Приложение 3

**ПРОЕКТ**

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН**

**практико-ориентированной НИОКТР**

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

*(название темы ПО НИОКТР)*

| №этапа | Содержание выполняемых работ | Перечень разрабатываемых документов | Сроки проведения | Объем финансирования, руб. | Научные и (или) научно-технические результаты (продукция) этапа |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 1. Разработка и согласование Технического задания2. Разработка и согласование комплектности технической документации, разрабатываемой в рамках проекта по ГОСТ 2.102-20133. Разработка схемы деления структурной по ГОСТ 2.711-82 | Техническое задание.Комплектность технической документации, разрабатываемой в рамках проекта.Схема деления структурная | 01.04.2023- 30.06.2023 | не более 300 000 | Утвержденный комплект документации |
| 2 | 2.1.2.2.…… |  | 01.09.2023- 31.12.2023 |  |  |
| 3 | 3.1.3.2.…… |  | 01.01.2024 –30.06.2024 |  |  |
| 4 | 4.1.4.2.…… |  | 01.09.2024-31.12.2024 |  |  |

 Руководитель Проекта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 *(Подпись)**Ф.И.О.*

 Научный консультант\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

 *(Подпись)**Ф.И.О.*