

ИННОВАЦИОННЫЕ РЕШЕНИЯ ГРУППЫ КОМПАНИЙ «ТАДАМ!»

А. К. ЯКУСИК

*Группа компаний «Тадам!», Брест, Беларусь
ak@tadam.group*

Введение. Основная задача компании – повышение качества жизни людей с заботой об экологии. Применяя инновационные подходы, создавая продукты на стыке технологий hardware и software, наша команда создает решения, изменяющие инфраструктуру, тип потребления услуг и продуктов. В период с 2014 по 2020 год активно развивался проект 7220. 7220 – это комплекс инновационных решений в области офлайн процессов по управлению транспортными средствами, работающими в сфере нерегулярных пассажирских перевозок, построению системы управления мелким бизнесом и применения передовых цифровых технологий для организации. В результате работы нам удалось добиться значительного результата по увеличению эффективности использования транспортных средств, кратно уменьшить стоимость поездки для рядовых граждан, значительно повысить уровень комфорта и безопасности пассажиров, снизить воздействие на окружающую среду. Использование услуги такси стало доступно значительной массе населения в 32 городах страны.

Результаты и обсуждение. В 2020 году, серьезно изменившим жизни десятков миллионов людей во всем мире, нами запущен новый проект. Понимая, что равномерное заселение и развитие территории страны требует изменения к подходу строительства, группа компаний «Тадам!» занялась разработкой модульных домов. В основе проекта лежат три основных принципа: экологичность, доступность, скорость. Изготовление в рамках поточного производства полностью готовых к заселению домов-модулей позволит предложить рынку продукт высокого класса по цене квартиры в панельном доме. Через две недели с момента заказа покупатель сможет заезжать в полностью меблированный дом со всеми коммуникациями и необходимой бытовой техникой. Дополнительный опционал в виде автономных систем энергоснабжения, систем подачи и отвода воды, конструктив продукта, обеспечивающий возможность повторного перемещения дома в любое место, указанное покупателем, высокая степень комфорта и эргономики, а также возможность дооборудования дома новыми модулями, открывают отличные перспективы по активному перемещению более чем одного миллиона граждан в пригород и сельскую местность для постоянного или сезонного проживания. Реализация проекта позволит снизить нагрузку на городскую инфраструктуру, повысить уровень комфортного проживания в экологически благоприятных местах значительной части населения. Используемые инженерные решения, сборка в рамках производства и особенность легкого монтажа готового объекта на участке позволят значительно снизить воздействие на окружающую среду.

Заключение. За достигнутые результаты, компании группы были удостоены премии Премьер-министра Республики Беларусь, отмечены многочисленными наградами городских и районных администраций.