

Даненков Алексей Алексеевич

магистрант

ФГБОУ ВО «Московский технологический университет»

г. Москва

МЕРОПРИЯТИЯ, СПОСОБСТВУЮЩИЕ УЛУЧШЕНИЮ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ В УСЛОВИЯХ ОГРАНИЧЕНИЯ КОНКУРЕНЦИИ

***Аннотация:** в данной статье проанализированы современные методы оценки финансового состояния предприятий. В связи с этим рассмотрена деятельность предприятия электроэнергетики.*

***Ключевые слова:** финансовое состояние, конкуренция, предприятие, электроэнергетика.*

Финансовое состояние характеризуется системой показателей, отражающих реальные и потенциальные финансовые возможности фирмы как объекта по бизнесу, объекта инвестирования капитала, налогоплательщика.

Финансовое состояние предприятий, осуществляющего свою деятельность в условиях ограничения конкуренции более стабильно по сравнению с организациями, в отрасли которых необходимо поддерживать постоянную конкуренцию путем взаимодействия непосредственно с потребителями, путем разработки ценовых стратегий, уменьшения стоимости издержек без потери качества продукции.

Современные методы оценки финансового состояния предприятий приобрели широкое распространение при управлении предприятиями. Однако, использование основополагающих подходов оценки финансового состояния необходимо с учетом специфики деятельности и отраслевой принадлежности.

Структура электроэнергетической отрасли, политика ценообразования, принятая государством, определяет способы реализации электрической энергии, механизм оплаты услуг по передаче товара, возмещение затрат на выработку, транспорт и реализацию.

Очевидно, что финансовое состояние предприятий области электроэнергетики напрямую связано с политикой ценообразования и формирования финансовых средств, достаточных для покрытия экономически обоснованных расходов, включая затраты на материально-техническое развитие и замену основных фондов. Современное состояние российской промышленности и электроэнергетики в том числе требует достаточно больших капиталовложений в основные средства, стремительное изнашивание инфраструктуры таких организаций может привести к перерывам в поставках энергоресурсов.

Поэтому при разработке рекомендаций по повышению эффективности бизнеса, улучшению финансового состояния предприятия, основанных на расчете финансово-экономических показателей, необходим комплексный, системный подход к изучению всех сторон деятельности предприятия, в том числе влияния тарифного регулирования на деятельность предприятия.

На сегодняшний день электроэнергетика – отрасль, которая характеризуется высокой степенью износа основных фондов электроэнергетики, дефицитом инвестиций в развитие основных фондов электроэнергетики и неэффективностью их использования, низкой инвестиционной привлекательностью отрасли, низким инновационным потенциалом электроэнергетических предприятий.

Большой объем инвестиций, достаточно длительный срок их окупаемости, значительная доля основных средств в структуре капитала, риск нарастающей кредиторской и дебиторской задолженности, взаимодействие с льготными категориями потребителей электроэнергии, а также сложность финансового планирования, обусловленная необходимостью анализом влияния поведения всех субъектов рынка в совокупности.

С учетом этих особенностей каждое предприятие выявляет риски в том числе отраслевые, разрабатывает мероприятия, направленные на контроль и предупреждение рисков, а, следовательно, и улучшение показателей финансового состояния в целом.

Штрафные санкции, предусмотренные законодательством за неисполнение инвестиционной программы предприятия электроэнергетики, отклонение от

плановых показателей надежности и качества оказываемых услуг, риски превышения операционных расходов, норматива потерь электрической энергии, а также расходов на обслуживании заемных средств над значениями, учтенными в тарифно-балансовых решениях, все это непосредственно влияет на финансовые показатели, а следовательно, вызывает необходимость разрабатывать мероприятия по каждому направлению по ежемесячному контролю отклонений, оценки возможности снижения издержек, сравнение показателей с аналогичным периодом прошлого периода регулирования.

Деятельность предприятия электроэнергетики необходимо разделить на два направления – подготовка обосновывающих документов в регулирующие органы с помесечной разбивкой показателей деятельности и осуществление непосредственной операционной деятельности, в том числе контроля фактических показателей от плановых.

Решения, принимаемые органом регулирования, напрямую влияют на финансовое состояние организации, поэтому экономическое обоснование издержек, пересмотр долгосрочных параметров регулирования, грамотное планирование потребления электрической энергии на будущие периоды имеет неоценимое значение, так как риски недополучения тарифной выручки в связи со снижением фактического электропотребления по сравнению со значением, учтенным при утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии могут оказать существенное влияние на финансовое положение всей организации.

Также существенную роль играет такой фактор, как неизменность нормативно-правовой базы в рамках которой существует организация, а регулятор принимает решения, так как это позволяет принимать решения на долгосрочную перспективу, особенно в области инвестиционной деятельности, поскольку возврат инвестиций, вложенных в электроэнергетическую отрасль продолжительный по времени.

Необходимо отметить, что регулирование тарифов в целях защиты такой категории потребителей как население от стремительного роста стоимости электроэнергии влияет на финансовые показатели.

На сегодняшний день используемый механизм перекрёстного субсидирования, подразумевающий перенос части затрат, осуществляемых в отношении объемов населения на прочих потребителей, не позволяет предусмотреть возможности снижения стоимости услуг по передаче электрической энергии для прочих потребителей, которая занимает более 70% в конечной стоимости электроэнергии, что вызывает необходимость у особенно крупных потребителей уходить от оплаты услуг по передач сетевой организации путём строительства своих генерирующих мощностей, а это в свою очередь снижает поступление денежных средств в адрес сетевой организации.

В итоге необходимо отметить чтобы достичь эффекта масштаба и экономии издержек необходимо увеличивать объем полезного отпуска электрической энергии (мощности), передаваемой по сетям сетевых организаций.

А это невозможно без комплексного развития промышленности в целом по стране. Поэтому необходимо разрабатывать меры по поддержке всех отраслей экономики, что благополучно отразится на деятельности естественных монополий в области электроэнергетики.

Список литературы

1. Федеральный закон от 26 марта 2003 г. №35-ФЗ «Об электроэнергетике» (с изменениями и дополнениями).
2. Постановление Правительства РФ от 29.12.2011 №1178 (ред. от 19.10.2018) «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (вместе с «Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», «Правилами государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике»).
3. Распоряжение Правительства РФ от 13.11.2009 №1715-р «Энергетическая стратегия России на период до 2030 года».