

приоритетным проектам 26 июля 2017 г.
<https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71635156/> (дата обращения
20.03.2021 г.)

3. Приказ Министерства здравоохранения Свердловской области от 31.01.2018 г. №141-П «О тиражировании пилотного проекта «Бережливая поликлиника» в медицинских организациях Свердловской области в 2018 году»
<https://minzdrav.midural.ru/uploads/document/3830/141-p.pdf> (дата обращения
20.03.2021 г.)

4. Российское здравоохранение в новых экономических условиях: вызовы и перспективы: Доклад НИУ ВШЭ по проблемам развития системы здравоохранения / рук. авт. колл. С. В. Шишкин; Нац. исслед. ун-т «Высшая школа экономики». — М.: Изд. дом Высшей школы экономики, 2017. — 84 с.

5. Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации";
http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_121895/ (дата обращения
20.03.2021 г.)

6. Шаповалова, М. А. Бережливая медицина как отраслевой вариант бережливого производства / М. А. Шаповалова, В. А. Бондарев, Л. Р. Корецкая // Главный врач: Хозяйство и право. – 2015. – № 5. – С. 24-29.

УДК 61:001.89

Мугатасимова Д.Р. Ошкордина А.А.
АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
АО «МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ» (СЕТЬ МНОГОПРОФИЛЬНЫХ
КЛИНИК «ЗДОРОВЬЕ 365»)

Кафедра экономики социальной сферы
Уральский государственный экономический университет
Екатеринбург, Российская Федерация

Mugatasimova D. R. Oshkordina A.A.
ANALYSIS OF PERFORMANCE INDICATORS JSC "MEDICAL
TECHNOLOGIES" (NETWORK OF MULTIDISCIPLINARY CLINICS"
ZDOROV'YE 365»)

Department of Social Economics Ural State University of Economics
Yekaterinburg, Russian Federation

E-mail: dmugatasimova@mail.ru

Аннотация. В статье рассмотрен анализ повышения эффективности деятельности медицинского учреждения АО «Медицинские технологии» с целью повышения качества медицинской помощи и доступности для широких слоев населения.

Annotation. The article considers the analysis of improving the efficiency of the medical institution of JSC "Medical Technologies" in order to improve the quality of medical care and accessibility for the general population.

Ключевые слова: государственное финансирование, рентабельность, коэффициент финансовых затрат

Key words: government funding, profitability, financial cost ratio

Введение

Современное здравоохранение — это отрасль, где функционирует большое количество высоких технологий и поэтому она требует должного финансирования, но государственное финансирование далеко не всегда покрывает потребности здравоохранения. В условиях ограниченности выделяемых ресурсов и роста доходов населения, увеличение объема и развитие платных услуг является дополнительным источником финансирования медицинского учреждения. По этой причине, на сегодняшний день, наряду с бесплатной гарантированной государством медицинской помощью широкое распространение приобрело оказание населению платных медицинских услуг [1].

Цель исследования – повышение эффективности деятельности медицинского учреждения АО «Медицинские технологии».

Материалы и методы исследования.

Информационной основой для выполнения работы послужили работы отечественных авторов по проблемам оценки эффективности деятельности медицинского учреждения, бухгалтерская и финансовая отчетность АО «Медицинские технологии» за 2018-2020 гг. Объектом исследования является акционерное общество «Медицинские технологии», работающее под брендом сети многопрофильных клиник «Здоровье 365» в г. Екатеринбурге.

Результаты исследования и их обсуждение.

Клиника «Здоровье 365» - это сеть многопрофильных клиник экспертного класса, в которых открываются безграничные возможности для диагностики заболеваний и восстановления здоровья. Благодаря такому подходу «Здоровье 365» очень быстро приобрело репутацию экспертного медицинского центра с уникальными врачами, оборудованием и компетенциями. Сегодня клинику знают не только в Екатеринбурге и Свердловской области – приезжают пациенты из Москвы, других регионов и даже из-за границы.

Ниже приведена таблица аналитический баланс АО «Медицинские технологии» за 2018-2020 гг.

Таблица 1

Аналитический баланс АО «Медицинские технологии» за 2018-2020 гг.

АКТИВ	2018 г.		2019 г.		2020 г.	
	Тыс. руб.	%	Тыс. руб.	%	Тыс. руб.	%
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ						

*VI Международная (76 Всероссийская) научно-практическая конференция
«Актуальные вопросы современной медицинской науки и здравоохранения»*

Нематериальные активы						
Основные средства	692898	46,0	733083	43,2	786644	43,0
Доходные вложения в материальные ценности						
Финансовые вложения	5700	0,4	9242	0,5	27743	1,5
Отложенные налоговые активы						
Прочие внеоборотные активы	107039	7,1	287376	17,0	320203	17,5
Итого по разделу I	807175	53,6	1030647	60,8	1135390	62,1
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ						
Запасы	452034	30,0	361393	21,3	155143	8,5
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	17922	1,19	44166	2,6	50918	2,8
Дебиторская задолженность	213866	14,2	214166	12,6	214617	11,7
Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1798	0,1	6780	0,4	0	-
Денежные средства и денежные эквиваленты	1999	0,1	7005	0,4	236159	12,9
Прочие оборотные активы	12157	0,8	30974	1,8	35328	1,9
Итого по разделу II	699776	46,4	664484	39,2	692165	37,9
БАЛАНС	1506951	100	1695131	100	1827555	100
ПАССИВ						
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ						
Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	73340	4,9	73340	4,3	73340	4,0

Собственные акции, выкупленные у акционеров						
Переоценка внеоборотных активов	40817	2,7	40817	2,4	40817	2,2
Добавочный капитал (без переоценки)						
Резервный капитал	3667	0,2	1834	0,1	1834	0,1
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	423684	28,1	366097	21,6	334060	18,3
Итого по разделу III	541508	35,9	482088	28,4	450051	24,6
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА						
Заемные средства	420165	27,9	488244	28,8	609248	33,3
Отложенные налоговые обязательства	9654	0,64	9238	0,5	9780	0,5
Оценочные обязательства						
Прочие обязательства						
Итого по разделу IV	429819	28,5	497482	29,3	619028	33,9
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА						
Заемные средства	171183	11,4	220962	13,0	150295	8,2
Кредиторская задолженность	251137	16,7	364721	21,5	555530	30,4
Доходы будущих периодов	26740	1,8	29257	1,7	31849	1,7
Оценочные обязательства	11041	0,7				0,0
Прочие обязательства	75523	5,0	100621	5,9	20802	1,1
Итого по разделу V	535624	35,5	715561	42,2	758476	41,5
БАЛАНС	1506951	100	1695131	100	1827555	100

Выводы

Рентабельность затрат показывает сколько предприятие (организация) получает прибыли с каждого рубля, затраченного на реализацию услуг. Увеличение этого показателя в динамике (на 11,61 п.п. с 2018 по 2020 гг.) говорит о снижении затрат и повышении прибыли. Рентабельность продаж также

растет – с 6,14% в 2018 г. до 12,42% в 2020 г., что говорит о росте эффективности деятельности клиники [2].

В целом, можно отметить, что несмотря на снижение показателей деятельности клиники в 2019 году, в 2020 году удалось выйти на положительную тенденцию, увеличить выручку и снизить затраты, а в конце года получить чистую прибыль в размере 59,9 млн. руб [3].

Проведенное исследование позволило установить, что показатели деятельности стационара АО «Медицинские технологии» в изученном периоде изменяются волнообразно, в 2019 г. происходит их увеличение, а в 2020 г. – спад. В течение всего периода коэффициент эффективности использования коечного фонда превышает коэффициент финансовых затрат, что свидетельствует об эффективной работе данной медицинской организации, причем, в 2020 г. отмечается повышение эффективности, когда экономическая эффективность использования коечного фонда составила 103,2 %, а обеспечение финансовых затрат – 97,3 % [4].

Список литературы:

1. Бакальская Е.В., Снежкин Д.В. Эффективность медицинской организации // Новая наука: история становления, современное состояние, перспективы развития: сборник статей Международной научно-практической конференции. Уфа, 2020. – С.217-220.

2. Вафин А.Ю., Хайруллин И.И. К вопросу о повышении эффективности деятельности медицинской организаций // Общественное здоровье и здравоохранение. – 2015. – № 1. – С. 67-76.

3. Вялков А.И. Оценка эффективности деятельности медицинских организаций: учеб. пособие/ А.И. Вялков - М.: Геотар-мед. – 2016. – 104 с.

4. Гадаборшев. М.И. Организация, оценка эффективности и результативности оказания медицинской помощи: моногр. / М.И. Гадаборшев, М.М. Левкевич, Н.В. Рудлицкая. - Москва: ИНФРА-М, 2018. - 423 с.

УДК 61(091):614.2

Носирова З.Т., Кренева К.В., Зарипова Т.В.

РОЛЬ ЕКАТЕРИНБУРГСКОЙ ГОРОДСКОЙ ДУМЫ В ОРГАНИЗАЦИИ ОКАЗАНИЯ БЕСПЛАТНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НАСЕЛЕНИЮ ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА НА РУБЕЖЕ XIX–XX ВЕКОВ

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения
Уральский государственный медицинский университет
Екатеринбург, Российская Федерация

Nosirova Z.T., Kreneva K.V., Zaripova T.V.

ROLE OF THE EKATERINBURG CITY DUMA IN ORGANIZATION OF PROVIDING FREE MEDICAL CARE TO THE POPULATION OF THE