованы статьи организации | ед. | <p>Совокупный импакт-фактор научных журналов, содержащих публикации организации, рассчитывается только для научных журналов, индексируемых в базе данных Web of Science.</p> <p>Определяется как сумма 5-ти летних импакт-факторов научных журналов с учетом количества статей, опубликованных в них. При расчете используется импакт-фактор журнала, опубликованный в Web of Science на дату подачи сведений.</p> <p>Например, если в 2016 году в журнале с импакт-фактором 1,2 опубликовано 5 статей сотрудников организации, то совокупный импакт-фактор данного журнала за 2016 год определяется умножением 1,2 на 5, то есть равен 6.</p> <p>Полученные по каждому журналу значения затем суммируются.</p> | <p>Импакт-фактор журналов, указанный в РИНЦ, не является на текущий момент объективным показателем, поэтому не учитывается в расчетах.</p> <p>Сборники материалов научно-практических конференций, международных научно-практических конференций не имеют импакт-фактор, поэтому не учитываются в расчетах.</p> <p>Для расчета импакт-фактора научных журналов, индексируемых в Web of Science, необходимо выполнить следующие действия:</p> <p>1. Поиск научных публикаций аффилированных с организацией по индексам Web of Science Core Collection (Science Citation Index Expanded (SCIE), Social Sciences Citation</p> |

| | | | | |
|----|--|-----|---|---|
| | | | | <p>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)).</p> <p>2. Нажать на кнопку «Анализ результатов» (справа).</p> <p>3. Нажать на кнопку «Показать 500 результатов».</p> <p>4. Подвести курсор к названию журнала («всплывет» окно с данными журнала), выбрать 5-ти летний импакт-фактор.</p> <p>Если журнал индексируется по разным научным направлениям, то импакт-фактор журнала определяется по каждому из таких направлений.</p> |
| 4. | Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, в том числе: | шт. | Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, <i>подготовленных в отчетном году работниками организации (работники, работающие по основному месту работы; совместители; лица, работающие по договорам гражданско-правового характера; аспирантами, докторантами)</i> , как сумма 4 «а», 4 «б», 4 «в», 4 «г». | |
| | а) опубликованных произведений | шт. | Количество <i>опубликованных произведений</i> (монографий, учебных пособий, учебников, их переводов и научных словарей, имеющих международный книжный номер ISBN и изданных тиражом более 299 экз.), <i>подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работников организации.</i> | |
| | б) опубликованных периодических изданий | шт. | Количество <i>выпусков научных журналов, учредителем которых является организация</i> , в том числе в консорциуме с другими организациями, имеющих международный номер периодических изданий ISSN. | Под термином «консорциум» следует понимать любые формы сотрудничества, закрепленные договорами или соглашениями |
| | в) выпущенной конструкторской 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. | <p>Количество нормативно-технических документов 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.</p> <p>К неопубликованным произведениям <i>следует относить также отчеты о НИР/НИОКТР, на выполнение которых заключены договора (контракты, соглашения) с организацией.</i></p> | Учитываются отчеты о НИР/НИОКТР, 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: | шт. | <p>Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности определяется как <i>сумма:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>результатов интеллектуальной деятельности, перечисленных в пунктах 5 «б» и 5 «в»,</i> - <i>ноу-хау, оформленных приказом организации в отчетном году,</i> - <i>заявок на патенты и свидетельства о регистрации, поданных в отчетном году.</i> <p>С целью исключения дублирования результатов интеллектуальной деятельности: патент или свидетельство о регистрации, полученные в год подачи заявок, <i>учитываются как результат интеллектуальной деятельности один раз.</i></p> | Перечень созданных результатов интеллектуальной деятельности подтверждается документами соответствующей формы (заявка на патент или свидетельство о регистрации, патент, свидетельство о регистрации, приказ организации, акт внедрения). |
| | а | учтенных в государственных информационных системах | шт. | <p><i>Количество результатов интеллектуальной деятельности определяется как сумма пунктов 4 «г» (в части отчетов о НИР/НИОКТР), 5 «б» и 5 «в», сведения о которых учтены в государственных информационных системах.</i></p> | Учитываются результаты интеллектуальной деятельности, 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) правовую охрану в Российской Федерации | шт. | <p>Количество результатов интеллектуальной деятельности, <i>получивших в отчетном году:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - документы, <i>подтверждающие исключительное право</i> (в отношении изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем, товарных знаков и знаков обслуживания), | |

| | | | | | |
|----|---|---|-----|---|--|
| | | | | <p>- регистрационные удостоверения, разрешающие к производству, продаже и применению продукции, полученной на основе результатов интеллектуальной деятельности.</p> <p>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.</p> | |
| | в | имеющих правовую охрану за пределами Российской Федерации | шт. | Количество зарубежных патентов, полученных организацией в отчетном году. | |
| 6. | | Количество использованных результатов интеллектуальной деятельности, в том числе: | шт. | Общее количество использованных в отчетном году результатов интеллектуальной деятельности (РИД). Рассчитывается как сумма пунктов 6 «а», 6 «б», 6 «в», 6 «г». | |
| | а | подтвержденных актами использования (внедрения) | шт. | Количество актов использования (внедрения) результатов интеллектуальной деятельности. | 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. |
| | б | переданных по лицензионному договору (соглашению) | шт. | Количество лицензионных договоров, заключенных организацией в отчетном году, на предоставление права использования результатов интеллектуальной деятельности другим организациям (российским или иностранным). Учитывается количество лицензионных договоров, заключенные 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, переданных 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 | шт. | Количество результатов интеллектуальной деятельности, внесенных в качестве вклада в уставной капитал. | |
| 7. | | Число малых инновационных предприятий, созданных с участием организации | шт. | Число малых инновационных предприятий (МИП), работающих в отчетном году , созданных с участием вуза (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 | тыс. руб. | Совокупный доход МИП по данным бухгалтерского и налогового учета. | |
| 8.1 | | Финансовая результативность научной организации по источникам дохода, направленным на финансирование науки, в том числе средства, полученные: | тыс. руб. | Объем финансирования <i>в отчетном году</i> научной деятельности организаций, включая <i>все структурные подразделения и филиалы</i> (без учета НДС, акцизов и других аналогичных платежей). Учитываются пункты <i>8.1 «а», 8.1 «б», 8.1 «в», 8.1 «г», 8.1 «д»</i> . | <i>Не учитываются средства, полученные работниками организации, аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки</i> (гранты, стипендии и т.д.). |
| | а | на выполнение государственных заданий | тыс. руб. | Объем финансирования научных исследований и разработок, выполненных по государственному заданию <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах</i> . | Объем <i>финансирования государственного задания вуза на оказание образовательных услуг в расчете не учитывается</i> . |
| | б | на конкурсной основе из бюджетов всех уровней | тыс. руб. | Объем финансирования научных исследований и разработок <i>на конкурсной основе из бюджетных источников</i> : - министерств (без учета средств Минобрнауки России по государственному заданию в сфере научной деятельности), - федеральных агентств, служб и других ведомств – главных распорядителей бюджетных средств; - субъектов федерации, местных бюджетов; - федеральных целевых программ; и других источников государственного финансирования. Учитывается объем финансирования научных исследований и разработок <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах</i> (без учета НДС, акцизов и других аналогичных платежей). | <i>Не учитываются средства, полученные работниками организации, аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки</i> (гранты, стипендии и т.д.). |
| | в | на конкурсной основе из внебюджетных источников | тыс. руб. | Объем финансирования научных исследований и разработок <i>на конкурсной основе из внебюджетных источников (по договорам (контрактам, соглашениям), заключенным с российскими хозяйствующими субъектами)</i> . Учитывается объем финансирования научных исследований и разработок <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах</i> (без учета НДС, акцизов и других аналогичных платежей). | <i>Не учитываются средства, полученные работниками организации, аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки</i> (гранты, стипендии и т.д.). |
| | г | из иностранных источников | тыс. руб. | Объем финансирования научных исследований и разработок, выполненных организацией <i>по договорам (контрактам, соглашениям), заключенным с зарубежными и международными организациями</i> . | <i>Не учитываются средства, полученные работниками организации, аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки</i> (гранты, стипендии и т.д.). |
| | д | из внебюджетных источников на иные цели | тыс. руб. | Объем финансирования <i>на создание условий для проведения научных исследований и разработок</i> , полученный в том числе по договорам на выполнение работ (оказание услуг); по договорам | |

| | | | | | |
|-----|---|-----------|--|---|---|
| | | | | дарения; в форме пожертвования; средства, направленные на увеличение целевого капитала. | |
| 8.2 | Финансовая результативность научной организации по видам выполненных работ и оказанных услуг, в том числе | | | | |
| а | исследования и разработки | тыс. руб. | Финансовый результат от научных исследований и разработок, выполненных <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах организации за счет бюджетных и внебюджетных средств.</i> | | |
| б | научно-технические услуги | тыс. руб. | Финансовый результат от научно-технических услуг, оказанных <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах организации за счет бюджетных и внебюджетных средств</i> , в том числе учитываются доходы, полученные за счет оказания услуг по предоставлению научного оборудования, научных сервисов, как полученные непосредственно от сторонних организаций, так и в рамках государственной поддержки центров коллективного пользования научным оборудованием и уникальных научных установок. | | К научно-техническим услугам также 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. |
| в | от использования результатов интеллектуальной деятельности | тыс. руб. | Финансовый результат, полученный <i>от передачи результатов интеллектуальной деятельности</i> , в том числе по лицензионным договорам (соглашениям), договорам об отчуждении исключительного права. | | |
| г | образовательные услуги | тыс. руб. | Объем средств, полученных от образовательных услуг <i>научных организаций и научных подразделений вуза. Не учитываются средства вуза, выделенные по государственному заданию на оказание образовательных услуг.</i> | | 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. <i>К таким подразделениям не могут быть отнесены кафедры или иные подразделения, реализующие преимущественно образовательную деятельность.</i> |
| д | товары, работы и услуги производственного характера | тыс. руб. | Объем средств, полученных от продажи товаров и оказания услуг производственного характера. <i>Учитывается стоимость товаров, работ, услуг, выполненных по собственным разработкам организации, а также по разработкам сторонних организаций.</i> | | |

| | | | | | |
|-----|---|--|-----------|---|--|
| | е | иные доходы, не связанные с научными, научно-техническими услугами и разработками | тыс. руб. | Объем средств, полученных из иных источников доходов. Прочие доходы, в том числе полученные от сдачи в аренду имущества, используемого для обеспечения научной, научно-технической и инновационной деятельности. | |
| 9. | | Численность обучающихся, выполняющих квалификационные работы на базе организации | чел. | Численность обучавшихся по программам магистратуры, специалитета, аспирантуры, выполнивших итоговые квалификационные работы на базе научных организаций и научных подразделений вуза. | 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. |
| 10. | | Численность аспирантов и докторантов | | | |
| | а | аспирантов | чел. | Общая численность аспирантов очной и заочной формы обучения научных организаций и научных подразделений вуза. | |
| | б | докторантов | чел. | Общая численность докторантов научных организаций и научных подразделений вуза. | |
| 11. | | Численность исследователей, направленных на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации | 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. | |
| 12. | | Численность защитивших диссертационные работы | | | |
| | а | кандидатских | чел. | Количество исследователей, защитивших диссертации на соискание ученой степени кандидата наук в отчетном году и выполнивших их в организации вне зависимости от организации, в которой проводилась защита. | |
| | б | докторских | чел. | Количество исследователей, защитивших диссертации на соискание ученой степени доктора наук в отчетном году и выполнивших их в организации вне зависимости от организации, в которой проводилась защита. | |
| 13. | | Число статей, подготовленных совместно с зарубежными организациями | шт. | Количество научных публикаций, имеющих одновременно аффилиации организации и зарубежных организаций (Web of Science, Scopus). | |
| 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 вузе (организации). | Не учитываются иностранные ученые, оказывающие только образовательные услуги (курс лекций, семинары и пр.). |

| | | | | |
|-----|--|------|--|---|
| | | | Учитываются иностранные ученые из ведущих научных и научно-образовательных центров (организаций) | |
| 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 <i>изданы материалы, индексируемые в международных информационно-аналитических системах научного цитирования Web of Science и Scopus.</i> |
| 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. | Количество положительных и нейтральных упоминаний организации в средствах массовой информации федерального уровня. <i>Не учитываются упоминания об организации в научных публикациях.</i> | Рекомендуется ориентироваться на данные различных аналитических баз данных, таких, как Медиалогия |
| | а в федеральных печатных изданиях, теле- и радио-СМИ | шт. | Количество положительных и нейтральных упоминаний об организации в <i>средствах массовой информации федерального уровня, в том числе в «федеральных печатных изданиях»</i> (за исключением интернет-изданий). Учитываются репортажи, публикации об организации, ее проектах, достижения, сотрудниках во всех видах СМИ федерального уровня. | |
| | б в интернет-изданиях | шт. | Количество положительных и нейтральных упоминаний об организации в <i>интернет-изданиях</i> , зарегистрированных как средства массовой информации (РБК, СNews, РИА Новости, LENTA и другие). | |
| 18. | Количество обращений (посещаемость) официальных сайтов и (или) страниц организации, размещенных в Информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | шт. | Количество посещений сайта организации и (или) страниц организации, размещенных в Информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». | Учитывается количество обращений к страницам организаций, размещенным в научной библиотеке открытого доступа «КиберЛенинка». |
| 19. | Среднесписочная численность работников | чел. | Учитываются только работники, занятые научными исследованиями и разработками. Среднесписочная численность работников определяется путем суммирования среднесписочной численности работников за все месяцы отчетного года и деления полученной суммы на количество месяцев в отчетном году. Среднесписочная численность работников за месяц исчисляется путем суммирования численности работников списочного состава за каждый календарный день месяца и деления полученной суммы на число календарных дней месяца. | |

| | | | | | |
|-----|---|------------------------|---|---|---|
| | | | <p>В списочную численность работников включаются работники, работавшие по трудовому договору и выполнявшие постоянную, временную и сезонную работу один день и более, как фактически работавшие, так и отсутствовавшие на работе по каким-либо причинам (находившиеся в ежегодных, дополнительных, учебных отпусках, в служебных командировках; не явившиеся на работу по болезни др.).</p> <p>Среднесписочная численность работников указывается без учета внешних совместителей, а также работников по договорам гражданско-правового характера.</p> | | |
| 20. | Численность работников, выполнявших исследования и разработки, в том числе: | чел. | <p>Общая численность работников, выполнявших исследования и разработки, определяется как сумма пунктов 20 «а», 20 «в», 20 «г», 20 «д» (исследователи, техники, вспомогательный персонал, прочие).</p> <p>Включает работников организации по основному месту работы, совместителей, а также работников по договорам гражданско-правового характера.</p> <p>Работник учитывается один раз (один человек) по основному месту работы в организации (если работник по основному месту работы занимает должность «исследователь», а по совместительству – должность «техник», то его учитываем один раз в числе исследователей).</p> <p>Работник организации по основному месту работы учитывается один раз (один человек), независимо от объема выполненных работ (0,1 ставки, 0,5 ставки, 1,25 ставки и т.д.).</p> <p>По договорам гражданско-правового характера учитывается количество физических лиц, с которыми заключен договор (учитываются только договора, заключенные с внешними работниками).</p> <p>Внешние совместители учитываются по числу трудовых договоров на совместительство.</p> | Учитываются работники, участвовавшие в выполнении научных исследований и разработок на возмездной основе. | |
| | а | исследователей, из них | чел. | <p>Общая численность исследователей, работающих в организации:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работники по основному месту работы (на конец года), - совместители, - физические лица, с которыми заключен договор гражданско-правового характера (учитываются только договора, заключенные с внешними работниками). | К категории «исследователь» относятся лица, занимающие должности научных работников в соответствии с Приказом Минобрнауки России от 2 сентября 2015 г. № 937 «Об утверждении перечня должностей научных работников, подлежащих замещению по конкурсу, и порядка проведения указанного конкурса» |
| | | кандидатов наук | чел. | Численность кандидатов наук (работники организации по основному месту работы, совместители, физические лица, с которыми заключен договор гражданско-правового характера (учитываются только договора, заключенные с внешними работниками)). | |
| | | докторов наук | чел. | Численность докторов наук (работники организации по основному месту работы, совместители, физические лица, с которыми заключен | |

| | | | | | |
|-----|---|---|-----------|--|--|
| | | | | договор гражданско-правового характера (учитываются только договора, заключенные с внешними работниками)). | |
| | | в возрасте до 39 лет | чел. | Численность молодых ученых (работники организации по основному месту работы, совместители, физические лица, с которыми заключен договор гражданско-правового характера (учитываются только договора, заключенные с внешними работниками)). | |
| | | выполнявших работу по совместительству и договорам гражданско-правового характера | чел. | Численность научных работников, выполнявших научные исследования и разработки по трудовым договорам на совместительство (<i>внешнее</i>) и договорам гражданско-правового характера (<i>учитываются только договора, заключенные с внешними работниками</i>). | |
| | б | из числа ППС | чел. | <i>Для вузов:</i> численность ППС, выполняющих научные исследования и разработки по трудовым договорам на внутреннее совместительство. <i>Для научных организаций:</i> численность исследователей, работающих на преподавательских ставках. | |
| | в | техников | чел. | Численность работников, участвовавших в научных исследованиях и разработках и выполнявших технические функции (например, обеспечивающих эксплуатацию и обслуживание научных приборов, лабораторного оборудования, подготовку материалов, чертежей, проведение опытов). | |
| | г | вспомогательного персонала | чел. | Численность работников сферы научного обслуживания, обеспечивавших создание необходимых условий для научной и (или) научно-технической деятельности (планово-экономические, финансовые подразделения, патентно-лицензионные службы, подразделения научно-технической информации, рабочие, осуществлявшие обслуживание и наладку приборов). | |
| | д | прочих | чел. | Численность работников по хозяйственному обслуживанию и выполнявшие функции общего характера, связанные с деятельностью организации в целом. Для вузов показатель не заполняется. | |
| 21. | | Стоимость основных средств и нематериальных активов, в том числе: | тыс. руб. | Балансовая стоимость на конец отчетного периода основных средств и стоимость нематериальных активов, используемых для осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности (например, базы данных, программы ЭВМ и т.п.). | |
| | а | зданий и сооружений | тыс. руб. | Балансовая стоимость на конец отчетного периода зданий и сооружений, используемых для осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности. | |
| | б | машин и оборудования | тыс. руб. | Балансовая стоимость на конец отчетного периода машин и оборудования, используемых для осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности. | |

| | | | | | |
|-----|--|------------------------------|-----------|--|---|
| | в | нематериальных активов | тыс. руб. | Балансовая стоимость на конец отчетного периода нематериальных активов, используемых для осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности. | |
| 22. | Внутренние текущие затраты на научные исследования и разработки, в том числе | | тыс. руб. | Объем внутренних текущих затрат на научные исследования и разработки <i>за отчетный период головной организации с учетом всех структурных подразделений вуза (организации) без учета амортизации.</i> | Не учитываются средства, полученные работниками вуза (организации), аспирантами, докторантами в форме индивидуальной финансовой поддержки (гранты, стипендии и т.д.). |
| | а | фундаментальные исследования | тыс. руб. | Объем финансирования фундаментальных исследований за отчетный период. Учитывается объем финансирования фундаментальных исследований <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах.</i> | 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") |
| | б | поисковые исследования | тыс. руб. | Объем финансирования поисковых исследований за отчетный период. Учитывается объем финансирования поисковых исследований <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах.</i> | 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") |
| | в | прикладные исследования | тыс. руб. | Объем финансирования прикладных исследований за отчетный период. Учитывается объем финансирования прикладных исследований <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах.</i> | 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") |
| | г | экспериментальные разработки | тыс. руб. | Объем финансирования экспериментальных разработок за отчетный период. Учитывается объем финансирования экспериментальных разработок <i>в отчетном году во всех структурных подразделениях и филиалах.</i> Включая опытные технологии изготовления материалов, продуктов, устройств, создания опытных образцов. | 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") |
| 23. | Внешние затраты на исследования и разработки | | тыс. руб. | Объем внешних затрат на исследования и разработки за отчетный период. Учитывается объем финансирования научных исследований и разработок, <i>выполненных сторонними организациями по договорам (контрактам, соглашениям) с отчитывающейся организацией.</i> | |

| | | | | |
|-----|---|-----------|--|---|
| 24. | Затраты на оплату труда работников, выполнявших научные исследования и разработки | тыс. руб. | Фонд заработной платы работников, выполнявших научные исследования и разработки (без начислений на выплаты по оплате труда), рассчитывается за отчетный период за счет средств <i>из всех источников финансирования</i> . <i>Не учитываются средства, полученные работниками</i> вуза (организации), аспирантами, докторантами <i>в форме индивидуальной финансовой поддержки</i> (гранты, стипендии и т.д.). | Заработная плата работников <i>вспомогательного персонала</i> , обеспечивающего организационно-техническое сопровождение научных исследований и разработок, <i>не учитывается</i> . |
| 25. | Дополнительные признаки для формирования референтных групп: | - | | |
| | а направления исследований и разработок в соответствии с международной системой классификации | - | Выбираются из перечня, предоставляемого программными средствами | |
| | б основной вид деятельности организации | - | Выбирается из перечня, предоставляемого программными средствами | |
| | в организационно-правовая форма организации | - | Выбирается из перечня, предоставляемого программными средствами | |