

Анализ финансирования сферы здравоохранения в РФ

Научный руководитель – Краснова Людмила Алексеевна

Андреанов Кирилл Владимирович

Студент (бакалавр)

Тюменский государственный университет, Финансово-экономический институт, Тюмень,
Россия

E-mail: kirvland@mail.ru

Одним из пунктов майского (2018г) Указа Президента Российской Федерации значится развитие системы здравоохранения с целью увеличения продолжительности и качества жизни. Данная цель является приоритетной для развития страны так как система здравоохранения является одной из главных компонент формирования человеческого капитала страны, являющегося базой для социально-экономического развития в цифровую эпоху. О развитии здравоохранения в стране можно судить по средней ожидаемой продолжительности жизни населения. В условиях рыночной экономики функционирование и развитие медицины возможно только в условиях достаточного финансирования. В российской действительности важным аспектом являются государственные расходы в эту сферу, так как основу здравоохранения страны составляют именно государственные медицинские учреждения. На современном этапе развития медицины важным фактором является так же уровень капиталовложений в эту область, так как именно высокотехнологичное оборудование играет решающую роль в современном здравоохранении.

В данной работе был проведен регрессионный анализ влияния расходов консолидированного бюджета РФ и капитальных инвестиций в сферу здравоохранения за 1995-2017 годы на значение средней ожидаемой продолжительности жизни. В виду того, что расходы и инвестиции влияют через определенный промежуток времени, в модель были введены лаги данных переменных (+1) и (+5) лет соответственно. Результаты анализа свидетельствуют о том, что оба фактора с высокой значимостью влияют на уровень ожидаемой продолжительности жизни. Помимо этого, был проведен сравнительный анализ по двум данным факторам России с Норвегией, как страной - лидером по продолжительности жизни, чья экономика имеет общие черты с экономикой РФ в разрезе экспорта углеводородов. Сравнительный анализ показывает, что существуют как сходства, так и различия в структуре финансирования здравоохранения анализируемых стран. Так, например, за последние годы примерно одинаковым является соотношение государственных расходов и суммарных инвестиций в основной капитал отрасли, однако имеют место существенные отличия в натуральных величинах финансирования и их доли в ВВП, а так же суммы расходов в пересчете на душу населения. Имеются различия в суммах расходов на медицину, приходящихся на одного врача, что свидетельствует о различиях в своеобразной «фондовооруженности» работников отрасли.

Таким образом, в результате анализа была статистически подтверждена взаимосвязь между государственным финансированием, инвестициями в основной капитал отрасли здравоохранения и показателями продолжительности жизни как в РФ, так и за рубежом.

Источники и литература

- 1) Информация по инвестициям в основной капитал Норвегии по отраслям: <https://www.ssb.no/en/statbank/list/helsesat>
- 2) Расходы государственного бюджета Норвегии на здравоохранение: <https://www.ssb.no/en/statbank/table/10725/?rxid=8cb235ee-72c0-4723-91b1-175633a58545>

- 3) Расходы консолидированного федерального бюджета РФ: http://budget.gov.ru/epbs/faces/p/%D0%91%D1%8E%D0%B4%D0%B6%D0%B5%D1%82/%D0%A0%D0%B0%D1%81%D1%85%D0%BE%D0%B4%D1%8B?_adf.ctrl-state=62ibtq7br_25®ionId=71
- 4) Структура Инвестиций в основной капитал: <https://www.fedstat.ru/indicator/33400>
- 5) Указ Президента РФ от 07.05.2018 N 204 (ред. от 19.07.2018) "О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года": http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_297432/
- 6) Human development data – life expectancy at birth: <http://hdr.undp.org/en/data>