

**ОТЗЫВ официального оппонента
на диссертацию на соискание ученой степени
кандидата экономических наук Максимова Михаила Антоновича
на тему: «Региональные различия структуры смертности по причинам в
российских поколениях»
по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
(экономика народонаселения и экономика труда)**

Российская история изобилует социально-политическими и экономическими кризисами, которые перемежаются кратковременными относительно стабильными периодами. В результате отдельные поколения могут оказаться под воздействием негативных факторов в детстве, в периоде взросления, в трудоспособных или пожилых возрастах. Как сила негативных воздействий, так и возрастной период, на который они пришлись, сказываются на формировании определенных проблем здоровья и рисках повышенной смертности. Присутствие в текущих показателях смертности поколений с различной историей формирует сложную, не всегда объяснимую картину, тем более осложняя демографические прогнозы. Таким образом, переход в анализе смертности от условных к реальным поколениям представляется крайне актуальным.

Несмотря на значимость решения данной задачи, исследования российской смертности в контексте поколений носят единичный характер. Лишь для нескольких причин смерти известны попытки оценить когортные особенности смертности. Отсутствуют исследования когортных эффектов на уровне российских регионов. С учетом актуальности и степени изученности темы, постановка цели диссертационного исследования, которая заключается в выявлении различий в смертности поколений в российских регионах, в том числе с учетом вклада основных классов причин смерти, отличается несомненной научной новизной.

Теоретическая значимость диссертационного исследования заключается в развитии методологии когортного анализа смертности населения, которая включает: определение вклада отдельных классов причин смерти в когортный

эффект в общей смертности населения России в целом; выявление связи когортных эффектов в смертности с дифференциацией российских регионов по продолжительности жизни; оценка вклада основных классов причин смерти в смертность поколений в российских регионах; определение экономических потерь от когортного эффекта в смертности населения в регионах России.

Применение развитой автором методологии позволило получить новые научные результаты, имеющие важную практическую значимость.

Впервые выполнена оценка когортного эффекта в смертности от основных классов причин смерти в России. Установлено, что на темпах роста продолжительности жизни в России в начале XXI века сказываются особенности смертности мужских и женских поколений, рожденных в конце 1970-х–начале 1980-х годов. Эти поколения испытывают повышенную смертность по сравнению со своими предшественниками и потомками от болезней системы кровообращения, инфекций, болезней органов пищеварения и внешних причин смерти. Поскольку эти поколения все еще находятся в трудоспособных возрастах, смертность в которых оказывает значительное влияние на динамику продолжительности жизни, тенденции этого показателя могут быть менее благоприятными, чем можно было ожидать. При этом более молодые поколения на данный момент испытывают меньшую смертность от всех основных классов причин смерти. При отсутствии шоков на протяжении жизни эти поколения могут внести большой вклад в увеличение продолжительности жизни.

Обоснована типология регионов по динамике когортного эффекта и выявлен вклад когортных различий в межрегиональную дисперсию ожидаемой продолжительности жизни. Деление регионов на 4 группы оказалось значимым: межгрупповая дисперсия продолжительности жизни в регионах России и ее доля в общей дисперсии возрастают по мере вступления в средние трудоспособные возраста поколений 1970–1985 годов рождения. Неблагоприятные тенденции в поколенческой смертности требуют

внимательного отношения к поколениям 1970–1985 годов рождения как к группе риска.

Определен вклад основных классов причин смерти в дифференциацию регионов России по когортному эффекту в смертности. Установлено, что различия в когортных эффектах между регионами определяются различиями в смертности от инфекционных заболеваний (ВИЧ), болезней органов пищеварения и внешних причин смерти. Смертность от всех трех классов причин смерти значительно связана с поведенческими факторами и образом жизни, и является полностью предотвратимой.

Разработана авторская методика для экономической оценки потерь от избыточной смертности, вызванной когортным эффектом. Оценки экономических потерь, представленные в исследовании, показывают, что с 2005 г. по 2023 г. совокупные потери от избыточной смертности, вызванной когортным эффектом превысил 500 млрд рублей (в ценах 2024 года). Это соответствует примерно 0,44% от совокупного валового регионального продукта России. Регионы-лидеры по экономическим потерям от избыточной смертности, вызванной когортным эффектом, выраженным как доля ВРП, относятся к традиционным индустриальным районам России, которые сильнее всего пострадали во время кризиса 1990-х годов.

Обоснованность и достоверность положений, выносимых на защиту, основных выводов и рекомендаций подтверждается глубокой проработкой теоретико-методологической базы исследования, выбором и применением адекватного цели и задачам методического аппарата, привлечением широкого круга соответствующих информационных источников. Основные положения и результаты исследования обсуждены на ведущих российских и зарубежных конференциях, опубликованы в рецензируемых научных изданиях, в том числе 6 статей – в журналах, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ им. М.В.Ломоносова по специальности и отрасли наук.

Несмотря на несомненные достоинства диссертационного исследования, имеется ряд вопросов, которые не получили объяснения в

рамках обсуждения полученных результатов. Во-первых, как можно оценить влияние миграционного фактора на когортный эффект поколения 1970-1985 годов рождения. Во-вторых, как тот же миграционный фактор может сказаться на результатах регионального анализа. В-третьих, как соотносится снижение когортного эффекта в поколениях, родившихся после 1985 г. с данными, приведенными в диссертации, о существенном влиянии неблагоприятных условий жизни в периоде детства на формирование повышенных рисков смерти в более старших возрастах.

Вместе с тем, указанные замечания не умаляют значимости диссертационного исследования. Диссертация отвечает требованиям, установленным Московским государственным университетом имени М.В.Ломоносова к работам подобного рода. Содержание диссертации соответствует специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика (экономика народонаселения и экономика труда) (по экономическим наукам), а также критериям, определенным пп. 2.1-2.5 Положения о присуждении ученых степеней в Московском государственном университете имени М.В.Ломоносова. Диссертационное исследование оформлено согласно требованиям Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова.

Таким образом, соискатель Максимов Михаил Антонович заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 «Региональная и отраслевая экономика (экономика народонаселения и экономика труда).

Официальный оппонент:

Доктор экономических наук, профессор,
Руководитель Центра социально-демографической политики, здоровья и
самосохранительного поведения Института социальной демографии
Федерального научно-исследовательского социологического центра
Российской академии наук

Организационно-правовая форма: «Федеральное государственное бюджетное учреждение науки (ФГБУН)»

А.Е.Иванова

подпись

Дата подписания

12.05.2026

Контактные данные:

тел.: 7(916)5438390, e-mail: ivanova-home@yandex.ru

Специальность, по которой официальным оппонентом защищена диссертация: 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика народонаселения и демография)

Адрес места работы:

119333, Россия, г. Москва, ул. Фотиевой, д. 6, к. 1

Институт социальной демографии Федерального научно-исследовательского социологического центра Российской академии наук (ИСД ФНИСЦ РАН)

Тел.: +7 495 822 28 82; e-mail: info@idrras.ru

Подпись сотрудника ИСД ФНИСЦ РАН Ивановой Аллы Ефимовны заверяю

Подпись

Ивановой А.Е.
ЗАВЕРЯЮ

заместитель
управляющего

Евдокимов В.В. ✓