Приложение № 4

к Заявке на участие в конкурсе

по отбору тематик НИР

по государственному заданию

**Форма представления сведений для формирования тематики прикладных НИР в рамках государственного задания 20… года**

**Примечание**

**Просим обратить внимание!**

**Все поля обязательны к заполнению.**

**В случае отсутствия той или иной информации, необходимо указывать: «Отсутствует».**

**Поля пустыми оставлять нельзя.**

**Наименование научной темы**

|  |
| --- |
|  |

**ФИО планируемого руководителя НИР (полностью)**

|  |
| --- |
|  |

**Аннотация**

|  |
| --- |
|  |

**Основание выполнения НИР**

|  |
| --- |
|  |

**Сведения о теме и результатах фундаментальной НИР, в продолжение которой планируется проведение НИР**

|  |
| --- |
|  |

**Соотношение с НЦ на период до 2030 года, национальными проектами, ОНДП РФ**

|  |
| --- |
|  |

**Потенциальный заказчик НИР (из числа ФОИВ)**

|  |
| --- |
|  |

**Отчетные материалы (в интересах ФОИВ)**

|  |
| --- |
|  |

**Код (шифр) научной темы, присвоенной учредителем (организацией)**(Приказ Министерства науки и высшего образования РФ от 24 февраля 2021 № 118)

|  |
| --- |
|  |

**Научный задел, имеющийся у коллектива, который может быть использован для достижения целей, предлагаемых к разработке научных тем или результаты предыдущего этапа.** В случае новой темы кратко излагаются основные ранее полученные результаты коллектива, в случае продолжающейся темы кратко излагаются основные полученные результаты за предыдущие года (этапы)

|  |
| --- |
|  |

**Вид научной (научно-технической) деятельности** (нужное отмечается любым знаком в соответствующем квадрате)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Прикладные научные исследования | Выбор технологической концепции |  |
| Разработка и лабораторная проверка ключевых элементов технологии |  |
| Разработка новых материалов, научно-методических материалов, продуктов, процессов, программ, устройств, типов, элементов, услуг, систем, методов, методик, рекомендаций, предложений, прогнозов |  |
| Проведение специализированных мониторингов, обследований, опросов организаций и населения |  |
| Разработка нормативных и (или) нормативно-технических документов |  |
| Экспертно-аналитическая деятельность в интересах (по заказам) органов государственной власти |  |

**Коды тематических рубрик Государственного** **рубрикатора** **научно-технической информации (далее – ГРНТИ)** (необходимо указывать все три ступени кодов, максимальное количество кодов - 2)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Классификатор, разработанный Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР)** (необходимо указывать все три ступени кодов, не более 2 кодов)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Классификатор OECD + WoS**(необходимо указывать все три ступени кодов, не более 2 кодов)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Обоснование междисциплинарного подхода (в случае указания разных тематических рубрик первого уровня ГРНТИ/ОЭСР/ OECD + WoS)** (не более 2 кодов)

|  |
| --- |
|  |

**Ключевые слова** (не более 10 ключевых слов)

|  |
| --- |
|  |

**Соответствие научной темы приоритетным направлениям Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации (далее - СНТР)**

В случае соответствия заявленной темы нескольким приоритетам СНТР определяется ведущее приоритетное направление по приоритету СНТР (указывается первым) и дается обоснование и описание межотраслевого подхода

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**Цель исследования, экспериментальной разработки**

Формулируется цель исследования

|  |
| --- |
|  |

**Актуальность проблемы, предлагаемой к решению**

|  |
| --- |
|  |

**Описание задач, предлагаемых к решению**

Раскрывается содержание научных и научно-технических задач

|  |
| --- |
|  |

**Предполагаемые (ожидаемые) результаты и их возможная практическая значимость (применимость)**

|  |
| --- |
|  |

**Научное и научно-техническое сотрудничество, в том числе международное**

Приводятся основания (соглашения, договоры, контракты) участия в международных и российских исследовательских программах, проектах, научных коллаборациях и консорциумах, участия российских и зарубежных партнеров в проведении научного исследования (физических лиц и организаций), а также иные формы сотрудничества (заполняется при наличии)

|  |
| --- |
|  |

**Планируемые показатели на финансовый год**

(в строках 1, 2, 3, 4, 6 и 7 одна публикация не может учитываться несколько раз)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя (в зависимости от характера исследований (прикладные) | Единицы измерения | Значение |
| 1 | Публикации (типа article и review) в научных журналах, индексируемых в международных базах научного цитирования (Web of Science Core Collection и (или) Scopus) | единиц |  |
| 1.1 | Из них в научных журналах первого и второго квартилей (квартиль журнала определяется по квартилю наивысшей из имеющихся тематик журнала по данным на момент представления таблицы)  | единиц |  |
| 2 | Рецензируемые доклады в основной программе конференций по тематической области Computer Science уровня А и А\* по рейтингу CORE, опубликованные в сборниках конференций или зарубежных журналах | единиц |  |
| 3 | Прочие публикации в научных журналах, входящих в ядро РИНЦ | единиц |  |
| 4 | Прочие публикации (препринты и другие) в общепризнанных международных репозиториях по отраслям науки (SSRN, RePEc, arXiv.org и другие) | единиц |  |
| 5 | Доклады на ведущих международных научных (научно-практических) конференциях в Российской Федерации и за рубежом | единиц |  |
| 6 | Рецензируемые монографии (при наличии ISBN), рецензируемые энциклопедии (при наличии ISBN) | единиц |  |
| 7 | Главы в рецензируемых монографиях (при наличии ISBN), статьи в рецензируемых энциклопедиях (при наличии ISBN) | единиц |  |
| 8 | Аналитические материалы в интересах (по заказам) органов государственной власти | единиц |  |
| 9 | Число поданных заявок на получение патента или регистрацию результата интеллектуальной деятельности (далее-РИД) | единиц |  |
| 10 | Научно-технический результат, завершающийся изготовлением, предварительными и приемочными испытаниями опытного образца (опытной партии), тыс. рублей (для экспериментальных разработок) | единица |  |
| 11 | Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исполнителей темы | % |  |
| 12 | Защищенные диссертации по теме исследования: |  |  |
| 12.1 | кандидатские | единиц |  |
| 12.2 | докторские | единиц |  |
| 13 | Количество планируемых к разработке медицинских технологий в рамках указанной темы | единиц |  |

**Публикации**

(не более 10)

*Заполняется приложение к информационному письму - 3.1. Шаблон для заполнения публикаций (ПТНИ)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид публикации (статья, глава в монографии, монография и другие) | Дата публикации | Библиографическая ссылка (ГОСТ Р 7.0.5-2008) | Идентификатор (DOI; ISSN; ISBN; Scopus EID и WoS Accession Number) |
|  |  |  |  |

**Реализованные научно-исследовательские работы по тематике исследования**

(не более 5 научно-исследовательских работ)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год реализации | Наименование | Номер государственного учета НИР в ЕГИСУ НИОКТР |
|  |  |  |

**Подготовленные аналитические материалы в интересах и по заказам органов государственной власти**

(не более 10 материалов)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год подготовки | Наименование | Заказчик |
|  |  |  |

Доклады по тематике научного исследования на российских и международных научных (научно-практических) семинарах и конференциях

*Заполняется приложение к информационному письму - 3.3. Шаблон для заполнения докладов (ПТНИ)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование доклада | Дата доклада | Место проведения конференции | Название конференции, семинара | Статус конференции | Статус доклада | Докладчик | Ссылка на web-страницу |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**РИД**

(не более 10 РИД)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Вид РИД | Дата подачи заявки или выдачи патента,свидетельства | Наименование РИД | Номер государственной регистрации РИД |
|  |  |  |  |

**Защищенные диссертации (кандидатские, докторские)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата защиты | Наименование диссертации | Номер государственного учета реферативно-библиографических сведений о защищенной диссертации на соискание ученой степени в ЕГИСУ НИОКТР |
|  |  |  |

**Сведения о руководителе НИР**

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия  |  |
| Имя  |  |
| Отчество |  |
| Должность  |  |
| Структурное подразделение (полностью, с указанием Департамента, факультета) |  |
| СНИЛС |  |
| ИНН |  |
| Гражданство  |  |
| Учёная степень  |  |
| Учёное звание  |  |
| Дата рождения |  |
| WOS Research ID  |  |
| Scopus Author ID  |  |
| ID РИНЦ |  |
| ORCID |  |
| Ссылка на web-страницу |  |

**Сведения об основных планируемых исполнителях (не более 5)**

*Заполняется приложение к информационному письму - 3.2. Шаблон для заполнения авторов (ПТНИ)*

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Фамилия | Имя | Отчество | Дата рождения (дд.мм.гг) | Ученая степень | Ученое звание | Должность | WOS Research ID | Scopus Author ID | ID РИНЦ (при наличии) | Ссылка на web-страницу (при наличии) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Планируемая численность персонала, выполняющего исследования и разработки**

|  |  |
| --- | --- |
| Планируемая численность персонала, выполняющего исследования и разработки, всего |  |
| в том числе (с учетом руководителя НИР): |
| исследователи (научные работники) |  |
| педагогические работники, относящиеся к профессорско-преподавательскому составу, выполняющие исследования и разработки |  |
| другие работники с высшим образованием, выполняющие исследования и разработки (в том числе эксперты, аналитики, инженеры, конструкторы, технологии, врачи) |  |
| техники |  |
| вспомогательный персонал (в том числе ассистенты, стажеры) |  |