Результативность научных исследований структурного подразделения в 2023 году

| **Показатель** | **Строка** | **Количество** |
| --- | --- | --- |
| Научные публикации структурного подразделения, всего,  из них: | 1 |  |
| публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science\* | 2 |  |
| публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus \* | 3 |  |
| публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) | 4 |  |
| публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК | 5 |  |
| Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, за последние 5 полных лет | 6 |  |
| Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет: | 7 |  |
| Научные публикации, подготовленные совместно с зарубежными организациями \* | 8 |  |
| Научно-популярные публикации, \* | 9 |  |
| Общее количество научных, конструкторских и технологических произведений,  в том числе: | 10 |  |
| опубликованных произведений, из них: | 11 |  |
| монографии \*, всего,  в том числе изданные: | 12 |  |
| - зарубежными издательствами\* | 13 |  |
| - российскими издательствами\* | 14 |  |
| опубликованных периодических изданий\* | 15 |  |
| выпущенной конструкторской и технологической документации\* | 16 |  |
| неопубликованных произведений науки\* | 17 |  |
| Сборники научных трудов\*  в том числе: | 18 |  |
| международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.\* | 19 |  |
| другие сборники\* | 20 |  |
| Учебники и учебные пособия\* | 21 |  |
| Заявки на объекты промышленной собственности\* | 22 |  |
| Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности (РИД) \*, всего,  в том числе: | 23 |  |
| учтенных в государственных информационных системах\* | 24 |  |
| имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации\*,  из них: | 25 |  |
| патенты России\* | 26 |  |
| свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии\*  интегральных микросхем\* | 27 |  |
| зарубежные патенты\* | 28 |  |
| Поддерживаемые патенты\* | 29 |  |
| Количество использованных РИД \*, всего,  в том числе: | 30 |  |
| подтвержденных актами использования (внедрения)\* | 31 |  |
| переданных по лицензионному договору (соглашению) другим организациям \*, всего,  в том числе: | 32 |  |
| российским\* | 33 |  |
| иностранным\* | 34 |  |
| переданных по договору об отчуждении, в том числе внесенных в качестве залога\* | 35 |  |
| внесенных в качестве вклада в уставной капитал\* | 36 |  |
| Выставки, в которых участвовали преподаватели и сотрудники, всего,  из них: | 37 |  |
| международные выставки | 38 |  |
| Экспонаты, представленные на выставках, всего\* (заполнить форму 6)  из них: | 39 |  |
| на международных выставках\* | 40 |  |
| Конференции, в которых участвовали преподаватели и сотрудники структурного подразделения, всего\* (заполнить форму 4)  из них: | 41 |  |
| международные\* | 42 |  |
| Научные конференции, проведенные структурным подразделением\* (заполнить форму 5) | 43 |  |
| Премии, награды, дипломы\* | 44 |  |
| Иностранные ученые, работавшие в структурном подразделении\* | 45 |  |
| Научные работники, направленные на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации\* | 46 |  |
| Диссертации на соискание ученой степени доктора наук, защищенные преподавателями и сотрудниками подразделения \* | 47 |  |
| Диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, защищенные аспирантами, преподавателями и сотрудниками подразделения \* | 48 |  |
| Численность обучающихся по программам магистратуры, специалитета, аспирантуры, выполнивших итоговые квалификационные работы на базе учебно-научных структур подразделения\* | 49 |  |

*Примечание*

*\* - с расшифровкой*

**Инструкция по заполнению таблицы**

**«Результативность научных исследований структурного подразделения в 2023 году»**

В строках таблицы указываются:

Строка 1 — общее количество рецензируемых научных публикаций работников (статей, обзоров, тезисов докладов, материалов конференций), изданных в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами и докторантами.

Строка 2 — количество публикаций в отчетном году в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science CoreCollection.

Строка 3 — количество публикаций в отчетном году в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.

Строка 4 — количество публикаций в изданиях, включенных в Российский индекс научно го цитирования (РИНЦ) в отчетном году.

Строка 5 — количество публикаций в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК.

Строка 6 — количество публикаций за последние 5 полных лет в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science CoreCollection.

Строка 7 — количество публикаций за последние 5 полных лет в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus.

Строка 8 — количество научных публикаций, подготовленных преподавателями и сотрудниками подразделения совместно с зарубежными организациями.

Строка 9 — количество научно-популярных публикаций, подготовленных преподавателями и сотрудниками подразделения

Строка 10 — общее количество научных, конструкторских и технологических произведений, количество научных, конструкторских и технологических произведений, подготовленных в отчетном году работниками списочного состава, совместителями, аспирантами и докторантами.

Строка 11 — количество опубликованных произведений: монографий, их переводов и научных словарей, имеющих международный книжный номер ISBN.

Строки 12, 13, 14 — количество изданных индивидуальных и коллективных монографий преподавателей и сотрудников, докторантов и аспирантов в отчетном году, в том числе изданных зарубежными и российскими издательствами.

Монография – научное или научно-популярное издание, содержащее полное и всестороннее исследование одной проблемы или темы и принадлежащее одному или нескольким авторам. Издание – документ, предназначенный для распространения содержащейся в нем информации, прошедший редакционно-издательскую обработку, самостоятельно оформленное и имеющее выходные сведения. Основными элементами выходных сведений монографии являются: сведения об авторах и других лицах, участвовавших в создании издания; заглавие издания; выходные данные, выпускные данные; классификационные индексы; международные стандартные номера; штрих коды; знак охраны авторского права.

В том числе указываются переводы научных монографий, научные словари, имеющие международный книжный номер ISBN, подготовленные под редакцией, при авторстве или соавторстве работников вуза.

Строка 15 — количество выпусков научных журналов, осуществленных подразделением, в том числе в консорциуме с другими организациями, имеющих международный номер периодических изданий ISSN.

Строка 16 — 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.

Строка 17 — 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.

Строка 18 — количество сборников научных трудов, изданных подразделением в отчетном году.

К сборникам научных трудов относятся труды научных конференций, симпозиумов, чтений, а также тематические сборники трудов ученых, аспирантов и студентов. Учитываются, в том числе каталоги и сборники научных достижений.

Строка 19, 20 — количество сборников научных трудов международных и всероссийских научных конференций, симпозиумов и т.п. и других сборников научных трудов, изданных подразделением в отчетном году.

Строка 21 — количество учебников и учебных пособий (в том числе с учетом их переиздания), изданных в отчетном году.

Строка 22 — количество заявок, поданных в отчетном году на объекты промышленной собственности (изобретения, промышленные образцы, полезные модели).

Строка 23 — количество всех видов результатов интеллектуальной деятельности, включая изобретения, полезные модели, промышленные образцы, программы для ЭВМ, базы данных, селекционные достижения, секреты производства (ноу-хау), полученных подразделением в отчетном году.

Строка 24 — количество результатов, 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.

Строка 25 — количество результатов, имеющих государственную регистрацию и (или) правовую охрану в Российской Федерации. Учитываются результаты, на которые вузом получены документы, подтверждающие исключительное право (в отношении изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений, программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем, товарных знаков и знаков обслуживания), а также результаты, имеющие регистрационные удостоверения, разрешающие к производству, продаже и применению продукцию, полученную на основе результатов интеллектуальной деятельности.

Строка 26 — количество патентов России, полученных подразделением в отчетном году.

Строка 27 — количество свидетельств о государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологии интегральных микросхем, выданных вузу в отчетном году Роспатентом.

Строка 28 — количество зарубежных патентов, полученных вузом в отчетном году.

Строка 29 — количество поддерживаемых вузом патентов в отчетном году.

Строка 30 — общее количество использованных результатов интеллектуальной деятельности (РИД). Учитываются факты использования РИД, подтверждаемые актами использования (внедрения), договорами и соглашениями предоставления лицензий, а также отчуждение права на использование РИД.

Строка 31 — количество использованных РИД, подтвержденных актами использования (внедрения).

Строка 32, 33, 34 — количество лицензионных договоров, заключенных вузом в отчетном году, на предоставление права использования РИД другим организациям. Учитывается количество лицензионных договоров, заключенных вузом с другими российскими или иностранными организациями в отчетном году.

Строка 35 — количество РИД, переданных вузом по договору отчуждения, в том числе в качестве залога.

Строка 36 — количество РИД, внесенных вузом в качестве вклада в уставной капитал.

Строки 37, 38 — количество выставок в отчетном году, в том числе международных, в которых принимали участие преподаватели и сотрудники, докторанты и аспиранты.

Строки 39, 40 — количество экспонатов по результатам научных исследований и экспериментальных разработок, представленных преподавателями и сотрудниками, докторантами и аспирантами на выставках в отчетном году, в том числе международных.

Строки 41, 42 — количество конференций в отчетном году, в том числе международных, в которых принимали участие преподаватели и сотрудники, докторанты и аспиранты.

Строка 43 — количество конференций с международным участием, проведенных в отчетном году.

Строка 44 — количество премий, наград, почетных дипломов, полученных преподавателями и сотрудниками, докторантами и аспирантами в отчетном году. Наименования премий и наград государственного и международного уровней в области науки, технологий и техники указываются в Пояснительной записке к отчету.

Строка 45 — численность иностранных ученых, работавших в отчетном году в подразделении.

Строка 46 — численность научных работников, направленных в отчетном году на работу в ведущие российские и международные научные и научно-образовательные организации.

Строка 47 — количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, защищенных преподавателями, сотрудниками и докторантами в отчетном году.

Строка 48 — количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, защищенных преподавателями, сотрудниками и аспирантами в отчетном году.

Строка 49 — численность обучавшихся по программам магистратуры, специалитета, аспирантуры, выполнивших итоговые квалификационные работы на базе учебно-научных лабораторий.