

УДК 338.24

***РОЛЬ МОНИТОРИНГА В УПРАВЛЕНИИ СОЦИАЛЬНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИМ РАЗВИТИЕМ РЕГИОНА***

Щеглеватых Е.А.¹

студентка

ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет»,

г. Москва, Россия

Аннотация. В статье рассмотрена роль мониторинга в процессе управления социально-экономическим развитием региона. Так как для современного общества растёт значимость информационных ресурсов в процессе управления различными сферами деятельности, социальными и экономическими процессами, в том числе в регионе, то только наличие такой полной достоверной информации даст возможность организовать эффективное управление социально-экономическим развитием региона.

Ключевые слова: мониторинг, регион, цифровизация, социально-экономическое развитие, Россия.

***THE ROLE OF MONITORING IN THE MANAGEMENT OF SOCIO-
ECONOMIC DEVELOPMENT OF THE REGION***

Shcheglevatykh E.A.

student

MIREA – Russian Technological University,

Moscow, Russia

¹ **Научный руководитель:** Реунова Л.В., к.э.н., доцент, ФГБОУ ВО Майкопский государственный технологический университет, Майкоп, Россия
Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

Annotation. The article considers the role of monitoring in the process of managing the socio-economic development of the region. Since the importance of information resources in the process of managing various spheres of activity, social and economic processes, including in the region, is growing for modern society, only the availability of such complete reliable information will make it possible to organize effective management of the socio-economic development of the region.

Keywords: monitoring, region, digitalization, socio-economic development, Russia.

Так как для современного общества растёт значимость информационных ресурсов в процессе управления различными сферами деятельности, социальными и экономическими процессами, в том числе в регионе, то только наличие такой полной достоверной информации даст возможность организовать эффективное управление социально-экономическим развитием региона.

Зарубежные страны, которые раньше России начали реализовывать стратегии и программы цифровизации, формируют свои системы мониторинга на национальном уровне. Также работа ведётся и на международном уровне, например, в рамках деятельности G20. Разрабатываются стандарты наблюдения за использованием цифровых технологий населением и предпринимательским структурами и индексы развития цифровой экономики и общества.

В Российской Федерации, в свою очередь, приняты «Основы государственной политики регионального развития Российской Федерации на период до 2025 года». Так как регионы России значительно отличаются друг от друга по многим показателям и уровню развития, то и региональные социально-экономические системы также отличаются по уровню цифровизации, что в современных условиях может ускорять или тормозить перспективы стратегического развития не только отдельного региона, но и всего государства.

Мониторинг социально-экономического развития региона рассматривается как главный инструмент обнаружения и оперативного реагирования на возникающие проблемы и незапланированные отклонения от заданной траектории развития, так как сбор и оценка полученной информации осуществляется именно в рамках мониторинга. Неблагоприятные факторы возникают в процессе управления при реализации управленческих функций органов власти. Также мониторинг используется для прогнозирования состояния экономических и социальных процессов в регионе. Он осуществляется непрерывно и способствует повышению эффективности управленческих решений.

Мониторинг имеет свои цели и задачи. Цель заключается в выявлении соответствия наблюдаемого процесса установленным нормам, критериям, желаемым результатам или предположениям и основывается на системе индикаторов. Задачи позволяют оценить [1]:

- Диспропорции развития регионов, что позволяет ранжировать регионы по уровню социально-экономического развития и потенциалу;
- Устойчивость развития. При достижении устойчивого развития в регионе возможно построение стратегических планов и разработка программ социально-экономического развития;
- Степень опережающего развития, что позволяет предпринимать превентивные мероприятия при наступлении негативных явлений в экономике региона или воздействии внешних и внутренних факторов;
- Уровень экономической безопасности. В экономически и социально благополучных регионах можно обеспечить безопасные условия жизнедеятельности населения. Экономическая безопасность измеряется специальными нормативами или стандартами достижения уровня жизни;
- Эффективность работы органов власти региона. В регионах с эффективно организованной системой руководства наблюдается благоприятные

экономическая конъюнктура и инвестиционный климат, высокая предпринимательская активность.

В процессе мониторинга социально-экономической системы региона постоянно отслеживаются социальные и экономические характеристики, например, изменение тех или иных социальных запросов или потребностей населения, выявляются существующие тенденции и намечающиеся проблемы социально-экономического положения региона.

То есть, на основе информации, собранной в процессе мониторинга органы власти региона разрабатывают программу действий для устранения или предотвращения негативных явлений или их последствий для региона.

Система мониторинга социально-экономического состояния регионов трёхуровневая. На нижнем уровне выполняются несколько видов мониторинга: развития отраслей экономики региона; выполнения государственных программ и социально-экономического развития муниципальных образований.

На среднем уровне проводится мониторинг социально-экономического состояния региона на основе всей собранной и переданной информации из нижестоящего уровня. Здесь значения показателей мониторинга аккумулируются, консолидируются и передаются на верхний уровень – в систему мониторинга социально-экономического развития субъектов Российской Федерации, включающую в себя элементы, представленные на рисунке 1.

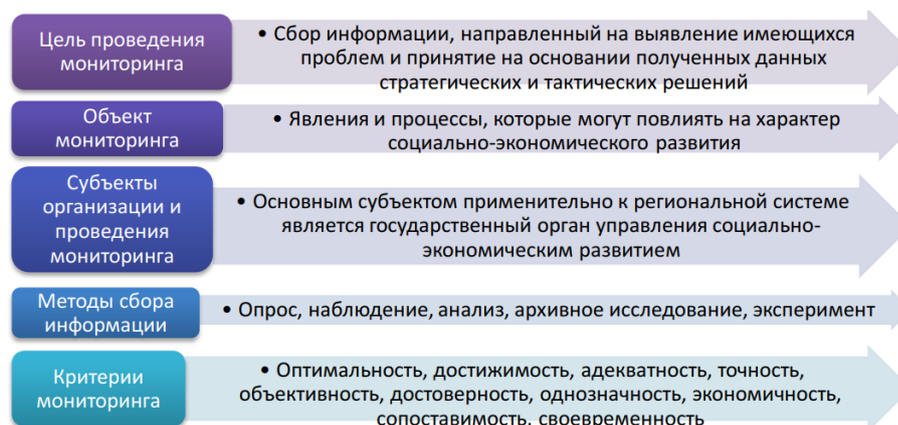


Рис. 1. Элементы системы мониторинга социально-экономического состояния региона [2]

Несмотря на то, что структурно система мониторинга является постоянной, содержание элементов может меняться, то есть данная система не относится к категории закрытых систем, с течением времени или с появлением новых цифровых технологий она меняется. Например, могут измениться цели или объекты мониторинга в зависимости от поставленных целей.

Цель мониторинга заключается в сборе информации для выявления проблем и последующего принятия решений. Из цели следуют задачи мониторинга социально-экономического состояния региона, а именно:

- Непрерывное наблюдение за региональными социально-экономическими процессами;
- Сбор статистической информации;
- Формирование отчётной информации;
- Анализ собранной информации;
- Выявление факторов, воздействующих (позитивно или негативно) на социально-экономические процессы и приводящие к их изменению;
- Предоставление региональным органам власти и другим заинтересованным сторонам информации, сформированной по результатам мониторинга;

– Разработка рекомендаций и предложений по корректировке выявленных проблем или поддержанию положительных изменений.

Функционирование системы мониторинга социально-экономического состояния региона основано на принципах (оптимальности, достижимости, адекватности, точности, объективности, достоверности, однозначности, экономичности, своевременности, сопоставимости), отражающих специфику мониторинга как объекта управления и определяющих его эффективность [3]. Данные принципы необходимо строго соблюдать, так как это даст возможность максимально точно определить социально-экономический уровень развития региона и с достаточной степенью точности оценить наличие ресурсов в регионе.

Основной принцип организации социально-экономического мониторинга – целенаправленность, которая предполагает нацеленность мониторинга на решение конкретных управленческих задач, что создает предпосылки для формирования эффективной системы [1].

С точки зрения темы настоящего исследования важным является определение таких показателей мониторинга, которые учитывают и процессы цифровизации [4], происходящие в регионе, а также их взаимосвязь с региональной экономической динамикой. Обычно исследователи, например, Романова О.А., Николаев М.А., Махотаева М.Ю. считают, что основной такой показатель – уровень инвестиционной и инновационной активности [5], [6].

Уровень инвестиционной активности прежде всего определяется состоянием экономики, в частности, при возникновении кризисных явлений или других рисков, инвестиционная активность снижается до минимального уровня, при котором предприятия не используют возможности, предоставляемые новой информационной инфраструктурой, а предпочитают инвестировать в финансовые активы. Соответственно при развитии цифровой экономики, данный показатель нуждается в регулярном мониторинге, так как необходимо вовремя увидеть возникающие риски, предпринять меры по их

Вектор экономики | www.vectoreconomy.ru | СМИ Эл № ФС 77-66790, ISSN 2500-3666

снижению и уделить внимание созданию благоприятного инвестиционного климата. Иначе цифровизация не окажет заметного влияния на социально-экономическое развитие региона.

Ещё один показатель для мониторинга – уровень инновационного развития, так как между цифровизацией и инновациями существует взаимосвязь: цифровые технологии обеспечивают внедрение и продвижение инноваций, поддержку экономического развития, поддерживают научно-технический прогресс.

Таким образом, мониторинг социально-экономического развития региона – это деятельность по наблюдению, анализу и оценке различных явлений, протекающих в регионе с помощью набора показателей или индикаторов. Он позволяет своевременно увидеть возникновение проблем, отражающихся на развитии региона в негативном ключе и понять причины их возникновения. С помощью мониторинга социально-экономического развития региона возможно решение различных задач, поэтому состав анализируемых показателей, механизм обработки данных и источники информации могут меняться в зависимости от поставленных целей.

Библиографический список

1. Репова М.Л., Сазанова Е.В., Лобанова Ю.С. Инструментарий социально-экономического мониторинга регионов для целей управления // Финансовая аналитика: проблемы и решения. – 2014. – №13. – С. 44-52.
2. Попова О.А., Малиновская Н.А., Нагаслаева И.О. Анализ системы мониторинга социально-экономического развития региона // Вестник Забайкальского государственного университета. – 2015. – №1. - С. 142-146.
3. Агоева З.И., Топсахалова Ф.М-Г. Мониторинг проблем социально-экономического развития региона // Фундаментальные исследования. – 2014. – № 9-3. – С. 621-624.

4. Реунова Л.В. Деятельность малого и среднего бизнеса в условиях цифровой экономики // Сборник научных статей: Цифровая экономика: тенденции и перспективы развития в России и мире / гл. ред. М.Т. Текуева. – Нальчик: Binding2016. – 2021. – 487 с. – С. 369-373.

5. Романова О.А. Стратегии социально-экономического развития регионов РФ в контексте вызовов цифровой экономики // Известия Уральского государственного экономического университета. – 2018. № 19-3. – С. 55-68.

6. Николаев М.А., Махотаева М.Ю. Проблемы активизации инвестиционных процессов в российской экономике // Вектор науки ТГУ. Серия: Экономика и управление. – 2019. – №1(36). – С. 26-32.

Оригинальность 89%