# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

## АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Инженерно-физический факультет Кафедра автоматизированных систем обработки информации и управления

#### Отчет по практике

Написать приложение для вычисления корней квадратного уравнения (всех возможных вариантов и комплексности корней).Вариант 6.

1 курс, группа 1ИВТ1

Выполнил:	
	_ М. С. Арустамян
«»	_ 2021 г.
Руководитель:	
	_ С.В. Теплоухов
« »	2021 г.

Майкоп, 2021 г.

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

## АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Инженерно-физический факультет Кафедра автоматизированных систем обработки информации и управления

#### Отчет по практике

Написать приложение для вычисления корней квадратного уравнения (всех возможных вариантов и комплексности корней). Вариант 6.

1 курс, группа 1ИВТ1

Выполнил:	
	_ Р. А. Бондарцов
«»	_ 2021 г.
Руководитель:	
	_ С.В. Теплоухов
« »	2021 г.

Майкоп, 2021 г.

### МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

## АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Инженерно-физический факультет Кафедра автоматизированных систем обработки информации и управления

#### Отчет по практике

Написать приложение для вычисления корней квадратного уравнения (всех возможных вариантов и комплексности корней). Вариант 6.

1 курс, группа 1ИВТ1

Выполнил:	
	_ А.О. Демченко
«»	_ 2021 г.
Руководитель:	
	_ С.В. Теплоухов
« »	2021 г.

Майкоп, 2021 г.