МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ

ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

КАФЕДРА ГЕОФИЗИКИ

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА

ПО ПРОГРАММЕ БАКАЛАВРИАТА

КАДЫРОВ АЛМАЗ ВЕНЕРОВИЧ

РЕШЕНИЕ ПРЯМОЙ ЗАДАЧИ БОКОВОГО КАРОТАЖНОГО ЗОНДИРОВАНИЯ

МЕТОДАМИ ЧИСЛЕННОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
|  | Выполнил:  Студент 4 курса очной формы обучения  Направление подготовки 03.03.02 «Физика»  Направленность «Физика Земли и планет» |
|  | Руководитель  Доцент, к.ф.-м.н., доцент  (ученая степень, ученое звание, должность)  \_\_\_\_И.С. Ремеев\_  (И.О. Фамилия) |

УФА – 2020