

Международный научно-исследовательский журнал

«Прогрессивная экономика»

№ 4 / 2025 https://progressive-economy.ru/vypusk_1/problemy-ekonomicheskoy-bezopasnosti-svyazannye-s-kriminalnoj-deyatelnostyu-v-sfere-obrashheniya-lekarstvennyh-sredstv/

Научная статья / Original article

Шифр научной специальности ВАК: 5.2.3

УДК 338.23

DOI: 10.54861/27131211_2025_4_66



ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, СВЯЗАННЫЕ С КРИМИНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

*Мирандов А.Б., аспирант, Российский университет кооперации,
г. Мытищи, Россия*

Аннотация. Целью статьи является выявление проблем экономической безопасности России, обусловленных криминальной деятельностью в сфере обращения лекарственных средств. В процессе достижения поставленной цели автором рассмотрены ключевые проблемы фармацевтической безопасности как составной части системы экономической безопасности государства, включая: распространение фальсифицированных и контрафактных лекарственных средств; нелегальный импорт и теневой оборот медикаментов; пробелы в нормативно-правовой базе и недостаточность механизмов контроля, а также вытеснение легальных производителей с рынка и связанное с этим ослабление конкурентной среды. Показано, что указанные угрозы оказывают многоуровневое воздействие на экономическую безопасность, в частности, приводят к снижению качества трудового потенциала и общей производительности населения, росту неэффективных государственных расходов (в том числе на преодоление последствий оборота некачественных препаратов), ослаблению финансовой устойчивости государства за счёт сокращения налоговых поступлений и расширения теневого сектора. Также зафиксировано негативное влияние на институциональную устойчивость, снижение качества государственного управления и регуляторной способности. Отдельно подчёркивается стратегическая уязвимость, связанная с потерей контроля над критически важной сферой лекарственного обеспечения, а также торможение развития национальной фармацевтической отрасли, сопровождающееся падением её инвестиционной привлекательности. Сделан обоснованный вывод о мультипликативном характере влияния криминальной деятельности в сфере обращения лекарственных средств на экономическую безопасность.

Ключевые слова: лекарственные препараты, обращение лекарственных средств, экономическая безопасность, фармакологическая безопасность, криминальная деятельность.

ECONOMIC SECURITY ISSUES RELATED TO CRIMINAL ACTIVITY IN THE FIELD OF DRUG CIRCULATION

*Mirandov A.B., Postgraduate Student, Russian University of Cooperation,
Mytishchi, Russia*

Abstract. The purpose of the article is to identify the problems of Russia's economic security caused by criminal activity in the field of drug circulation. In the process of achieving this goal, the author examines the key problems of pharmaceutical safety as an integral part of the state's economic security system: the proliferation of counterfeit and counterfeit medicines; illegal import and shadow circulation of medicines; gaps in the regulatory framework and insufficient control mechanisms; as well as the displacement of legal producers from the market and the associated weakening of the competitive environment. It is shown that these threats have a multi-level impact on economic security, in particular, they lead to a decrease in the quality of labor potential and overall productivity of the population, an increase in inefficient government spending (including to overcome the consequences of trafficking in low-quality drugs), a weakening of the financial stability of the state due to a reduction in tax revenues and the expansion of the shadow sector. There is also a negative impact on institutional stability, a decrease in the quality of public administration and regulatory capacity. The strategic vulnerability associated with the loss of control over a critically important area of drug provision, as well as the slowdown in the development of the national pharmaceutical industry, accompanied by a decline in its investment attractiveness, is highlighted separately. A reasonable conclusion is made about the multiplicative nature of the impact of criminal activity in the field of drug circulation on economic security.

Keywords: medicines, circulation of medicinal products, economic security, pharmacological safety, criminal activity.

JEL classification: M31; L10; L50.

Для цитирования: Мирандов А.Б. Проблемы экономической безопасности, связанные с криминальной деятельностью в сфере обращения лекарственных средств // Прогрессивная экономика. 2025. № 4. С. 66–76. DOI: 10.54861/27131211_2025_4_66.

Статья поступила в редакцию: 05.04.2025 г. Одобрена после рецензирования: 15.04.2025 г. Принята к публикации: 16.04.2025 г.

For citation: Mirandov A.B. Economic security issues related to criminal activity in the field of drug circulation // Progressive Economy. 2025. No. 4. pp. 66–76. DOI: 10.54861/27131211_2025_4_66.

The article was submitted to the editorial office: 05/04/2025. Approved after review: 15/04/2025. Accepted for publication: 16/04/2025.

Введение

Актуальность исследования проблем экономической безопасности, связанных с криминальной деятельностью в сфере оборота лекарственных средств, обусловлена устойчивым присутствием незаконной деятельности на данном рынке. Несмотря на действующие меры государственного контроля, масштабы нарушений в области обращения медикаментов продолжают оставаться значительными, что свидетельствует о системных изъянах в механизмах регулирования и надзора. Согласно данным, представленным Росздравнадзором, в России были выявлены и заблокированы свыше 90 тысяч интернет-ресурсов, осуществлявших незаконную торговлю лекарственными средствами. В число нарушений входила реализация препаратов без соответствующих лицензий, продажа незарегистрированных в России медикаментов (включая такие препараты, как Мунджаро, Мирена, Гаммалон, Суксилеп, Оземпик, Рефайнекс, Мифепристон), а также оборот психоактивных веществ, вызывающих наркотическую зависимость (например, Тропикам, Прегабалин, Лирика). Кроме того, Росздравнадзор указывает на наличие проблемы нелегального распространения рецептурных препаратов, таких как Метипред, Розувастатин, Эутирокс и других [7].

Контроль за соблюдением условий хранения и движения лекарственных средств также выявил достаточно большое количество нарушений – от несоблюдения температурно-влажностных режимов до системных сбоев в учете препаратов как на уровне организаций, так и в Федеральной государственной информационной системе мониторинга движения лекарственных препаратов (ФГИС МДЛП). По результатам выборочного контроля качества лекарственных средств, проведенного в январе–октябре 2024 года, оформлены экспертные заключения по более чем 33 тысячам образцов, при этом 196 серий были изъяты из оборота. Из них 192 признаны недоброкачественными, 1 серия – фальсифицированной, а 3 – выпущенными с нарушением процедур [7].

Криминализованная активность в фармацевтическом секторе представляет прямую угрозу здоровью граждан. Поскольку физическое и психологическое благополучие населения определяет производственный потенциал страны, уровень человеческого капитала и эффективность реализации государственной социально-экономической политики, борьба с незаконным оборотом лекарственных средств должна рассматриваться не только в рамках здравоохранения, но и как приоритетная задача обеспечения экономической безопасности государства. Таким образом, целью статьи является выявление проблем экономической безопасности России, обусловленных криминальной деятельностью в сфере обращения лекарственных средств.

Обзор литературы

Фармацевтическая промышленность занимает критически важное положение в системе обеспечения экономической безопасности государства, поскольку устойчивое функционирование данной отрасли напрямую влияет

на здоровье общества и, тем самым, служит основой стабильности экономики в целом. Согласно позиции A.D. Mitchell, пандемия COVID-19 выявила глобальные уязвимости и привела к масштабному дефициту важнейших лекарственных препаратов, возникшему вследствие перебоев в производстве, ограничений на экспорт, а также высокой зависимости от отдельных зарубежных поставщиков. В период пандемии значительно ухудшилась доступность легальных, проверенных и безопасных лекарств, что поставило под угрозу здоровье миллионов людей во всем мире [11]. Опыт COVID-19 показал, что фармацевтическая отрасль является одним из наиболее уязвимых звеньев в системе национальной безопасности, и, следовательно, требует комплексного государственного регулирования и стратегического подхода к формированию устойчивых поставок.

М.А. Лобанова делает аналогичный вывод о системной уязвимости фармацевтической отрасли применительно к России, поскольку отсутствие национальных научно-исследовательских центров мирового уровня и недофинансирование инновационных разработок обуславливают высокую зависимость данной индустрии от импорта. Также автор затрагивает и проблемы обеспечения безопасности, ссылаясь на статистику о том, что на российский рынок ежегодно поступает около 150 наименований фальсификата, преимущественно из Индии, Китая и Польши. Проблема фальсификации лекарственных средств усиливается как вследствие дефицита на национальном рынке, так и в результате влияния международных ограничений [4]. Таким образом, пандемия привела к возникновению экономических рисков и угроз, затронувших как экономическую, так и фармакологическую безопасность. В период пандемии особенно остро проявилась проблема обеспечения населения страны необходимой номенклатурой лекарственных препаратов [5].

В Российской Федерации на государственном уровне реализуется масштабная и системная программа по борьбе с незаконной деятельностью в сфере обращения лекарств. Ключевым инструментом в этом процессе выступает Федеральная государственная информационная система мониторинга движения лекарственных препаратов (ФГИС МДЛП), созданная в соответствии с приказом Минздрава № 866 от 30.11.2015 [6]. Система призвана обеспечить прослеживаемость каждого лекарственного средства на всех этапах его движения от производителя до конечного потребителя с целью своевременного выявления и устранения из оборота недоброкачественной, контрафактной и фальсифицированной продукции.

Центральным элементом технологической инфраструктуры борьбы с фальсификатом стала система цифровой маркировки лекарств. С 1 июля 2020 года маркировка средствами идентификации стала обязательной для всех лекарственных препаратов, поступающих в оборот на территории России. Каждая упаковка препарата получает уникальный код (DataMatrix), сведения о котором вносятся в информационную систему. Все участники оборота лекарств (от производителей до аптечных сетей) обязаны передавать данные о

движении препаратов в систему ФГИС МДЛП [8]. Таким образом, создается полная цифровая цепочка, позволяющая не только контролировать подлинность каждого препарата, но и оперативно реагировать на случаи выявления фальсификата.

Как отмечает Н.Н. Тезина, законодательная основа системы достаточно проработана: в Федеральный закон «Об обращении лекарственных средств» внесены положения, регламентирующие обязательность внесения данных в систему и ответственность за нарушения [8]. Так, за выпуск или реализацию немаркированных лекарств предусмотрены административные штрафы до 100 тысяч рублей для юридических лиц. Также законом определены строгие временные рамки для регистрации участников системы, прохождения тестирования и начала передачи данных [9].

Но несмотря на активное нормативно-правовое регулирование и внедрение цифровых инструментов контроля, таких как система ФГИС МДЛП, проблема фальсификации и оборота некачественных лекарственных препаратов в полной мере не устранена, что подтверждается результатами исследования О.Н. Казариной, которая изучает проблематику экономической безопасности аптечного функционирования как самостоятельного компонента фармацевтической отрасли. Автором поднимается вопрос о распространенности фальсифицированной продукции и важности маркировки, приводятся данные о том, что только в 2022 году система мониторинга лекарств (МДЛП) позволила выявить подделок на сумму свыше 1 млрд рублей [3]. Подобная практика систематического выявления и изъятия из оборота фальсифицированной и недоброкачественной продукции свидетельствует о наличии устойчивых теневых механизмов, способных адаптироваться к существующим формам государственного контроля. Таким образом, проблема обеспечения экономической безопасности в сфере обращения лекарственных средств требует комплексной научной рефлексии с точки зрения осмысления сущностных основ и механизмов экономической безопасности в условиях криминализации ключевых сегментов рынка.

Материалы и методы

Методологической основой настоящего исследования выступает структурно-логический метод, позволивший систематизировать проблемы фармацевтической безопасности в контексте экономической безопасности, а также метод индукции, использованный для обобщения конкретных примеров нарушений и их последствий с целью выведения общих закономерностей и типологий угроз. Информационную базу исследования составили официальные нормативные документы, в том числе Федеральный закон от 12.04.2010 № 61-ФЗ (в редакции от 26.12.2024) «Об обращении лекарственных средств» и Приказ Минздрава России от 30.11.2015 № 866 «Об утверждении Концепции создания Федеральной государственной информационной системы мониторинга движения лекарственных препаратов от производителя до конечного потребителя с использованием маркировки». Кроме того, использовались данные, включающие сведения о масштабах нарушений,

блокировке нелегальных интернет-ресурсов, а также результаты выборочного контроля качества лекарственных препаратов.

Результаты и обсуждение

Для выявления и всестороннего анализа проблем экономической безопасности, обусловленных преступными проявлениями в обороте лекарственных средств, необходимо уточнить и конкретизировать ключевые теоретико-методологические понятия экономической и фармацевтической безопасности, поскольку оба понятия находятся в тесной взаимосвязи с системой здравоохранения и отражают как макроэкономические, так и гуманитарные аспекты функционирования государства. Экономическая безопасность представляет собой состояние национальной экономики, при котором обеспечивается устойчивый экономический рост, эффективное функционирование ключевых отраслей и подсистем, рациональное управление ресурсами и защита экономических интересов государства на внутреннем и внешнем уровнях [1]. Важным элементом экономической безопасности является состояние системы здравоохранения, поскольку здоровье населения выступает важнейшим фактором производственного потенциала страны, качества трудовых ресурсов и уровня социальной устойчивости. Функционирующая система здравоохранения обеспечивает не только снижение заболеваемости и смертности, но и способствует поддержанию трудоспособности и производительности населения, что напрямую влияет на эффективность ключевых отраслей экономики.

С.Н. Егорова и И.Е. Ульянова определяют фармацевтическую безопасность как элемент подсистемы экономической безопасности государства, обеспечивающий защищённость населения от угроз, связанных с производством, оборотом и потреблением лекарственных средств [2]. Согласно подходу Т.М. Лопатиной, фармацевтическая безопасность представляет собой совокупность условий, механизмов и действий, направленных на защиту населения от угроз, связанных с производством, обращением и потреблением лекарственных средств. Позиция Т.М. Лопатиной позволяет указать на то, что понятие фармацевтической безопасности включает в себя как социальный аспект, означающий обеспечение безопасности лекарственных средств и фармацевтических услуг для населения, так и экономический аспект, отражающий устойчивость и доступность фармацевтического обеспечения [5].

Система фармацевтической безопасности включает следующие ключевые компоненты: обеспечение качества и подлинности лекарственных препаратов; гарантированную безопасность применения препаратов в рамках медицинских показаний; доступность жизненно необходимых и социально значимых медикаментов для всех групп населения; противодействие обороту фальсифицированных, контрафактных и незаконно произведённых лекарств, включая пресечение деятельности теневого фармацевтического сектора [2].

Таким образом, фармацевтическая безопасность, как составная часть экономической безопасности, представляет собой систему условий, при

которых обеспечивается защита здоровья населения за счёт гарантированного качества, подлинности, безопасности и доступности лекарственных средств. Нарушение этих условий, как правило, связано с криминализированной деятельностью в сфере обращения медикаментов.

Основываясь на анализе и систематизации информации, представленной в научных источниках, можно выделить ряд проблем фармацевтической безопасности. Во-первых, на сегодняшний момент одной из ключевых проблем является распространение фальсифицированных и контрафактных лекарственных средств, такие препараты могут не содержать заявленных активных веществ либо включать неэффективные и опасные компоненты [12]. Фальсифицированные и контрафактные препараты поступают в обращение через нелегальные каналы, такие как интернет-платформы и несанкционированные аптеки, а также даже под видом официальной продукции [7].

Цифровизация, наряду с положительными эффектами, способствует росту нелегальной торговли лекарственными средствами. По данным, представленным в статье Т.М. Лопатиной, с 2020 года значительно увеличилось количество интернет-ресурсов, через которые осуществлялась незаконная продажа, включая фальсифицированные препараты: в 2020 году было заблокировано около 6,5 тыс. таких сайтов, в 2021 году – уже 12 тыс., в 2022 году – 20,5 тыс., а с начала 2023 года – ещё 4,8 тыс. Кроме того, на фоне цифровой трансформации стали массово появляться частные объявления о продаже лекарств и фальшивые онлайн-аптеки. Так, если в первом полугодии 2021 года было выявлено 14 подобных ресурсов, то к 2022 году их количество возросло до 32, а по данным Росздравнадзора, официальное разрешение на дистанционную продажу лекарственных препаратов имеют всего 503 аптечные организации [5].

Во-вторых, в условиях ужесточения нормативно-правовой базы, а также усложнения международной торговли, обостряется проблематика нелегального импорта и теневого оборота лекарственных средств. Лекарства поступают в страну в обход официальных процедур, без регистрации, сертификации и контроля качества, что зачастую сопровождается подделкой документации и торговлей с рук или через нелегальные интернет-ресурсы. Как отмечает N. Krasting, криминализированные организации используют преимущества цифровизации для создания теневых цепочек поставок и обхода официального регулирования [10]. В-третьих, недостаточная регламентация позволяет регистрировать неэффективные препараты, свободно продавать рецептурные лекарства без рецепта, а также функционировать нелегальным аптекам и онлайн-платформам без лицензии и контроля [4]. В-четвертых, криминальные участники рынка за счёт уклонения от налогообложения, санитарных норм и лицензирования формируют искусственно заниженные цены, тем самым вытесняя добросовестных производителей и дистрибьюторов с фармацевтического рынка [10].

Проблемы фармацевтической безопасности отражаются и на экономической безопасности государства. Так, распространение классифицированных и контрафактных лекарств приводит к увеличению заболеваемости и смертности, а также повышению нагрузки на систему здравоохранения. Нелегальный импорт и теневой оборот приводит к снижению налоговых поступлений, расширению теневого сектора экономики, а также к росту коррупции и криминализации. Пробелы в нормативно-правовой базе являются причиной ослабления регуляторного контроля государства, роста нелегального рынка и ухудшения качества фармацевтической продукции, а вытеснение легальных производителей – к снижению доходов легального бизнеса и сокращению налоговой базы, а также к ослаблению инновационного потенциала отрасли (см. табл. 1).

Таблица 1

Проблемы фармацевтической безопасности и последствия для экономической безопасности государства

Проблема фармацевтической безопасности	Содержание проблемы	Последствия для экономической безопасности
1. Распространение фальсифицированных и контрафактных лекарств	Обращение препаратов, не содержащих или содержащих недостоверные активные вещества; распространение подделок через нелегальные каналы.	– Увеличение заболеваемости и смертности среди населения страны; – Рост нагрузки на систему здравоохранения.
2. Нелегальный импорт и теневой оборот лекарств	Ввоз и продажа препаратов вне официальных каналов, без регистрации, контроля и налогообложения.	– Снижение налоговых поступлений; – Расширение теневого сектора экономики; – Рост коррупции и криминализации отрасли.
3. Пробелы в нормативно-правовой базе и слабый контроль	Возможность регистрации неэффективных препаратов, свободная продажа рецептурных средств, деятельность нелегальных аптек и онлайн-торговли.	– Ослабление регуляторного контроля государства; – Рост нелегального рынка; – Ухудшение качества фармацевтической продукции.
4. Вытеснение легальных производителей и ослабление конкуренции	Доминирование теневых игроков, формирующих искусственно низкие цены за счёт уклонения от обязательств.	– Снижение доходов легального бизнеса и сокращение налоговой базы; – Ослабление инновационного и производственного потенциала отрасли.

Источник: составлено автором

Нарушения в сфере фармацевтической безопасности провоцируют системные проблемы для экономической безопасности государства. Так, ухудшение здоровья населения снижает его трудовую активность и демографическую устойчивость, усиливает зависимость от социальной

поддержки, а рост нагрузки на систему здравоохранения приводит к увеличению доли бюджета, направляемого на преодоление последствий криминальной деятельности, в ущерб инвестициям в развитие российской экономики. распространение теневых схем и коррупции снижает эффективность власти, правоприменения и общественное доверие, а сужение налоговой базы и падение деловой активности ограничивают ресурсную базу экономики. Также к числу проблем экономической безопасности можно отнести потерю контроля над критически важными сферами лекарственного обеспечения, а также отток капитала и отсутствие мотивации к развитию национальной фармацевтической индустрии. Последствия для экономической безопасности и соответствующие проблемы систематизированы на рис. 1.



Рис. 1. Проблемы экономической безопасности

Источник: составлено автором

Нарушения в сфере фармацевтической безопасности обладают мультипликативным эффектом, оказывая многоплановое воздействие на различные аспекты экономической системы. Одна проблема, например, распространение фальсифицированных препаратов, может одновременно снижать качество трудового потенциала и приводить к росту неэффективных государственных расходов. Нелегальный импорт и теневой оборот лекарств

ослабляет финансовую устойчивость государства, а также негативно влияет на институциональную устойчивость и качество государственного управления.

Таким образом, один источник риска (криминализируемая фармацевтическая деятельность) модифицирует сразу несколько параметров экономической безопасности, усиливая их уязвимость. Данные проблемы достаточно сложно локализовать или «нейтрализовать точно», поскольку они затрагивают связанные между собой сферы: здравоохранение, промышленность, финансы, рынок труда и государственное управление. Только комплексное регулирование, включающее меры профилактики, контроля, нормативной поддержки и межведомственного взаимодействия, может эффективно сдерживать такие мультипликативные риски.

Заключение

В процессе исследования автором было выявлено, что криминальная деятельность в сфере обращения лекарственных средств представляет собой устойчивую и многоаспектную угрозу экономической безопасности Российской Федерации. Несмотря на действующую нормативно-правовую базу и функционирование цифровых систем мониторинга, таких как ФГИС МДЛП, значительный объём фальсифицированной и контрафактной продукции продолжает проникать на рынок, что позволяет сделать вывод о высокой адаптивности теневых схем.

Проблема криминальной деятельности в сфере обращения лекарственных средств носит не линейный, а мультипликативный характер: одно нарушение или источник риска может одновременно воздействовать на несколько компонентов экономической системы, усиливая их уязвимость и порождая каскадные негативные эффекты. В этих условиях реагирование на отдельные проявления угроз оказывается недостаточным, а традиционные регуляторные меры – фрагментарными и малорезультативными. Поскольку обеспечение экономической безопасности в условиях криминализируемой деятельности в сфере обращения лекарственных средств требует применения комплексного подхода, сочетающего меры правового, организационного, институционального и технологического характера, формулирование содержательных и практически применимых рекомендаций представляет собой перспективное направление для будущих исследований.

Литература

1. Васильева Л.П. Экономическая безопасность: определения и СУЩНОСТЬ // Журнал прикладных исследований. 2020. № 3. С. 6–13.
2. Егорова С.Н., Ульянова И.Е. Интернет-аптеки и фармацевтическая безопасность населения // Всероссийская научно-практическая конференция «Цифровая трансформация в медицине труда и производственной медицине (к 85-летию академика РАН Н. Х. Амирова)». 2024. №1. С. 55–57.
3. Казарина О.Н. Экономическая безопасность фармацевтической отрасли в системе национальной экономики // Вестник РУК. 2023. № 3 (53). С. 23–29.
4. Лобанова М.А. Экономическая безопасность фармацевтической отрасли в России: проблемы и перспективы // КНЖ. 2018. №2 (23). С. 101–104.
5. Лопатина Т.М. Фармацевтическая безопасность как экономико-социальная проблема // Безопасность бизнеса. 2023. № 4. С. 54–57.
6. Приказ Минздрава России от 30.11.2015 N 866 «Об утверждении Концепции создания Федеральной государственной информационной системы мониторинга движения лекарственных препаратов от производителя до конечного потребителя с использованием маркировки» // СПС Консультант Плюс. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_192839/.
7. Росздравнадзор указал причины блокировки онлайн-предложений о продаже лекарств // Информационно-правовой портал Гарант.Ру. URL: <https://www.garant.ru/news/1795323/>.
8. Тезина Н.Н. Обзор нормативно-правового регулирования проекта ФГИС МДЛП // Врач и информационные технологии. 2020. № S1. С. 39–42.
9. Федеральный закон от 12.04.2010 N 61-ФЗ (ред. от 26.12.2024) «Об обращении лекарственных средств» (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2025) // СПС Консультант Плюс. URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_99350/.
10. Krasting N. Fraudulent medicines in the shadow of the pandemic: examining the institutional capacity of global mechanisms against the rising trade in falsified medicines during the Covid-19 pandemic [Master's thesis]. Nice (FR): Centre International de Formation Européenne, School of Government; 2021. 87 p.
11. Mitchell A.D. The Geography of Health: Onshoring Pharmaceutical Manufacturing to Address Supply Chain Challenges. World Trade Review. 2024. Vol. 23 (4). P. 519–531.
12. Zulkifli N., Abd. Aziz N., Hassan Y., Hassali M.A., Zainal Bahrin N.L., Ahmad A. The Development of the Problem Solving Framework in Managing Unregistered Drugs: Pharmacists Perspectives // Journal of Pharmacy Practice and Community Medicine. 2016. Vol. 38 (1). No 1. P. 123–129.