

Цель работы. Исследование рентабельности экскурсионного бизнеса, выявление наиболее посещаемого сезона, определение наиболее выгодного способа путешествовать.

Объект исследования. Туристические маршруты Брестской области. Стоимость экскурсий в зависимости от сезона и используемого транспорта.

Научная новизна. Формирование и экономическое обоснование нового туристического маршрута в Брестской области с использованием различных транспортных средств. Сфера туризма с каждым годом развивается достаточно динамично, увеличивается оборот средств в данной области. Туризм является одной из крупнейших высокодоходных отраслей мировой экономики.

Полученные результаты и выводы. Выявлена тенденция роста спроса на малоизвестные маршруты, пролегающие вдали от крупных городов и магистралей. Так называемые маршруты для искушенных туристов. Максимальный приток туристов наблюдается в декабре, январе и мае. Стоимость экскурсионного тура напрямую зависит от размера единого налога, наличия транспорта у группы, вида арендуемого транспорта, стоимости его аренды и топлива. Самой бюджетной экскурсией с учетом аренды транспорта, исходя из стоимости на 1 туриста, является автобусная экскурсия.

Практическое применение полученных результатов. Ожидается, что сформированный маршрут привлечёт не только иностранных туристов, но и отечественных любителей истории и архитектуры, патриотов своей страны и края. Кроме того, обеспечит, как минимум, одно дополнительное рабочее место – гида. С учетом полученных сведений могут формироваться и другие маршруты и цены на них, корректироваться стоимости туров в зависимости от активности туристов в каждом конкретном месяце.

УПРАВЛЕНИЕ КРЕДИТНОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТЬЮ

Е. А. КОЗЛЯНКО (СТУДЕНТКА 3 КУРСА)

Проблематика. Работа направлена на исследование проблем, возникающих у субъектов хозяйствования в связи с использованием кредитных инструментов.

Цель работы. Выявить возможности повышения эффективности деятельности субъектов хозяйствования посредством оптимизации кредитной нагрузки.

Объект исследования. В данной работе исследовалась динамика задолженности по кредитам, выданным банками Республики Беларусь секторам экономики, задолженности частных предприятий по долгосрочным и краткосрочным кредитам, а также динамика кредиторской задолженности банкам.

Использованные методики. Методика определения оптимальной кредитной нагрузки исходя из рассмотрения вариантов соотношения собственных и заёмных средств на стоимость бизнеса.

Научная новизна. На основании методики определения оптимальной кредитной нагрузки выполнены расчёты для компании «Альфа» и выявлена оптимальная кредитная нагрузка.

Полученные результаты и выводы. Анализ задолженности по кредитам, выданным субъектам хозяйствования в 2015-2017 гг. в Республике Беларусь

привёл к выявлению негативных тенденций, связанных с неверной оценкой предприятий своих возможностей. В целях избегания попадания компаний в кредитную ловушку необходимо разумно управлять кредитной задолженностью и определять оптимальную структуру капитала.

Практическое применение полученных результатов. Рассмотренная методика позволит предприятиям определять оптимальную структуру капитала, в результате чего кредитные ресурсы приведут к более высоким прибылям и повысят эффективность деятельности компаний в целом.

О СОВРЕМЕННОМ МЕТОДЕ РАСЧЕТА ИНДЕКСА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ КАК ПОКАЗАТЕЛЯ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

А. Э. КОНДРАТЮК (СТУДЕНТКА 1 КУРСА)

Проблематика. В работе рассматривается история разработки наиболее оптимальной модели расчета Индекса человеческого развития (ИЧР), адекватно отражающей разницу в уровнях социально-экономического развития стран мира в международном рейтинге.

Цель работы. Цель данного исследования – рассмотрение особенностей среднеарифметической и среднегеометрической модели вычисления ИЧР, определение их значимости в оценке усилий государств по созданию условий для высокого качества жизни своих граждан.

Объект исследования.

Международное ранжирование стран по Индексу человеческого развития в рамках Программ развития Организации Объединённых Наций.

Использованные методики. Аналитический и сравнительный методы.

Научная новизна. Проведены четкие разграничения между старыми подходами и современной моделью расчёта Индекса человеческого развития как важного показателя общества устойчивого развития.

Полученные результаты и выводы.

Автор статьи провел комплексный анализ основных изменений за последние 20 лет, которые были введены ПРООН для повышения объективности и точности расчета индексов как самих показателей – долголетия, образования и дохода, так и конечной формулы расчета ИЧР.

Изложены различия в формулах вычисления Индекса развития человеческого потенциала и, с 2013 года, Индекса человеческого развития – среднеарифметической и среднегеометрической.

В частности, у среднегеометрической модели расчёта ИЧР были сняты пороговые ограничения по индексу дохода; индекс дохода от показателей ВВП стал базироваться на показателях ВНД; снижен уровень взаимозаменяемости между измерениями индекса (низкие показатели достижений в одном измерении больше линейно не компенсируются более высокими достижениями в другом измерении показателями). Современные показатели ИЧР дополняют индекс гендерного неравенства, индекс бедности человечества и др.

Вывод: новая модель расчёта ИЧР качественно улучшает оценку влияния социально-экономической политики в Республике Беларусь на показатели человеческого развития.