

БГУИР
Кафедра ЗИ

Отчёт

По практическому занятию №6

По теме

«АНАЛИЗ ДЕМАСКИРУЮЩИХ ПРИЗНАКОВ ОБЪЕКТОВ»

Выполнили:
Студенты гр. №153501
Тимофеев К.А.
Глебцова Е.Н.
Шевцова Д.С.

Проверил:
Столер Д.В.

Минск 2022

Цель работы: изучить классификацию демаскирующих признаков объектов и получить практические навыки по составлению уникальной совокупности признаков, которые позволяют идентифицировать заданный объект, используя эту классификацию. Совершенствовать навыки проведения анализа сложных объектов.

Изображение

Вариант 7



Результаты выполнения задания

Видовые признаки: форма: параллелепипед с двумя отверстиями для штекера и металлическими пластинами, размер: 10-15см в длину, 6-7см в ширину, 4см в высоту, диаметр впадин: 5-6смб цвет: бежевый, золотистые детали, структура поверхности: гладкая

Совокупность отмеченных выше признаков позволяет идентифицировать объект как розетку. Из-за наличия только изображения объекта, дальнейшие признаки будут устанавливать исходя из предположения что это розетка.

Вышеописанные признаки являются постоянными.

Сигнальные признаки: треск тока, звук и свет, искры (всё эпизодическое).

Вещественные: состав: пластик, медь; структура и свойства вещества: твердое, легкоплавкое, медь проводит ток (всё постоянное)

Именные: название: розетка с двумя отверстиями для штекера

Прямые признаки: два отверстия, 2 винта, пластины(все постоянные)

Косвенные признаки: провода с током всегда ведут к розетке, в этот объект можно вставить штекер (все постоянные)

Признаки деятельности: постоянные: работа подключенных к ней электрических приборов, эпизодические: короткое замыкание, небольшой шум.