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 <u>03.03.02 «Физика»</u> Направленность <u>«Физика Земли и планет»</u>

Руководитель Доцент, к.ф.-м.н., доцент (ученая степень, ученое звание, должность)

<u>И.С. Ремеев</u> (И.О. Фамилия)