

Система обнаружения и блокировки излучения радиосигнала

Наставник: Кошманов Д. С.

Студенты гр. 1В1 А.В.Абакунов К.С.Калиев

Студент гр. 231-3 С.А.Медведев А.В.Балашов

Студент гр. 311-2 А.М.Маратова

Студент гр. 311-1 И.Д.Душкин

Задачи

1. определение структуры и основных параметров системы;
2. определение методов обнаружения ИИ;
3. определение методов блокировки ИИ;
4. анализ рынка;
5. правовые ограничения на использование данной системы.

Решение кейса

Необходимо рассказать о шагах решения, аргументировать свои действия по решению кейса, сообщить о результатах.

***обратите особое внимание на реализацию этого пункта презентации**

Шаги решения



Аргументы к действиям



Результаты кейса



Образовательные результаты

Необходимо рассказать о том, чему научил кейс, какие навыки помог развить отдельным личностям и команде в целом, с какими сложностями столкнулись участники команды.

Оценка личного вклада участников команды кейса

Необходимо указать ФИО, номер группы и задачи каждого участника команды кейса. Оцените личный вклад участника команды кейса по 5-балльной шкале (0 – неудовлетворительно, 5 – отлично).

ФИО

Группа

Задачи

Оценка



Спасибо за внимание