**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ЗАЯВКИ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНКУРСЕ**

Заявка на участие в Конкурсе должна содержать следующие обязательные документы:

− заявление на участие в Конкурсе (***Приложение 1***);

− анкету, содержащую сведения о заявителе-руководителе коллектива исполнителей НИКОР (научной школы) (***Приложение 2***), составе творческого коллектива исполнителей (фамилия, имя, отчество, ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии), место работы, должность);

− описание НИОКР (краткое и полное);

− техническое задание (***Приложение 3***);

− список публикаций и иной документации по тематике заявляемой НИОКР, характеризующие научный задел творческого коллектива;

− дополнительные материалы.

Указанные документы в приведенной последовательности представляются в канцелярской папке для бумаг с завязками (применение папок с пружинами и замками не допускается). На лицевую сторону папки наклеивается белый лист, на котором указывается фамилия, имя и отчество автора, название научной работы, название и шифр научной школы, выдвигающей НИОКР.

Все конкурсные документы, предоставляемые в научное управление, а также научные труды оформляются на русском языке.

К конкурсной заявке могут прилагаться акты о внедрении результатов работы, а также иная документация, положительно характеризующая научную, практическую и инновационную значимость работы.

**ОПИСАНИЕ КОНКУРСНОЙ НИОКР (ГРАНТА)**

Описание НИОКР представляется в полном и кратком изложении (в печатной форме в экземплярах и на электронном носителе).

Полная печатная форма предназначается для ознакомления экспертов с представленной на Конкурс работой. Текст работы должен быть аккуратно напечатан, все страницы пронумерованы. Работы, написанные от руки, на Конкурс не принимаются.

Описание НИОКР должно быть построено по общепринятой для научных трудов структуре: титульный лист, оглавление, введение, основная часть, заключение, список использованной литературы, приложения (если имеются).

***На титульном листе*** указываются:

Фамилия, имя, отчество руководителя творческого коллектива НПР (научной школы), ученую степень, ученое звание, должность.

Название научной школы.

Название НИОКР, заявляемой на Конкурс.

***В оглавлении*** – название глав и пунктов работы (проекта) с указанием номера страницы.

***Во введении*** обосновывается актуальность выбранной темы, цель и задачи, научная новизна, научно-практическая значимость работы, степень разработанности темы.

***Основная часть*** должна соответствовать теме НИОКР и полностью ее раскрывать (с указанием объекта, методов, объема НИОКР).

В ***заключении*** должны содержаться основные выводы, к которым пришел автор в процессе исследования; практические рекомендации, даются возможные прогнозы, предполагаемые масштабы использования, перечень научной продукции, планируемой к созданию в результате выполнения НИОКР, план ее дальнейшей реализации.

В конце работы приводится ***список использованной литературы***, а также список опубликованных работ заявляемым творческим коллективом НПР (научной школы) по тематике предлагаемых исследований.

***Приложение*** состоит из вспомогательных или дополнительных материалов (таблицы, иллюстрации, схемы и т.д.), копии патентов (при наличии), актов внедрения (при наличии).

Объем работы не должен превышать 15 листов формата А4, включая таблицы, рисунки, список литературы. Текст печатается одной стороне листа, шрифт Times New Roman-14, с полуторным межстрочным интервалом, поля: слева от текста - 30 мм, справа - 15 мм, сверху и снизу - 20 мм.

Краткая печатная форма – ***реферат*** представляется и не должен превышать 5 листов. Текст печатается одной стороне листа, шрифт Times New Roman-14, с полуторным межстрочным интервалом. В реферате указываются цели, задачи, материалы и методы, теоретическая и (или) практическая значимость, полученные результаты.

Титульный лист оформляется в соответствии с требованиями к полной печатной форме, изложенными выше.

Полная и краткая электронная форма должны совпадать с печатной формой описания научной работы. ***Файлы*** «Полное описание НИОКР (гранта)» и «Краткое описание работы (проекта)» предоставляются на одном лазерном диске, выполненных в редакторе Microsoft Word (Times New Roman)-14, поля: слева от текста-30 мм, справа-15 мм, сверху и снизу-20 мм).

На носителе указывается фамилия, имя, отчество заявителя (руководителя научной школы или творческого коллектива НПР в составе научной школы), название научной работы (проекта). Носитель вкладывается в бумажный конверт, который приклеивается к внутренней стороне папки-скоросшивателя, содержащей один из экземпляров печатной формы.

**Дополнительные материалы** могут быть представлены по усмотрению заявителя (1 экземпляр): отзывы организаций, применяющих или намеревающихся применять у себя результаты НИОКР по заявляемой на Конкурс тематике; копия патента или авторского свидетельства; материалы или документы, подчеркивающие значимость НИКОР.

**Приложение 1**

**ЗаявЛЕНИЕ**

**На участие в конкурсе научных грантов ФГБОУ ВПО «Дальрыбвтуз».**

Прошу принять научно-исследовательскую (опытно-коснтруктрскую) работу к участию в конкурсе научных грантов ФГБОУ ВПО «Дальрыбвтуз».

Фамилия, имя, отчество руководителя НИОКР.

Название представляемой на конкурс работы (проекта)

Название научной школы.

Дата (число, месяц, год)  
Подпись руководителя научной школы

(руководителя научной школы).

**Приложение 2**

**Сведения об ИСПОЛНИТЕЛЯХ ГРАНТА**

1. Название НИОКР (гранта): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## 2. Руководитель научной школы (НИОКР):

## фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность, контактный телефон, адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Название научной школы, шифр научной школы (в соответствии с номенклатурой специальностей научных работников)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Состав исполнителей (членов творческого коллектива): фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание (при наличии), место работы, должность, контактный телефон, адрес электронной почты (для каждого исполнителя): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сведения подписываются руководителем, заверяются подписью работника отдела кадров и печатью с указанием даты заполнения.

**Приложение 3**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на проведение научно-исследовательской работы

1. Тема НИР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Объем финансирования НИР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Сроки проведения

начало – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, окончание – \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(число, месяц, год) (число, месяц, год)

1. Руководитель НИР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, должность, уч. степень, уч. звание, телефон)

1. Наименование структурного подразделения Университета, в котором проводится НИР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Коды темы по ГРНТИ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. УДК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Ключевые слова и словосочетания, характеризующие тематику НИР и ожидаемые результаты (продукцию) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Имеющийся научный задел \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Цели НИР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Задачи НИР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. Методы исследований \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. Ожидаемые результаты НИР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
10. Научная, научно-техническая и практическая ценность ожидаемых результатов (внедрение в производство) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
11. Предполагаемое использование результатов (продукции) (место, форма и объем внедрения) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
12. Предполагаемое использование результатов работы в учебном процессе:

- количество студентов, планируемые к привлечению НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- количество методик, приборов, устройств и т.д., планируемых внедрить в учебный процесс в результате выполнения НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- подготовка новых разделов лекционных курсов и новых лабораторных работ (специальность - дисциплина - раздел - объем часов):

- количество дипломных, диссертационных, курсовых проектов и работ, предполагаемых выполнить с использованием результатов НИР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Годовые этапы выполнения работы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № этапа | Наименование этапа | Сроки выполнения |
| 1 |  |  |
| 2 |  |  |
| ... |  |  |

1. Перечень научной, технической и другой документации, представляемой по окончании НИР\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
2. Название, объем, перечень научной, технической документации и другой продукции, представляемой Университету по окончании ГБТ:

- патент \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- рукопись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- монография \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- технологическая инструкция \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- программа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- база данных \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- методика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- лекционный курс (специальность – дисциплина – раздел – объем часов)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

- другое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель НИР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ф.И.О.