

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchnaya-statya/353186>

Тип работы: Научная статья

Предмет: Инновационный менеджмент

-

Вступительная часть:

В последние годы мы наблюдаем ускоренный рост интереса к технологиям для умного дома, которые предоставляют пользователю возможность автоматизировать ряд повседневных задач, улучшить безопасность и комфорт жилья. Одним из ключевых направлений в этой области являются системы и технологии интеллектуального мышления, которые позволяют домашней среде стать еще более удобной и функциональной. [1]

Основная часть:

В современном мире технологии для умного дома являются все более популярными. С каждым годом количество умных устройств в домах растет, и это ведет к увеличению объема мирового рынка систем и технологий интеллектуального мышления.

Объем мирового рынка систем и технологий искусственного интеллекта (ИИ) растет со стабильной скоростью в течение нескольких лет. Согласно прогнозам, в 2025 году этот рынок достигнет объема 118,6 млрд. долларов США. [2]

Список использованных источников:

1. Матюшок В.М, Красавина В.А., Матюшок С.В. Мировой рынок систем и технологий искусственного интеллекта: становление и тенденции развития // Вестник РУДН. Серия: Экономика. 2020. №3. – с. 505-521
2. Сайт Научно-технического центра ФГУП «ГРЧЦ» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://rdc.grfc.ru/2021/11/artificial-intelligence-market-analysis/>

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

<https://stuservis.ru/nauchnaya-statya/353186>