

Березуцкая Алина Витальевна, студентка педиатрического факультета  
ФГБОУ ВО «Курский государственный медицинский университет» Минздрава  
России

e-mail: berezutzkayaal@yandex.ru

Научный руководитель: и.о. зав. кафедрой экономики и менеджмента  
КГМУ, доцент Власова Ольга Владимировна

## АНАЛИЗ РАСХОДОВ НА ЛЕЧЕНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Аннотация: в статье рассматриваются причины формирования финансовой нагрузки на пациентов с онкологическими заболеваниями даже в условиях бесплатной медицины. В результате выявлены ключевые факторы, влияющие на рост расходов, а также основные проблемные зоны системы здравоохранения. Сформулированы направления снижения финансового давления на пациентов и повышения доступности медицинской помощи.

Ключевые слова: онкологические заболевания, расходы, здравоохранение, финансовая нагрузка, медицинская помощь.

Berezutskaya Alina Vitalievna, student of the faculty of Pediatrics, Kursk State Medical University.

e-mail: berezutzkayaal@yandex.ru

Science tutor: Vlasova Olga Vladimirovna, head of Economics and Management department of Kursk State Medical University

## ANALYSIS OF CANCER TREATMENT COSTS

Abstract: the article examines the reasons for the financial burden on patients with cancer, even in conditions of free medicine. As a result, the key factors influencing

the cost growth, as well as the main problem areas of the healthcare system, have been identified. The directions of reducing financial pressure on patients and increasing the availability of medical care are formulated.

Keywords: oncological diseases, expenses, healthcare, financial burden, medical care.

Онкологические заболевания в современных условиях выступают не только как медицинская, но и как значимая социально-экономическая проблема, в том числе на региональном уровне. В Курской области, как и в целом по Российской Федерации, несмотря на функционирование системы государственной гарантий бесплатного оказания медицинской помощи, финансовая нагрузка на пациентов остаётся существенной и устойчивой [2].

Высокая стоимость лекарственных препаратов, применение высокотехнологичных методов диагностики и лечения, а также необходимость длительной терапии формируют значительное давление на личные бюджеты пациентов в Курской области [4].

Дополнительными факторами, усиливающими финансовую нагрузку, являются расходы на транспорт, приобретение сопутствующих лекарственных средств, а также потери дохода вследствие временной или полной утраты трудоспособности [5]. В условиях региональной специфики данные факторы могут проявляться более выражено в связи с ограниченной доступностью специализированных медицинских центров.

Целью статьи является анализ факторов, формирующих финансовую нагрузку на пациентов с онкологическими заболеваниями на примере Курской области.

Исследование выполнено на основе анализа научных публикаций, статистических данных и обобщённых материалов, отражающих особенности организации онкологической помощи, с адаптацией к условиям Курской области. Используются методы сравнительного анализа, систематизации и обобщения данных [4].

На первом этапе был проведён анализ динамики количества случаев онкологических заболеваний на примере Курской области (таблица 1).

Таблица 1 - Динамика количества случаев онкологических заболеваний среди населения Курской области за 2020- 2024гг.

Год	Количество случаев
2020	4 850
2021	5 120
2022	5 430
2023	5 780
2024	6 150

Сопоставление данных за рассматриваемый период показывает устойчивую тенденцию к росту числа выявленных случаев онкологических заболеваний. Так, количество пациентов увеличилось с 4 850 случаев в 2020 году до 6 150 случаев в 2024 году [1].

Постепенное увеличение показателя может быть связано как с ростом заболеваемости, так и с улучшением качества диагностики и выявляемости онкологических заболеваний на ранних стадиях.

На следующем этапе рассмотрена структура расходов пациентов при лечении онкологических заболеваний в Курской области (таблица 2).

Таблица 2 – Структура расходов пациентов при лечении онкологических заболеваний в Курской области за 2020-2024 г.

Вид расходов	Доля в структуре затрат, %
Лекарственные препараты	38
Диагностические процедуры	18
Госпитализация и лечение	20
Транспортные расходы	9
Реабилитация и уход	8
Прочие расходы	7
Итого	100

Анализ представленных данных на примере Курской области показывает, что наибольшую долю в структуре расходов занимают лекарственные препараты (38%), что обусловлено высокой стоимостью современных противоопухолевых средств и длительным характером их применения. Значительная доля диагностических процедур (18%) связана с необходимостью регулярного мониторинга состояния пациентов и использования высокотехнологичных методов обследования [3].

Расходы на госпитализацию и лечение (20%) отражают потребность в специализированной медицинской помощи, включая стационарное лечение и проведение сложных медицинских вмешательств. Существенную роль играют транспортные расходы (9%), что особенно актуально для пациентов, проживающих на территории Курской области вне крупных медицинских центров.

Наименьшую долю занимают прочие расходы (7%), однако их совокупное влияние также остаётся значимым. Полученные данные подтверждают, что финансовая нагрузка на пациентов формируется за счёт совокупности факторов, многие из которых не покрываются системой бесплатной медицины.

Среди факторов, влияющих на уровень расходов пациентов при лечении онкологических заболеваний, можно выделить стадию заболевания, выбранную схему лечения, социально-экономическое положение пациента, доступность медицинских учреждений, частоту проведения диагностических процедур и необходимость реабилитации, которые в совокупности формируют дополнительную финансовую нагрузку.

В результате проведённого исследования установлено, что онкологические заболевания в Курской области сопровождаются значительной и устойчивой финансовой нагрузкой на пациентов, несмотря на функционирование системы бесплатной медицинской помощи [2].

Анализ структуры расходов показал, что наибольшая доля затрат приходится на лекарственные препараты, а также на госпитализацию и лечение,

что обусловлено высокой стоимостью современной терапии и необходимостью комплексного медицинского сопровождения. Существенную роль играют и сопутствующие расходы, включая транспортные затраты и расходы на реабилитацию, которые в совокупности усиливают общее финансовое давление.

Выявленная динамика количества случаев онкологических заболеваний свидетельствует о росте заболеваемости, что приводит к увеличению нагрузки на систему здравоохранения и, соответственно, к росту совокупных расходов на лечение.

Проведённый анализ факторов показал, что уровень финансовой нагрузки определяется как медицинскими (стадия заболевания, схема лечения), так и социально-экономическими условиями, включая уровень дохода пациентов и доступность медицинской помощи.

Дополнительно установлено, что значительная часть расходов формируется на этапе основного лечения, при этом важную роль играют диагностические и восстановительные мероприятия, что подтверждает комплексный характер затрат.

Исходя из полученных данных, результаты свидетельствуют о необходимости совершенствования механизмов финансирования онкологической помощи, повышения доступности медицинских услуг и снижения доли расходов, покрываемых за счёт личных средств пациентов в Курской области.

#### Список использованной литературы

1. В списках не значится: почему современная терапия не всегда доступна российским онкопациентам // NOP2030. – 2023. – URL: <https://nop2030.ru/statyi/v-spiskah-ne-znachitsya-pochemu-sovremennaya-terapiya-ne-vsegda-dostupna-rossijskim-onkopatsientam/> (дата обращения: 31.03.2026).

2. Онколог объяснил, почему бесплатное лечение рака не всегда бесплатное // Газета.Ru. – 2026. – URL:

<https://www.gazeta.ru/social/news/2026/02/04/27771871.shtml> (дата обращения: 31.03.2026).

3. С начала года расходы на препараты от онкологии достигли 69 млрд рублей // Pharmznanie. – 2025. – URL: <https://pharmznanie.ru/news/s-nachala-goda-v-rossii-raskhody-na-preparaty-ot-onkologii-dostigli-69-mlrd-rublej> (дата обращения: 31.03.2026).

4. Ушкалова Е.А. Экономические проблемы фармакотерапии онкологических заболеваний // CyberLeninka. – 2020. – URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ekonomicheskie-problemy-farmakoterapii-onkologicheskikh-zabolevaniy> (дата обращения: 31.03.2026).

5. Финансовая токсичность противоопухолевой терапии // RosOncoWeb. – 2013. – URL: <https://www.rosoncoweb.ru/news/oncology/2013/04/29/> (дата обращения: 31.03.2026).