Приложение 1

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на выполнение НИР**

**«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

***Срок выполнения:*** начало \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ окончание \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

1. **Цель, задачи и исходные данные для выполнения НИР:**
	1. **Цель работы**
	2. **Основная научная идея (гипотеза)**
	3. **Задачи исследований и их новизна**
	4. **Научно-практический задел**

(указать наработки авторов проекта в данной области)

1. **Этапы НИР:** в соответствии с календарным планом (прилагается).
2. **Требования к результатам НИР:**
	1. **Основные ожидаемые результаты.**
	2. **Научная значимость результатов** (указать новизну и теоретическое значение полученных результатов)
	3. **Практическая значимость результатов** (с указанием области использования результатов исследования)

**4. Обеспеченность работы основными научно-техническим оборудованием, необходимым для выполнения проекта.**

**5. Характеристика состава команды разработчиков (исполнителей) проекта**

Руководитель проекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_