конам, а также консультироваться с юристами и специалистами по соблюдению правовых норм.

Диверсификация портфеля продуктов и услуг и создание резервных фондов помогают минимизировать убытки из-за макроэкономических изменений.

Таким образом, бизнес сопряжен с различными рисками, которые могут серьезно повлиять на его успешность. Управление рисками — постоянный процесс оценки, планирования и корректировки стратегий, что позволяет обеспечивать стабильность и развитие бизнеса в условиях неопределенности.

Источники

- 1. Allianz Risk Barometer 2024 // Allianz Commercial. URL: https://commercial.allianz.com/news-and-insights/reports/allianz-risk-barometer.html#download (date of access: 16.11.2024).
- 2. Главные риски для бизнеса в 2024 году и как ими управлять // TeppaЛинк. URL: https://terralink.ru/articles/glavnye-riski-dlya-biznesa-v-2024-godu-i-kak-imi-upravlyat/ (дата обращения: 16.11.2024).

В. Н. Черныш, Д. А. Филипенко БГЭУ (Минск) Научный руководитель — **О. Ф. Косач,** канд. экон. наук

ФИНАНСИРОВАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ В ГОСТИНИЧНОМ БИЗНЕСЕ

Экологизация в гостиничном бизнесе становится важным направлением его развития, что связано с несколькими факторами: осознание молодым поколением значимости окружающей среды и сохранения природных ресурсов, рост спроса со стороны потребителей на экологически чистые услуги и товары, увеличение конкуренции на рынке, что вынуждает гостиницы искать способы выделиться, в том числе через экологическую ответственность. Однако для реализации таких инициатив необходимо найти источники финансирования.

Источники финансирования для гостиниц могут быть следующие:

- государственная поддержка, которая включает субсидии, гранты, налоговые льготы, льготные кредиты;
- финансирование инноваций через банковские кредиты. Для этого важно составить качественный бизнес-план, в котором описаны цели проекта, ожидаемые результаты и риски, экологические выгоды;
- международные организации и фонды, включая Европейский союз и Глобальный экологический фонд, а также другие структуры, которые поддерживают финансирование экологических проектов;

- самофинансирование, предполагающее использование собственных средств организации для внедрения экологических инноваций:
- инвестиции от частных инвесторов, заинтересованных в финансировании экологически чистых проектов;
- платформы краудфандинга могут быть использованы для привлечения средств от широкой аудитории, заинтересованной в поддержке устойчивых инициатив.

Объемы финансирования могут быть вложены в экологические инновации, представленные следующими технологиями:

- внедрение систем экономии воды, например душевые с низким расходом и бесконтактные смесители, которые снижают расход воды на 20–40 %, а также позволяют сократить потребление до 70 % за счет предложения гостям использовать повторно постельное белье и полотениа:
- внедрение энергоэффективных технологий, таких как солнечные батареи, LED-освещение и системы управления энергопотреблением, позволяющие снизить затраты на электроэнергию до 30 %. Отели, использующие солнечную энергию для подогрева воды и получения электричества, сократили потребление электроэнергии на 10–25 % и воды на 30 % [1]. Замена ламп накаливания на энергосберегающие или светодиодные может снизить затраты на 40–80 %, так как они более долговечны (до 50 000 ч) и экологичны. Использование чиллеров с водяным охлаждением может сэкономить до 370,000 кВт ч в год, что сокращает расход электроэнергии на 40–50 % при наличии более 250 номеров [2].

В заключение следует подчеркнуть, что благодаря разнообразным источникам финансирования гостиницы имеют возможность повысить свою экологическую устойчивость, снизить негативное воздействие на окружающую среду и реализовать устойчивые практики, что способствует повышению конкурентоспособности, привлечению новых клиентов и эффективности использования ресурсов.

Источники

- 1. *Отто*, *О. В.* Влияние экологического фактора на развитие гостиничного бизнеса / О. В. Отто // Наука и туризм: стратегии взаимолействия. 2017. № 7 (5). С. 22—28.
- 2. Ten most popular environmental technologies in the hotel // ResearchGate. URL: https://www.researchgate.net/figure/Ten-most-popular-environmental-technologies-in-the-hotel-industry_tbl3_301578958 (date of access: 23.11.2024).