

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Громова Андрея Валентиновича на тему:  
«Научное обоснование мероприятий по снижению смертности от социально  
значимых инфекционных заболеваний в регионе с низкой плотностью  
населения», представленной на соискание ученой степени кандидата  
медицинских наук по специальности 3.2.3 – общественное здоровье,  
организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза

Диссертационное исследование А.В. Громова посвящено теме, которая никогда не теряла своей актуальности – снижению смертности от социально значимых заболеваний, представляющих опасность для окружающих. Несмотря на то, что данной теме посвящено значительное количество работ, в том числе тех, которые автор приводит как аналоги своей работы, данная работа является уникальной, поскольку изучает вопросы борьбы со смертностью от туберкулёза, ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитах в сложнейших с точки зрения доступности медицинской помощи условиях: в территориях с низкой плотностью населения. Сам факт низкой плотности населения в этих территориях свидетельствует о том, что они неблагоприятны с точки зрения проживания на них человека в связи с их географическими особенностями, климатическими условиями и отдалённостью от основных путей сообщения. Оказание медицинской помощи, особенно при инфекционных заболеваниях, которые требуют адекватного сопровождения пациентов, достаточного доступа к лабораторной диагностике и наблюдению специалистов (фтизиатров, инфекционистов) в условиях территорий с низкой плотностью населения представляет сложную задачу, которая при оказании фтизиатрической помощи усложняется необходимостью соблюдения правил инфекционного контроля, организацией работы в очаге туберкулёзной инфекции и сопровождения контактных лиц.

В этих условиях традиционная для этих территорий бригадная организация работы с населением, направленная, прежде всего, на выявление пациентов, не позволяет в короткие сроки добиться улучшения

эпидемической ситуации по туберкулёзу и другим социально значимым инфекционным заболеваниям. В связи с этим диссертационное исследование А.В. Громова представляется актуальным и своевременным. Цель исследования – разработать и научно обосновать комплекс мероприятий, направленных на снижение смертности от туберкулёза, ВИЧ, вирусных гепатитов В и С в регионах Российской Федерации с низкой плотностью населения – согласуется с его задачами: проанализировать динамику показателей и структуру смертности от некоторых инфекционных и паразитарных заболеваний в Российской Федерации за 2015–2022 годы; провести сравнительный анализ эпидемиологии туберкулёза, болезни, вызванной ВИЧ, вирусных гепатитов В и С в регионах Российской Федерации с низкой и обычной плотностью населения; изучить факторы, влияющие на смертность от туберкулёза, продолжительность жизни пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ, и вирусными гепатитами В, С; разработать, внедрить и оценить результативность комплекса мероприятий по снижению смертности населения от туберкулёза и возможность его применения для снижения смертности от болезни, вызванной ВИЧ и вирусных гепатитов В, С в регионах с низкой плотностью населения.

Научная новизна состоит в том, что в результате проведённого исследования были получены данные о существенном вкладе инфекционных и паразитарных заболеваний в структуру потерь лет жизни и трудового потенциала, существенно превышающие их вклад в структуру причин смерти от них; установлены особенности эпидемиологической ситуации по туберкулёзу, ВИЧ-инфекции, и вирусным гепатитам в регионах с низкой плотностью населения по сравнению с остальными субъектами Российской Федерации; изучены факторы риска летального исхода от туберкулёза, а также факторы, снижающие продолжительность жизни пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ, вирусными гепатитами В и С в регионе с низкой плотностью населения. К научной новизне относится и то, что в ходе него была продемонстрирована недостаточная результативность традиционной формы

оказания фтизиатрической помощи в территории с низкой плотностью населения, а в результате был научно обоснован, разработан, апробирован и внедрен комплекс мероприятий по оказанию фтизиатрической помощи населению территорий с низкой плотностью населения, учитывающий тип расселения, специфические географические, климатические особенности, а также транспортную доступность. На основании анализа результатов организационного эксперимента определены пути расширения разработанного комплекса мероприятий по оказанию фтизиатрической помощи населению территорий с низкой плотностью населения для оказания медицинской помощи при ВИЧ-инфекции и вирусным гепатитам В, С.

Теоретическая и практическая значимость работы обусловлена созданием научной базы для внедрения новых организационных мероприятий по снижению смертности от туберкулёза, болезни, вызванной ВИЧ и вирусных гепатитов В, С. Автор отмечает, что внедрение результатов исследования в практику позволит:

- улучшить выявление ранних стадий туберкулёза, ВИЧ-инфекции и вирусных гепатитов В, С в территориях с низкой плотностью населения, в том числе среди социально уязвимых слоёв населения;
- путём выявления ранее неустановленных случаев заболевания и совершенствования мероприятий по их лечению, снизить трансмиссию туберкулёза, ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов В и С в территориях с низкой плотностью населения;
- путём воздействия на факторы риска летального исхода повысить продолжительность жизни пациентов с болезнью, вызванной ВИЧ, улучшить результаты лечения больных туберкулёзом, вирусными гепатитами В и С;
- снизить смертность от туберкулёза, болезни, вызванной ВИЧ и вирусных гепатитов и летальность пациентов с указанными заболеваниями в территориях с низкой плотностью населения;
- продолжить на новом уровне проведение организационного эксперимента по совершенствованию оказания медицинской помощи при

социально значимых инфекционных заболеваниях в территории с низкой плотностью населения.

Автор использует традиционные для подобных работ методологические подходы, включающие в себя изучение эпидемиологии явления и её особенностей в изучаемом регионе на определённом временном отрезке, изучение предикторов и факторов риска развития изучаемого явления и проведение воздействия в виде организационного эксперимента с анализом его результатов и возможности его масштабирования. Достоверность исследования обусловлена использованием форм официального статистического наблюдения, репрезентативных выборок, применением стандартных методов оценки результата организационного эксперимента.

Личный вклад автора состоит в самостоятельном (>90% участия) определении цели, задач, анализе данных, проведении организационного эксперимента и оценки его результатов.

Результаты исследования апробированы на 6 конференциях. По теме диссертации опубликовано 17 печатных работ, из них 9 в изданиях, рекомендованных ВАК, в том числе 2 – в издании, входящем в международную реферативную базу SCOPUS.

Объект и предмет исследования соискателем определены корректно. Результаты исследования соответствуют поставленным задачам, выводы и практические рекомендации логично вытекают из результатов.

Критических замечаний по существу работы и оформлению автореферата нет.

### Заключение.

Судя по автореферату, диссертационная работа Громова Андрея Валентиновича на тему: «Научное обоснование мероприятий по снижению смертности от социально значимых инфекционных заболеваний в регионе с низкой плотностью населения», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.2.3 – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная

экспертиза, представляет самостоятельно выполненную завершённую научно-квалификационную работу, в которой автором решена важная научно-практическая задача по разработке комплекса научно-обоснованных мероприятий, позволяющих снизить смертность от социально значимых инфекционных заболеваний в территориях с низкой плотностью населения.

По своей актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости, достоверности полученных результатов и выводов, диссертация Громова Андрея Валентиновича соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ему учёной степени кандидата медицинских наук, а её автор Громов Андрей Валентинович, заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.3 – Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения, медико-социальная экспертиза.

Руководитель Центра образования, главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор

Паролина  
Любовь  
Евгеньевна

Подпись Л.Е. Паролиной заверяю:

Заместитель директора по научной работе, доктор  
медицинских наук

Самойлова  
Анастасия  
Геннадьевна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный медицинский исследовательский центр фтизиопульмонологии и инфекционных заболеваний» Министерства здравоохранения Российской Федерации

ФГБУ «НМИЦ ФПИ» Минздрава России

355017, Российская Федерация, г. Москва, ул. Достоевского, дом 4, корпус 2  
тел. 8(495) 681-11-66

Сайт: <https://nmrc.ru/> е-mail: [nmrc@nmrc.ru](mailto:nmrc@nmrc.ru)