


**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ
«ОСНОВЫ АЛГОРИТМИЗАЦИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ»**

Специальность	13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»
Квалификация	Техник
Цель освоения дисциплины	Целями освоения дисциплины «Основы алгоритмизации и программирования» получение информации о логике построения программы, принципах составления программ; получение представления о том, как делаются профессиональные программные продукты понимание основных положений и принципов составления алгоритма и разработки программ, основных принципов, метод и свойств информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности, получение навыка обработки и анализа информации с применением программных средств и вычислительной техники, навыка создания завершённой прикладной программы
Общая трудоёмкость дисциплины	102 часа
Форма промежуточной аттестации	Дифференцированный зачет
Краткое содержание дисциплины:	Основные понятия алгоритмизации Языки и системы программирования Логические основы алгоритмизации Циклы Массивы Процедуры Функции

Аннотацию рабочей программы составил преподаватель КИТП ВлГУ, Еропова Е.В. 
(должность, Фамилия И О. подпись)