УДК 711.168+725.18 Кароза А.И., магистрант, БНТУ, Минск

## РЕВИТАЛИЗАЦИЯ ФОРТИФИКАЦИОННЫХ СООРУЖЕНИЙ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ТУРИЗМА

Фортификационные сооружения Беларуси являются частью мирового наследия и имеют высокий туристский потенциал. Несмотря на это, многие сооружения сегодня используются не по назначению либо пустуют и разрушаются. Наша задача — включить их в полноценную современную жизнь, предложить им достойное приспособление, как это делается в других европейских странах.

Развитие туризма, принося доходы, в то же время требует значительных затрат на создание туристской инфраструктуры. Поэтому важно разработать предложения по архитектурно-планировочной организации туристских комплексов на основе фортификационных сооружений, не противоречащие принципам охраны историко-культурного наследия и взаимоувязанные с программными документами по развитию туризма.

Из сохранившихся на территории Белоруссии исторических фортификационных сооружений, используемых или потенциально пригодных к использованию в целях туризма, на территории западного Полесья располагаются два объекта: Каменецкая вежа и Брестская крепость. Оба сооружения имеют достаточно высокий туристский потенциал и уже используются как туристские объекты. Брестская крепость и Каменецкая вежа являются частью историко-культурного наследия страны и символами не только своего края, но и всей Беларуси.

Оба являются перспективными для включения в Список всемирного культурного наследия ЮНЕСКО. Включение в Список имеет решающее значение для сохранения историко-культурного наследия и возможности привлечения инвестиций для развития туристского бизнеса.

Для преодоления противоречий между высоким туристским потенциалом фортификационных сооружений и низким уровнем использования их в целях туризма необходимо разработать критерии оценки культурно-туристского использования фортификационных сооружений, методики их исследования, классификацию по видам возможного использования, градостроительные и архитектурно-планировочные методы и приёмы ревитализации фортификаций для целей туризма.