

Студ. В.П. Петрусевич  
 Науч. рук. доц. Л.Ю. Пшебельская  
 (кафедра организации производства и экономики недвижимости, БГТУ)

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ДЖЕНЕРИКИ: АНАЛИЗ РЫНКА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Фармацевтическая деятельность в Республике Беларусь включает широкий спектр отношений от разработки, доклинических исследований и клинических испытаний до применения и уничтожения лекарственных средств. Производство лекарств в настоящее время осуществляют в стране около 40 организаций. По состоянию на 1 сентября 2022 года в стране зарегистрировано 5,6 тыс. наименований лекарственных средств и фармацевтических субстанций, из которых более 1,6 тыс. отечественного производства: 1578 наименований – дженерические, 86 – оригинальные и 22 – инновационные [1]. Основными конкурентными преимуществами белорусских производителей лекарственных средств являются массовый сегмент и низкая цена. В Республике Беларусь выпускаются в основном дженерики, созданные на основе готовой субстанции, которая закупается у компаний, которые специализируются на их производстве.

**Таблица – Сравнение цен лекарственных препаратов**

№	Название препарата	Компания, страна производства	Средняя цена препарата, руб.
1	Лазолван®	Boehringer Ingelheim, Германия	12,64
	Амброкар	Ламира Фармакар, РБ	8,88
	Амбровикс	Фармтехнологии, РБ	6,41
2	Глюренорм®	Boehringer Ingelheim, Германия	27,54
	Глинонорм	Фармлэнд, РБ	20,90
3	Цераксон®	Ferrer International, Испания	90,00
	Цералин	Лекфарм, РБ	67,00
	Кранио	Ребфарма, РБ	46,19
4	Пентаса®	Ferring International Center, Швейцария	109,37
	Месакол	БЗМП, РБ	43,23

Из таблицы видно, что цена данных белорусские лекарственных средств в 1,5-2,5 меньше оригинальных. С точки зрения соотношения цена-качество это играет большую роль, т.к. состав дженериков почти не отличается от состава оригинальных препаратов. Ежегодно регистрируются в Беларуси новые препараты, так в 2022 году – 54 новых препаратов, в т.ч. дженерических. Среди них Амброкар – первый белорусский препарат для терапии хронических заболеваний дыхательных путей в виде раствора для ингаляций, Глинон – для лечения са-

харного диабета и т.д. [2]. В Республике Беларусь реализована государственная программа по развитию отечественной фармацевтической промышленности, в качестве одного из ее главных итогов называют 45 зарегистрированных наименований новой фармпродукции (40 лекарств и 5 субстанций). Последние мероприятия, результатом которых стал экспорт освоенных препаратов:

– разработка и освоение в ОАО «БЗМП» импортозамещающего ЛС «Суматрипан» противомигренозного действия. Объем реализации – 452,1 тыс. долл. США, в т.ч. экспорт – 83,8 тыс. долл. США (Грузия);

– разработка и освоение в СООО «Лекфарм» импортозамещающего ЛС «ДЕКС» – нестероидное противовоспалительное и противоревматическое средство. Объем реализации – 558,9 тыс. долл. США, в т.ч. экспорт – 77,5 тыс. долл. США (Молдова, Ирак, Узбекистан);

– разработка и освоение на РУП «Белмедпрепараты» импортозамещающее ЛС «Винкристин-Белмед» – противоопухолевое средство. Объем реализации – 119,4 тыс. долл. США, в т.ч. экспорт – 6,4 тыс. долл. США (Кыргызстан, Грузия, Литва);

– разработка и освоение в СП ООО «Фармлэнд» импортозамещающее ЛС «Софир» – таблетки противовирусного действия для лечения гепатита С, является аналогом ЛС «Совальди» компании Gilead (США). Объем реализации – 1208,1 тыс. долл. США. [2].

На сегодняшний день нет ни одной страны, которая не импортировала бы лекарственные препараты, но производство жизненно важных лекарств, которые необходимы большей части населения, рациональнее налаживать внутри страны, на что и направлены различные мероприятия в Республике Беларусь. Благодаря высокому качеству и сравнительно небольшой стоимости, белорусские лекарства пользуются достаточным спросом, включая экспорт.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Развитие фармацевтической промышленности [Электронный ресурс] – Минск, 2022. – Режим доступа: <https://president.gov.by/ru/belarus/social/healthcare/farmaceuticheskaya-promyshlennost/> – Дата доступа: 04.04.2023.

2. Инновации, экспорт в РФ и таблетка от COVID: как развивается белорусский фармрынок [Электронный ресурс] – Минск, 2022. – Режим доступа: <https://neg.by/novosti/otkrytj/kak-razvivaetsja-belorus-skaja-farmaceuticheskaja-promyshlennost/> – Дата доступа: 04.04.2023.