

Anti-DDoS

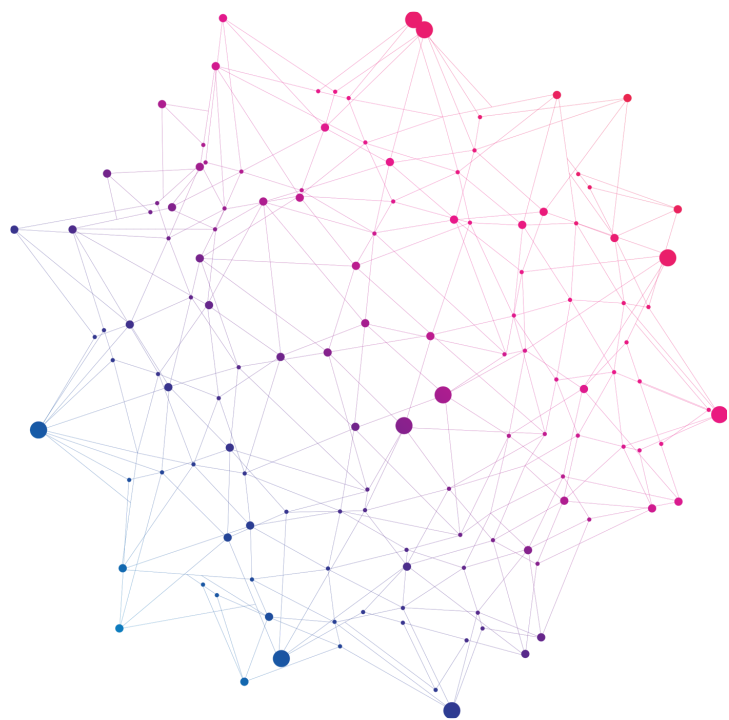
Классификация сетевого трафика на основе различных архитектур нейронных сетей

[Подробнее](#)



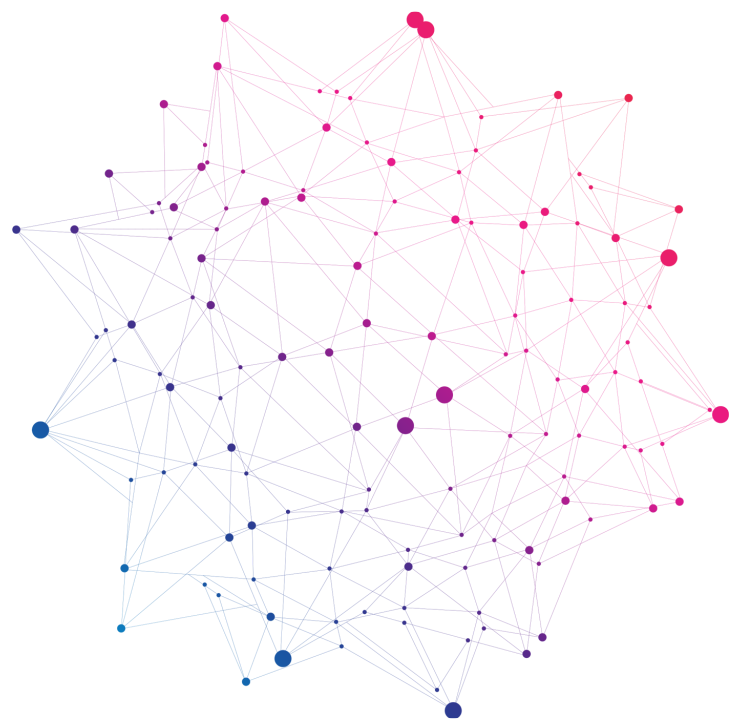
О проекте

Программное обеспечение для классификации сетевого трафика, разработанное в рамках выпускной квалификационной работы бакалавра по направлению "Программная инженерия" в Южно-Уральском Государственном Университете



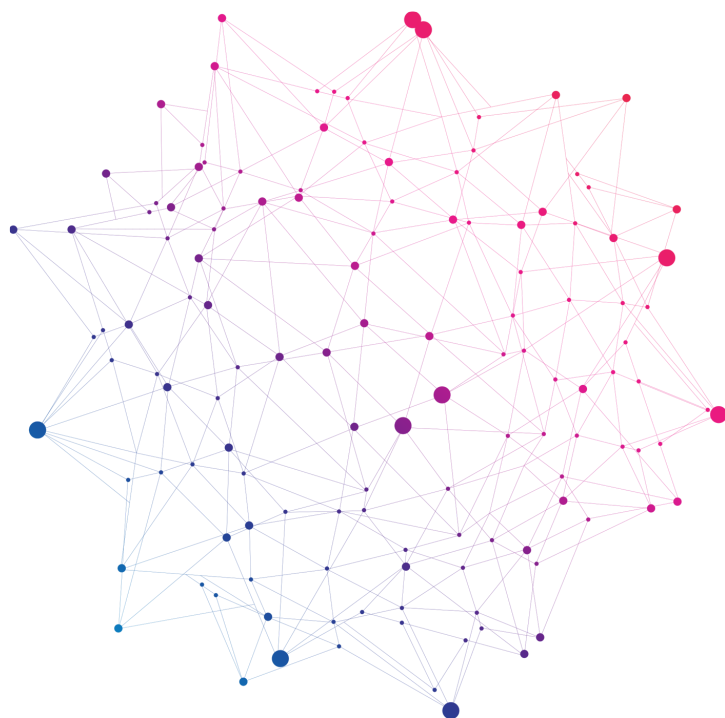
Название функции

Высокий уровень вовлечения
представителей целевой аудитории
является четким доказательством
простого факта: высококачественный
прототип будущего проекта требует.



Название функции

Высокий уровень вовлечения
представителей целевой аудитории
является четким доказательством
простого факта: высококачественный
прототип будущего проекта требует.



Название функции

Высокий уровень вовлечения
представителей целевой аудитории
является четким доказательством
простого факта: высококачественный
прототип будущего проекта требует.

Классификация

Проверьте свой трафик на наличие DDoS атак. Система сообщит Вам, если найдет что-то подозрительное

5 обученных моделей используются для классификации сетевого трафика с очень высокой точностью

[Подробнее](#)





Обучение

Вы можете почувствовать себя настоящим специалистом в области искусственного интеллекта

Настройте параметры, выберите архитектуру и обучите на готовом наборе данных свою собственную нейронную сеть

[Попробовать](#)



Тел.: +7 (951) 801 91-91

Email: antonboykocodev@gmail.com

© 2020-2021, Anton Boyko