

Светлана РОМАНОВА, «Ремедиум»

10.21518/1561-5936-2018-10-44-49

Ежемесячный обзор:

ПРОИЗВОДСТВО, ИНВЕСТИЦИИ, ФИНАНСЫ

Анализ деятельности предприятий отрасли проведен по данным государственной статистической отчетности: форма №П-2 «Сведения об инвестициях в нефинансовые активы» (квартальная), форма №П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации» (месячная).

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ МЕДИЗДЕЛИЙ: ИНВЕСТИЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ ОТРАСЛИ В I КВАРТАЛЕ 2018 Г.

Источники инвестиций в основной капитал

Инвестиции в основной капитал предприятий различных отраслей экономики по виду деятельности с кодом ОКВЭД2 26.6 «Производство облучающего и электротерапевтического оборудования, применяемого в медицине» за I квартал 2018 г. по России составили 142,998 млн руб., что в 1,91 раза ниже уровня предыдущего года. При этом доля предприятий медицинской промышленности с кодом по ОКВЭД2 26.6 в общем объеме инвестиций увеличилась по сравнению с 2017 г. на 23,53 пункта и оказалась на уровне 131,01%. Необходимо отметить, что в результате инвестиционной деятельности предприятий отрасли значение этого показателя оказалось выше 100%. Это

свидетельствует о том, что в данном отчетном периоде отмечалась тенденция перераспределения инвестиций предприятий отрасли в пользу увеличения вложений в другие (неосновные) виды деятельности. Рассмотрим инвестиционную активность предприятий отрасли, инвестиции которых в основной капитал за отчетный период определились в размере 187,337 млн руб. за счет собственных средств предприятий отрасли. Таким образом, привлеченные средства в данном отчетном периоде предприятиями отрасли не привлекались (табл. 1, 2).

Использование инвестиций в нефинансовые активы

Анализ структуры использования инвестиций показал, что наибольшая доля инвестиций приходится на **приобретение прочих машин и оборудования** (входящих и не входящих в сметы строок), а также затраты на монтаж энергетического, подъемно-транспортного, насосно-компрессорного и другого

SUMMARY

Keywords: drugs, medical equipment, medical devices, pharmaceutical industry, medical industry, enterprises, analysis, manufacture, investments, finance

Performance analysis of industry enterprises is conducted using the national statistics reports: Form P-1 urgent (monthly), Form No. P-2 "Information on Investments in Non-Financial Assets" (quarterly), Form No. P-3 "Information on Company Financial Status" (monthly).

Svetlana ROMANOVA, Remedium.
**MONTHLY REVIEW: PRODUCTION,
INVESTMENT, FINANCE**

оборудования на месте его постоянной эксплуатации, проверку и испытание качества монтажа (индивидуальное опробование отдельных видов машин и механизмов и комплексное опробование вхолостую всех видов оборудования) – 51,53%, или 96,527 млн руб. При этом отмечалось снижение в 2,12 раза по сравнению с предыдущим годом инвестиций на приобретение машин и оборудования (все темпы роста рассчитаны по ценам соответствующих лет и представляют собой агрегатный индекс). Необходимо

Ключевые слова:

лекарственные средства,
медицинская техника,
медицинские изделия,
фармацевтическая
промышленность,
медицинская
промышленность,
предприятия, анализ,
инвестиции, финансы

ТАБЛИЦА 1 Источники инвестиций в основной капитал

Наименование показателей	I квартал 2018 г.	Доля, %
Инвестиции в основной капитал – всего, млн руб. из них:	187,337	100,0
Собственные средства	187,337	100,00
Привлеченные средства	0,000	0,00

Источник: Росстат

ТАБЛИЦА 2 Динамика использования инвестиций в нефинансовые активы

Наименование показателей	I квартал		Доля, %	Доля, %	
	2017 г.	2018 г.		I квартал	
			2017 г.	2018 г.	
1. Инвестиции в основной капитал – всего, млн руб., в т. ч.:	293,361	187,337	63,9	100,00	100,00
- жилые здания и помещения	0,000	2,054	-	0,00	1,10
- здания (кроме жилых)	19,080	6,148	32,2	6,50	3,28
- сооружения	0,121	0,506	418,2	0,04	0,27
- расходы на улучшение земель	0,000	0,000	-	0,00	0,00
- транспортные средства	7,201	13,427	186,5	2,45	7,17
- информационное, компьютерное и телекоммуникационное (ИКТ) оборудование	3,205	6,854	213,9	1,09	3,66
- прочие машины и оборудование, включая хозяйственный инвентарь, и другие объекты	204,207	96,527	47,3	69,61	51,53
- объекты интеллектуальной собственности из них:	59,424	61,801	104,0	20,26	32,99
- научные исследования и разработки	0,000	61,622	-	0,00	99,71
- расходы на разведку недр и оценку запасов полезных ископаемых	0,000	0,000	-	0,00	0,00
- программное обеспечение, базы данных	0,000	0,159	-	0,00	0,26
- оригиналы произведений развлекательного жанра, литературы и искусства	0,000	0,000	-	0,00	0,00
- другие	59,424	0,020	0,0	100,00	0,03
- прочие инвестиции, из них:	0,123	0,020	16,3	0,04	0,01
- затраты на формирование рабочего, продуктивного и племенного стада	0,000	0,000	-	0,00	0,00
- затраты по насаждению и выращиванию многолетних культур	0,000	0,000	-	0,00	0,00
2. Инвестиции в основной капитал по виду деятельности с кодом ОКВЭД2 21	272,948	142,998	52,4	107,48	131,01
3. Инвестиции в произведенные нефинансовые активы, из них на приобретение:	0,000	0,000	-	-	-
- земли и объектов природопользования	0,000	0,000	-	-	-
- контрактов, договоров аренды, лицензии, деловой репутации организаций (гудвилл), деловых связей (маркетинговых активов)	0,000	0,000	-	-	-

Источник: Росстат

отметить, что доля этих инвестиций в общем объеме инвестиций в основной капитал по отрасли снизилась на 18,1 пункта по сравнению с 2017 г. Доля инвестиций в **объекты интеллектуальной собственности** составила 32,99%, или 61,801 млн руб., что в 1,04 раза выше уровня аналогичного периода предыдущего года. При этом доля этих инвестиций выросла на 12,7 пункта.

Объем инвестиций на **строительство зданий (кроме жилых)** определился на уровне 6,148 млн руб., или 3,28%. Этот объем снизился по сравнению с предыдущим годом, в 3,10 раза, а доля в общем по отрасли объеме инвестиций в основной капитал – на 3,2 пункта.

Затраты на приобретение **транспортных средств** – железнодорожного подвижного состава, подвижного морского и внутреннего водного, автомобильного, воздушного, а также городского электрического транспорта определились на уровне 13,427 млн руб., или 7,17%. Они увеличились по сравнению с соответствующим периодом предшествующего года в 1,86 раза, а доля в общем по отрасли объеме инвестиций в основной капитал – на 4,7 пункта. Удельный вес затрат на **информационное, компьютерное и телекоммуникационное (ИКТ) оборудование** достиг 3,66%, что на 2,6 пункта выше уровня прошлого года. К нему относятся

информационное оборудование, комплектные машины и оборудование, предназначенные для преобразования и хранения информации, в состав которых могут входить устройства электронного управления, электронные и прочие компоненты, являющиеся частями этих машин и оборудования. К оборудованию для ИКТ также имеют отношение различного типа вычислительные машины, включая вычислительные сети, самостоятельные устройства ввода-вывода данных, а также оборудование систем связи – передающая и приемная аппаратура для радиосвязи, радиовещания и телевидения, аппаратура электросвязи.

Доля **сооружений**, к которым относятся инженерно-строительные объекты, возведенные с помощью строительно-монтажных работ: автострады, автомобильные, железные дороги, взлетно-посадочные полосы, мосты, эстакады, плотины, трубопроводы, линии связи, спортивные сооружения, сооружения для отдыха, памятники и т. п., – 0,27%, или 0,506 млн руб. При этом отмечалось существенное увеличение, в 4,18 раза, по сравнению с предыдущим годом инвестиций на возведение сооружений. Необходимо отметить, что доля этих инвестиций в общем объеме инвестиций в основной капитал по отрасли увеличилась на 0,2 пункта по сравнению с 2017 г. Доля **прочих** инвестиций в основной капитал составила 0,01%, или 0,020 млн руб. инвестиций, включающих затраты на возмещение убытков землепользователям; на эксплуатационное бурение, связанное с добычей нефти, газа и газового конденсата; культивируемые ресурсы растительного и животного происхождения, неоднократно дающие продукцию; затраты на приобретение фондов библиотек, специализированных организаций научно-технической информации, архивов, музеев и других подобных учреждений; кинофотодокументов; произведений искусства, не относящихся к оригинальным, т.е. копий; предметов религиозного культа; расходы по организации и проведению подрядных торгов; затраты на приобретение оружия (кроме используемого в целях обеспечения военной безопасности государства); стоимость расходов на передачу прав собственности при покупке произведенных активов (кроме земельных участков). Удельный вес инвестиций на **строительство жилых зданий и помещений**, входящих в жилищный фонд: общежитий, приютов, домов престарелых и инвалидов – и не входящих в жилищный фонд: домиков щитовых передвижных, вагончиков, помещений, приспособленных под жилье, вагонов и кузовов железнодорожных вагонов и т. п., а также на улучшение земель составил 1,10%.

Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности

Рассмотрим структуру инвестиций в объекты, относящиеся к интеллектуальной собственности и продуктам интеллектуальной деятельности, которые за отчетный период составили 61,801 млн руб. Анализ структуры использования этих инвестиций показал, что наибольшая их доля приходится на **научные исследования и разработки**, к которым относятся научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы, проведенные собственными силами предприятий или по договору заказчиками указанных работ, – 61,622 млн руб., т.е. 99,71%.

Доля **затрат на создание и приобретение программного обеспечения и баз данных** составила 0,26%, или 0,159 млн руб. При этом объем инвестиций в **другие** объекты интеллектуальной собственности составил 0,020 млн руб., или 0,03% от объема инвестиций в объекты интеллектуальной собственности. В данном отчетном периоде предприятия отрасли не осуществляли расходы на разведку недр и приобретение оригиналов произведений развлекательного жанра, литературы и искусства.

Подведем итоги

Таким образом, за I квартал 2018 г. предприятия промышленности

медицинских изделий с кодом по ОКВЭД2 26.6 «Производство облучающего и электротерапевтического оборудования, применяемого в медицине» осуществили инвестиции в основной капитал в размере 187,337 млн руб., источником которых были исключительно собственные средства предприятий отрасли. Привлеченные средства не использовались в качестве инвестиций в основной капитал в данном отчетном периоде.

Инвестиции в объекты интеллектуальной собственности составили 61,801 млн руб. и использовались преимущественно на научные исследования и разработки – 99,71%.

ФАРМПРОМЫШЛЕННОСТЬ: ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ В I КВАРТАЛЕ 2018 Г.

Эффективность в цифрах и фактах

В результате хозяйственной деятельности за I квартал 2018 г. предприятиями фармацевтической промышленности с кодом по ОКВЭД2 21 «Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях» была получена **выручка от реализации** продукции, работ, услуг (без НДС, акцизов и других обязательных платежей) в размере 83,758 млрд руб.,

ТАБЛИЦА 3 Финансовые результаты

Наименование показателей	I квартал		Темп роста, %
	2017 г.	2018 г.	
	Выручка от продажи товаров, продукции, работ, услуг (без НДС, акцизов и других обязательных платежей)	86304,512	83758,170
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	48403,409	48302,866	99,79
Коммерческие и управленческие расходы	20587,639	21875,076	106,25
Прибыль от продаж	17313,464	13580,228	78,44
Выручка от продажи основных средств	84,292	86,227	102,30
Прибыль до налогообложения за период с начала года	9647,9	10084,020	104,52
Удельный вес прибыльных организаций в их общем количестве, % *	71,43	71,43	0,00
Рентабельность продаж, % *	20,06	16,21	-3,85

* В последней графе приведено отклонение показателя в пунктах.

Источник: Росстат

таблица 4 Активы предприятий отрасли

млн руб.						
Наименование показателей	I квартал		Темп роста, %	Доля, %		
	2017 г.	2018 г.		2017 г.	2018 г.	Прирост/спад, пункты
Внеоборотные активы, в т. ч.:	200894,167	221656,250	110,33	100,00	100,00	0,00
- нематериальные активы, результаты по НИОКР, нематериальные поисковые активы	25102,022	30136,008	120,05	12,50	13,60	1,10
- из них контракты, договора аренды, лицензии, деловая репутация (гудвилл) и маркетинговые активы	5135,336	4208,861	81,96	20,46	13,97	-6,49
- основные средства, материальные поисковые активы, доходные вложения в материальные ценности	97601,926	121830,754	124,82	48,58	54,96	6,38
- из них земельные участки и объекты природопользования	1905,675	6225,889	326,70	1,95	5,11	3,16
- незавершенные капитальные вложения	22298,582	21911,608	98,26	11,10	9,89	-1,21
- прочие	55891,637	47777,880	85,48	27,82	21,55	-6,27
Оборотные активы, в т. ч.:	296219,766	367949,880	124,22	100,000	100,000	0,00
- запасы, из них:	95047,987	112763,482	118,64	32,09	30,65	-1,44
- производственные запасы	39342,001	48102,573	122,27	41,39	42,66	1,27
- затраты в незавершенном производстве (издержках обращения)	10536,631	14451,122	137,15	11,09	12,82	1,73
- готовая продукция	30083,274	34283,409	113,96	31,65	30,40	-1,25
- товары для перепродажи	9846,870	12402,163	125,95	10,36	11,00	0,64
- прочие запасы	5239,211	3524,215	67,27	5,51	3,13	-2,39
- НДС по приобретенным ценностям	3928,699	3483,851	88,68	1,33	0,95	-0,38
- краткосрочные финансовые вложения	16179,880	19935,443	123,21	5,46	5,42	-0,04
- денежные средства	16628,352	19143,630	115,13	5,61	5,20	-0,41
- прочие	164434,848	212623,474	129,31	55,51	57,79	2,27
Капитал и резервы (собственные средства)	-	308952,043	-	-	-	-

Источник: Росстат

что в 1,03 раза ниже уровня предыдущего года (табл. 3–5). При этом **себестоимость** проданных товаров, продукции, работ и услуг оказалась практически на уровне прошлого года и составила 48,303 млрд руб., а коммерческие и управленческие расходы повысились в 1,06 раза и оказались на уровне 21,875 млрд рублей. Данная ситуация привела к существенному снижению **прибыли от продаж**, в 1,27 раза, по сравнению с предыдущим годом и увеличению в 1,05 раза **прибыли до налогообложения**. При этом **рентабельность продаж**, определенная как отношение прибыли от продаж к выручке от реализации, соответственно, снизилась, на 3,85 пункта, и составила 16,21%. Удельный вес прибыльных предприятий в общем

их количестве оказался на уровне прошлого года – 71,43%.

Дебиторская и кредиторская задолженности

Представляет интерес структура дебиторской и кредиторской задолженностей предприятий отрасли. Как показал анализ **структуры дебиторской задолженности**, основную долю в ней занимает задолженность покупателей и заказчиков за товары, работы и услуги – 78,22%, или 162,251 млрд руб. Необходимо отметить, что удельный вес задолженности по государственным заказам и федеральным программам за поставленные товары, работы и услуги от объема задолженности покупателей и заказчиков оказался на уровне 0,22%. Доли просроченной и краткосрочной дебиторских

задолженностей от общей суммы дебиторской задолженности – 10,81 и 96,30% соответственно.

В структуре кредиторской задолженности преобладают задолженность поставщикам и подрядчикам за товары, работы и услуги и прочая кредиторская задолженность: 62,05 и 34,57% соответственно, или 112,974 и 62,936 млрд руб. Удельный вес задолженности по платежам в бюджет составил 2,34%, или 4,258 млрд руб. Доли просроченной и краткосрочной кредиторских задолженностей от общей суммы кредиторской задолженности – на уровне 14,85 и 94,07% соответственно.

Активы предприятий

Рассмотрим структуру активов предприятий отрасли. Наибольшую долю в **структуре внеоборотных активов**

таблица 5 Структура отгрузки

Наименование показателей	I квартал 2018 г.	Доля, %
Объем отгруженных (переданных) товаров, работ и услуг (включая НДС, акцизы и иные обязательные платежи) – всего, млн руб.	94065,572	100,00
из них:		
Россия	90064,081	95,75
Другие страны СНГ – всего, из них:	2269,928	2,41
- Азербайджан	144,491	6,37
- Армения	68,016	3,00
- Беларусь	415,054	18,28
- Казахстан	759,755	33,47
- Киргизия	207,034	9,12
- Молдова	95,538	4,21
- Таджикистан	2,522	0,11
- Туркмения	40,013	1,76
- Украина	272,007	11,98
- Узбекистан	265,498	11,70
Страны дальнего зарубежья, из них:	1731,563	1,84
- Прибалтийские республики	0,000	0,00
- Латвия	0,000	-
- Литва	0,000	-
- Эстония	0,000	-
- Другие страны дальнего зарубежья	1731,563	100,00
Россия и другие страны СНГ	92334,009	98,16
Другие страны ЕАЭС, из них:	1449,859	1,54
- Армения	68,016	4,69
- Беларусь	415,054	28,63
- Казахстан	759,755	52,40
- Киргизия	207,034	14,28
Россия и другие страны ЕАЭС	91513,940	97,29

Источник: Росстат

занимают основные средства, материальные поисковые активы, доходные вложения в материальные ценности – 54,96%, или 121,831 млрд руб. По сравнению с предыдущим годом объем основных средств увеличился в 1,25 раза, а их доля в общем объеме внеоборотных активов – на 6,38 пункта. Удельный вес незавершенных капитальных вложений снизился на 1,21 пункта до 9,89%. Увеличился в 1,20 раза объем нематериальных активов, результатов по НИОКР, нематериальных поисковых активов, а их доля в структуре внеоборотных активов – на 1,10 пункта. Снижение объема в 1,17 раза по сравнению с прошлым годом наблюдалось

по прочим активам, доля которых составила 21,55%, а снижение их доли – 6,27 пункта.

В структуре оборотных активов значительную долю занимают запасы – 30,65%, или 112,763 млрд руб. По сравнению с предыдущим годом объем запасов увеличился в 1,19 раза, а их доля в общем объеме оборотных активов снизилась на 1,44 пункта. Необходимо отметить, что в структуре запасов наибольший удельный вес приходится на производственные запасы и готовую продукцию – 42,66 и 30,40% соответственно. Объем денежных средств увеличился в 1,15 раза и составил 19,144 млрд руб., а их доля в общем

объеме оборотных активов снизилась до 5,20%, т.е. на 0,41 пункта. Удельный вес краткосрочных финансовых вложений при этом снизился на 0,04 пункта до 5,42%. Увеличился в 1,29 раза объем прочих оборотных активов, а их доля – на 2,27 пункта. При этом объем капитала и резервов (собственных средств) достиг 308,952 млрд руб.

Оценка уровней

Оценить финансовое состояние предприятий отрасли можно по уровню финансовой устойчивости и платежеспособности, которые характеризуются соответствующими коэффициентами. Глубокий анализ финансового состояния делается по данным финансовой и статистической отчетности конкретных предприятий.

Рассмотрим в целом по отрасли значения коэффициентов, характеризующих: а) финансовую устойчивость (коэффициент соотношения заемных и собственных средств, коэффициент автономии, коэффициент маневренности и коэффициент обеспеченности собственными средствами), б) платежеспособность (коэффициент абсолютной ликвидности, коэффициент ликвидности и коэффициент покрытия).

Одним из показателей финансовой устойчивости является коэффициент соотношения заемных и собственных средств, который показывает степень зависимости предприятий от заемных средств и должен быть меньше или равен 100%. Для фармпромышленности по результатам I квартала 2018 г. его значение – 90,84%.

Коэффициент автономии представляет долю активов предприятия, которые обеспечиваются собственными средствами. Нормативное значение этого показателя более или равно 50%, а по отрасли – 52,40%.

Коэффициент маневренности, указывающий, какая часть собственного капитала вложена в оборотные средства, т.е. в наиболее маневренную часть активов. Уровень этого коэффициента зависит от характера деятельности предприятия: в фондоемких производствах его

нормальный уровень должен быть ниже, чем в материалоёмких, т.к. в фондоемких значительная часть собственных средств является источником покрытия основных производственных фондов. С финансовой точки зрения чем выше этот коэффициент, тем лучше финансовое состояние. По результатам деятельности предприятий фармпромышленности за I квартал 2018 г. его значение составило 28,26%.

Последний среди рассматриваемых нами показателей финансовой устойчивости – **коэффициент обеспеченности собственными средствами**. Он характеризует наличие собственных оборотных средств у предприятия, необходимых для его финансовой устойчивости, и определяется как соотношение собственных оборотных средств к оборотным активам предприятий. Нормативное значение этого показателя установлено более 10%, а по отрасли – 23,72%. Платежеспособность – это наличие у предприятия средств, достаточных для уплаты долгов по всем краткосрочным обязательствам и одновременно бесперебойного осуществления процесса производства и реализации продукции. Одним из самых важных и жестких показателей уровня платежеспособности является **коэффициент абсолютной ликвидности**, который характеризует способность предприятия погашать текущие (краткосрочные) обязательства за счет денежных средств, средств на расчетных счетах и краткосрочных финансовых вложений. Таким образом, он показывает, какая часть краткосрочных заемных обязательств может быть при необходимости погашена немедленно. Нормальным считается значение коэффициента более 20%. Понятно, что чем выше этот показатель, тем лучше. С другой стороны, высокое значение показателя может свидетельствовать о нерациональной структуре капитала, слишком высокой доле неработающих активов в виде наличных денег и средств на счетах. Коэффициент вычисляется как отношение высоколиквидных оборотных активов к краткосрочным обязательствам.

Для фармпромышленности по результатам I квартала 2018 г. его значение – 19,04%, т.е. ниже нормативного.

Коэффициент ликвидности характеризует способность компании погашать текущие (краткосрочные) обязательства за счет оборотных активов. Он отличается от коэффициента абсолютной ликвидности тем, что в состав используемых для его расчета оборотных средств включаются не только высоко-, но и среднеликвидные текущие активы (дебиторская задолженность с коротким сроком погашения). Чем выше этот показатель, тем выше и уровень платежеспособности предприятия. Нормальным считается значение коэффициента более 80%, это означает, что денежные средства и предстоящие поступления от текущей деятельности должны покрывать текущие долги организации. По отрасли значение этого показателя за отчетный период находится на уровне 116,38%.

Коэффициент покрытия, или коэффициент текущей ликвидности, отражает способность компании погашать краткосрочные обязательства за счет текущих (оборотных) активов и дает общую оценку ликвидности активов. Нормальным считается значение коэффициента 200% и выше. Если его значение ниже нормативного, то высок финансовый риск, связанный с неспособностью предприятия стабильно оплачивать текущие счета, а если значительно выше, то это может быть свидетельством нерациональной структуры капитала. При этом необходимо учитывать, что в зависимости от области деятельности, структуры и качества активов и прочего значение коэффициента может сильно меняться. По результатам деятельности предприятий фармпромышленности за I квартал 2018 г. его значение составило 179,31%, т.е. ниже нормативного.

Структура отгрузки

За I квартал 2018 г. предприятия фармпромышленности с кодом по ОКВЭД 21 отгружено товаров, работ и услуг (включая НДС, акцизы и иные обязательные платежи) на сумму 94,066 млрд руб.,

в т.ч. в Россию 95,75% от общего объема отгруженной продукции, или 90,064 млрд руб., в другие страны СНГ – 2,41%, или 2,270 млрд руб., и страны дальнего зарубежья – 1,84%, или 1,732 млрд руб.

Наибольшая доля отгруженной продукции среди **стран СНГ** приходится на Казахстан – 33,47%, или 0,760 млрд руб., удельный вес Беларуси – 18,28%, или 415,054 млн руб., а Украины – 11,98%, или 272,007 млн руб.

В **страны ЕАЭС** отгружено товаров, работ и услуг на сумму 1,450 млрд руб., или 1,54% от общего объема отгрузки. Среди этих стран наибольшая доля приходится на Казахстан – 52,40%, Беларусь – 28,63% и Киргизию – 14,28%. А Россия и страны ЕАЭС в общем объеме отгрузки составляют 97,29%, или 91,514 млрд руб.

Подведем итоги

Таким образом, за I квартал 2018 г. по сравнению с предыдущим годом предприятия отрасли снизили прибыль от продаж в 1,27 раза и увеличили прибыль до налогообложения – в 1,05 раза, а рентабельность продаж, соответственно, снизилась на 3,85 пункта.

При этом все рассматриваемые коэффициенты, характеризующие уровень финансовой устойчивости и платежеспособности предприятий отрасли, находились в пределах нормативных значений, кроме коэффициентов абсолютной ликвидности и покрытия, которые оказались несколько ниже нормативных.

ИСТОЧНИКИ

1. Романова С.А. Инвестиционная активность предприятий отрасли: I квартал 2017 год. Ремедиум, 2017, 10: 70-72.
2. Захарова В.М., Романова С.А. Инвестиции в развитие медицинской промышленности. Лучше мало, чем ничего. Ремедиум, 2000, 10: 20-27.
3. Романова С.А. Финансовые результаты фармотрасли за I квартал 2017 года. Ремедиум, 2017, 10: 62-65.
4. Крейнина М.Н. Анализ финансового состояния и инвестиционной привлекательности акционерных обществ в промышленности, строительстве и торговле. М., 1994.

