Заявка-обоснование

для включения в перечень проектов,

выполняемых вузом в рамках государственного задания

1. Наименование темы проекта: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Ф.И.О. научного руководителя, уч. ст., уч. зв.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Основные сведения о руководителе и основных исполнителях.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО | СНИЛС | ИНН | Должность | Учёная степень | Учёное звание | Гражданство | Дата рождения | WOS Research ID | Scopus Author ID | ID РИНЦ | ORCID | Ссылка на web-страницу |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

4. Ключевые слова (от 5 до 10 слов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Коды тематических рубрик Государственного рубрикатора научно-технической информации (далее - ГРНТИ) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Индекс Универсальной десятичной классификации \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Коды международной классификации отраслей науки и технологий, разработанной Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) (FOS, 2007) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Обоснование междисциплинарного подхода (в случае указания разных кодов международной классификации первого уровня ГРНТИ/OECD) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Обоснование межотраслевого подхода (в случае указания нескольких направлений приоритетов) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5. Аннотация (не более 2 м.п.л.):

5.1. Цели, содержание и основные требования к проведению НИР;

5.2. Описание задач, предлагаемых к решению \*

5.3. Соответствие проводимых исследований:

- приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.4. Актуальность, научная и практическая значимость работы;

5.5. Соответствие заявки современному состоянию и перспективам развития научно-технического комплекса страны;

5.6. Предполагаемые (ожидаемые) результаты и их возможная практическая значимость (применимость) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

5.7. Научное и научно - техническое сотрудничество, в том числе международное

6. Квалификация и опыт работы

Приводятся основные результаты НИР тематике исследований за последние 3 года, в которых участвовал коллектив.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование выполненной НИР | Источник финансирования\* | Научные и практические результаты, их внедрение |
|  |  |  |  |

7. Результативность выполненных за последние 3 года научных исследований:

Количество защищенных диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Интернет-номер / Регистрационный номер | Наименование | Дата защиты | ФИО |
|  |  |  |  |  |

Публикации в рецензируемых журналах (в том числе, индексируемых в базе данных Web of Science, Scopus).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование публикации \* | Дата публикации \* | Вид издания \* | Наименование издания \* | Библиографическая ссылка \* | DOI | РИНЦ | ISSN | Web of science | Astrophysics Data System | MathSciNet | zbMATH | Chemical Abstracts | Springer | Agris | GeoRef | Scopus | PubMed | ISBN |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

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

Выявленные Результаты Интеллектуальной Деятельности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Интернет-номер / Регистрационный номер | Наименование | Вид РИД | Дата подачи заявки или выдачи патента, свидетельства |
|  |  |  |  |  |

Подготовленные аналитические материалы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Год подготовки | Заказчик |
|  |  |  |  |

8. Планируемые показатели (на период проведения проекта, указать по годам).

Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, ед.;

Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ед.;

Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных Web of Science, ед.;

Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных Scopus, ед.;

Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных РИНЦ, ед.;

Количество статей в научных журналах ВАК, ед.;

Тезисы докладов конференций, ед.;

Количество заявок на получение охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности, ед.;

Количество результатов интеллектуальной деятельности, поставленных на бухгалтерский учет, ед.

Приложение: Техническое задание

Научный руководитель НИР \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (ФИО)»

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение научно-исследовательской работы

1.Тема НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Научный руководитель НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Вуз (организация), в котором проводится НИР:

4. Основание для проведения НИР: задание №\_\_\_ на выполнение государственных работ в сфере научной деятельности в рамках базовой части государственного задания Минобрнауки России.

5. Соответствие проводимых исследований:

- приоритетным направлениям развития науки, технологий и техники в Российской Федерации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(из списка);

- приоритетным направлениям модернизации и технологического развития экономики России:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(из списка);

- критическим технологиям:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(из списка);

6. Научное (научно-образовательное) направление вуза, по которому проводится НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. Коды темы по рубрикатору ГРНТИ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие тематику НИР и ожидаемые результаты (продукцию): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

9. Сроки проведения: начало - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, окончание - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

10. Цели, содержание и основные требования к проведению НИР:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11. Ожидаемые результаты НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

12. Научная, научно-техническая и практическая ценность ожидаемых результатов: технико-экономические показатели: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

13. Планируемые показатели

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Плановые значения по годам | | | |
| Единица измерения | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| Количество диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук | ед. |  |  |  |
| Количество диссертаций на соискание ученой степени доктора наук | ед. |  |  |  |
| Количество монографий | ед. |  |  |  |
| Количество учебников и учебных пособий | ед. |  |  |  |
| Количество статей в научных журналах из списка ВАК | ед. |  |  |  |
| Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных WebofScience | ед. |  |  |  |
| Количество статей в научных журналах индексируемых в базе данных Scopus | ед. |  |  |  |
| Тезисы докладов конференций | ед. |  |  |  |
| Количество заявок на получение охранных документов на результаты интеллектуальной деятельности | ед. |  |  |  |
| Количество результатов интеллектуальной деятельности, поставленных на бухгалтерский учет | ед. |  |  |  |

16. Предполагаемое использование результатов (продукции): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17. Предполагаемое использование результатов работы в учебном процессе: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

18. Этапы НИР:

| №  этапа | Наименование  Этапа | Сроки проведения | Плановый объём средств, руб. | Научные и (или) научно-технические результаты (продукция) этапа |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

19. Перечень научной, технической и другой документации, представляемой по окончании НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Научный руководитель НИР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)