АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины «Информатика»

Направление подготовки <u>11.03.03</u> <u>Конструирование и технология</u> <u>электронных средств</u>

Профиль <u>Проектирование и технология радиоэлектронных средств</u> **Квалификация выпускника** бакалавр

Hansamuni vi nanyar afiyyayya A nana / A nana y

Нормативный период обучения <u>4 года / 4 года и 11 м.</u>

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки <u>2020</u>

Цель изучения дисциплины:

приобретение теоретических знаний в области обработки информации и работы вычислительных систем, а также в получении навыков разработки алгтритмов и программ с использованием языком высокого уровня.

Задачи изучения дисциплины:

- приобретение знаний в обрасти алгебры логики и синтеза цифровых устройств;
- ознакомление с существующими система счисления, правилами первода и выполнения арифметических операций;
 - ознакомление с языками и технологиями программирования;
 - изучение языка программирования высокого уровня;
- получение практических навыков, позволяющих решать задачи обработки информации в рамках поствленных прикладных задач.

Перечень формируемых компетенций:

УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач **Общая трудоемкость дисциплины:** 4 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой