

РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ В РЕЙТИНГЕ ИННОВАЦИОННЫХ СТРАН МИРА

*К. М. Кудёлко, А. Б. Шкляревская, студенты группы 10508122 БНТУ,
научный руководитель – канд. экон. наук, доцент Н. П. Пономарёва*

Резюме – в данной статье рассматривается Глобальный инновационный индекс и его составляющие, а также анализируется положение Республики Беларусь в текущем рейтинге.

Resume – this article discusses the Global innovation index and its components, and analyzes the position of the Republic of Belarus in the current rating.

Введение. В настоящее время регулярно анализируются различные экономические показатели стран мира. В сфере инноваций одним из важнейших индексов является Глобальный инновационный индекс, дающий комплексное представление об инновационной деятельности стран. Несмотря на нестабильную обстановку, эра развивающихся технологий и поток научных инноваций содействуют появлению большого количества новых возможностей.

Основная часть. Глобальный индекс инноваций состоит из 82 различных переменных, характеризующих развитие стран в сфере инноваций, находящихся на разных уровнях экономического развития.

Индекс представляет собой взвешенную сумму оценок двух больших групп показателей, представленных в табл. 1.

Таблица 1 – Показатели Глобального индекса инноваций

Располагаемые ресурсы и условия для проведения инноваций	Достигнутые практические результаты осуществления инноваций
1. Институты	1. Развитие технологий
2. Человеческий капитал	2. Результаты творческой деятельности
3. Инфраструктура	
4. Развитие внутреннего рынка	
5. Развитие бизнеса	

Источник: разработка авторов на основе [1].

В отчете для каждой страны, принимающей участие в исследовании, содержится детальное описание ее экономики с подробными итогами по общей позиции в рейтинге. Помимо этого, отмечаются наиболее значительные преимущества в сфере инноваций, а также недостатки, выявленные в результате анализа, используемого в процессе расчета Индекса [1].

В рейтинге 2023 года Лидером Глобального инновационного индекса стала Швейцария. В Топ-10 также вошли Швеция, США, Великобритания, Сингапур, Нидерланды, Корея, Германия, Финляндия и Дания.

Беларусь же по сравнению с 2022 годом опустилась с 77 на 80 место, таким образом, оказавшись между Тунисом и Казахстаном. В 2021 году наша страна располагалась на 62-м месте, а в 2020-м – на 64-м. Авторы исследова-

ния считают, что относительно ВВП показатели Беларуси оказались ниже ожиданий по уровню ее развития. Самые высокие позиции в группе «инновационные ресурсы и условия для проведения инноваций» у Беларуси в группе «человеческий капитал и наука». В ней РБ вышла на 37 место в мире. Причем нужно отметить, что по показателю «высшее образование» наша страна почти вошла в десятку, заняв 13 место из 132 стран. Худшее место – 128 – Беларусь показала в группе «институты». Здесь по показателям «бизнес-среда» и «верховенство закона» наша страна оказалась на 130 и на 126-й позиции соответственно. В группе «инновационные результаты» лучшая позиция Беларуси отмечена в распространении знаний и технологий – 47 место. Наиболее выдающийся показатель Беларусь получила в группе «распространение знаний», здесь она заняла 18 место [2].

Заключение. Таким образом, Глобальный индекс инноваций помогает определить лидеров в данной области, составляется рейтинг инновационных показателей 132 экономик и выделяются их преимущества и недостатки. Правительства различных стран мира используют индекс для оценки эффективности инновационной деятельности, улучшения показателей в этой сфере. Это позволяет сформировать собственную стратегию в области инноваций, основанной на результатах проведенного анализа.

В 2023 году Беларусь заняла 80-е место в рейтинге. Самые высокие позиции у Беларуси в группе «человеческий капитал и наука». Достоинством белорусской экономики является создание мобильных приложений, наукоемкая занятость, использование информационно-коммуникационных технологий, а отстает республика в таких областях, как финансирование стартапов, предпринимательство и рыночная капитализация.

ЛИТЕРАТУРА

1. Глобальные индексы инноваций и инновационной эффективности [Электронный документ]. – Режим доступа: <http://newinspire.ru/lektsii-pogosregulirovaniu-ekonomiki/globalnie-indeksi-innovatsiy-i-innovatsionnoy-effektivnosti-2345>. – Дата доступа: 01.04.2024.
2. Стало известно место Беларуси в Глобальном инновационном индексе 2023 [Электронный документ]. – Режим доступа: <https://thinktanks.by/publication/2023/09/29/stalo-izvestno-mesto-belarusi-v-globalnom-innovatsion-nomindexe-2023.html>. – Дата доступа: 02.04.2024.