

Еремейчук Анастасия Викторовна

студентка

Байкова Елена Ивановна

старший преподаватель

Костанайский филиал

ФГБОУ ВО «Челябинский государственный университет»

г. Костанай, Республика Казахстан

ПРОБЛЕМЫ ФИНАНСОВОГО СОСТОЯНИЯ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ УЛУЧШЕНИЯ (НА ПРИМЕРЕ ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ)

Аннотация: в статье на основе проведенного финансового анализа обозначены проблемы финансового состояния предприятия отрасли электроэнергетики. Приведена авторская точка зрения на решение проблем предприятий данной отрасли и даны рекомендации для улучшения финансового состояния организации.

Ключевые слова: энергоснабжающая организация, неустойчивое финансовое состояние, резервы улучшения финансовой устойчивости.

Финансовое состояние – главный критерий надежности партнера, определяющий его конкурентоспособность и потенциал. В оценке финансового состояния организации заинтересованы не только руководители и сотрудники, а также и партнеры по всем финансовым операциям. Это связано с платежеспособностью организации и выполнением ею в срок своих финансовых обязательств. Неустойчивое финансовое состояние – одно из важных обстоятельств банкротства, прекращения хозяйственной деятельности организации. Поэтому необходимо непрерывно исследовать финансовое состояние организации, принимать меры по его стабилизации.

ТОО «Костанайский ЭнергоЦентр» занимается энергоснабжением потребителей, кроме того, это самый крупный поставщик электроэнергии в Костанайской области [4].

ТОО «Костанайский ЭнергоЦентр», для осуществления своей деятельности, заключает договора со станциями, передающими компаниями, которые доставляют электроэнергию до потребителей, а также договора энергоснабжения с потребителями. Согласно законодательству РК, энергоснабжение потребителей и передача электрической энергии по сетям, осуществляется разными предприятиями [1].

Если рассматривать финансовое состояние энергоснабжающих организаций, то можно сказать, что оно постоянно меняется. Один год может быть прибыльным, следующий убыточным. Это связано с рядом причин.

Электроэнергия – специфический товар, который отличается, от других видов товаров. Особенности электроэнергетики как специфического товара определяют характер ценообразования на него. Электроэнергию невозможно запасти, и невозможно увеличить объем продаж, так как он зависит от потребности населения и предприятий [6].

Энергоснабжение согласно законодательству, является общественно-значимой услугой, поэтому оно регулируется государственными органами. Тарифы для потребителей согласовываются с уполномоченными органами.

Конечный тариф складывается из стоимости электроэнергии на станции, тарифов передающих компаний, а также затрат необходимых для содержания компании (заработная плата персонала, аренда и другие товары и услуги).

Покупка и передача электроэнергии в структуре отпускной цены составляет 95,7%, на эти затраты предприятие никак повлиять не может. Доля затрат на оказание услуг по электроснабжению, то есть снабженческая надбавка составляет 4,3 процента. Снабженческая надбавка – это то, за счет чего существует предприятие и в случае экономии затрат может получить прибыль. Однако в связи с тем, что снабженческая надбавка не пересматривается ежегодно, а цены на материалы и услуги растут, это негативно сказывается на финансовом состоянии предприятия.

При увеличении тарифов станциями или энергопередающими компаниями, энергоснабжающая компания сможет повысить тариф на электроэнергию минимум через два месяца.

В целях снижения затрат предлагаем руководству компании сменить поставщика электроэнергии. Для этого необходимо провести переговоры с поставщиками, цена электроэнергии у которых ниже, чем у действующего поставщика – АО «СевКазЭнерго». Например, у ГРЭС-1, у которой цена составляет 7,25 тенге.

В результате себестоимость электроэнергии снизится, и предприятие будет иметь прибыль.

Еще один фактор, негативно влияющий на финансовое состояние энергоснабжающей компании, – оплату за фактически полученную электроэнергию предприятие получает до 25 числа следующего месяца (т.е. через 55 дней после фактического потребления). Кроме того, имеется дебиторская задолженность потребителей – должников, которых компания не вправе отключать без предварительного письменного предупреждения за 30 дней, тем самым в случае задолженности интервал достигает 90 дней и больше. При этом на станцию и энергопередающим компаниям необходимо производить предоплату.

За время карантина, большинство потребителей не могли оплачивать электроэнергию в срок, поэтому задолженность возросла. В связи с тем, что выросла задолженность потребителей, предприятие испытывало нехватку финансовых ресурсов, выросла кредиторская задолженность перед поставщиком электроэнергии, что могло привести к отключению электроэнергии. В условиях пандемии COVID-19, Правительство осуществляло поддержку малого и среднего бизнеса (снижение или отмена налогов). Энергоснабжающие компании, относятся к крупному бизнесу, поэтому такую поддержку от государства не получили. В этой связи ТОО «Костанайский ЭнергоЦентр» испытывало финансовые трудности в 2020 году, в свою очередь выросла задолженность перед поставщиками [2].

Тарифы на электрическую энергию для потребителей согласованы уполномоченным органом разные для юридических лиц и бытовых потребителей.

Таким образом, увеличение объемов потребления электрической энергии юридическими лицами (в том числе учреждениями, финансируемых из государственного бюджета) создает благоприятную обстановку для финансового состояния предприятия. Однако потребление юридическими лицами в 2020 году значительно снизилось. Временно приостановили работу детские сады и школы, многие предприятия перешли на сокращенный рабочий день, соответственно потребление электрической энергии пошло резко на спад. И как следствие предприятие несло убытки, так как при утверждении тарифа учитываются плановые объемы электроэнергии, которые были на уровне 2019 года [5].

ТОО «Костанайский ЭнергоЦентр» как коммерческая организация, основная цель которой извлечение прибыли, вынуждена работать, не принося дохода своим учредителям. Являясь субъектом общественно значимого рынка, товарищество поставлено государством в жесткие экономические и правовые рамки, потому в существующих на сегодняшний день условиях регулирования деятельности получать высокие финансовые результаты проблематично.

Тем не менее для улучшения финансового состояния организации можно предложить следующие направления:

1. Снижение затрат. Иногда достаточно ввести или улучшить контроль за расходами.
2. Увеличение объема услуг по энергоснабжению, путем участия в конкурсах и тендерах, привлечения заказчиков для заключения договоров подряда.
3. Взыскание задолженностей с целью ускорения оборачиваемости денежных средств.
4. Работа с государственными органами и инициировать изменения в законодательство в части изменения тарифа одновременно с ростом цен на станциях и у передающих компаний.

Таким образом, электроэнергетика из-за необходимости выполнения ею социальных и инфраструктурных функций не может быть направлена только на создание прибыли, однако решение вышеобозначенных задач поможет выявить

резервы для улучшения финансовой устойчивости и стабильности финансово-хозяйственной деятельности энергоснабжающей организации.

Список литературы

1. Закон Республики Казахстан «Об электроэнергетике» от 9 июля 2004 года №588 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: https://kodeksy-kz.com/ka/ob_elektroenergetike.htm
2. Каримов С. КЭЦ и реалии рынка / С. Каримов [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://kstnews.kz/newspaper/906/item-59895>
3. Кваша М.В. Стратегия развития энергетических компаний (на примере АО «Мосэнергосбыт») / М.В. Кваша // Скиф. – 2019. – №7 (35) [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://cyberleninka.ru/article/n/strategiya-razvitiya-energeticheskikh-kompaniy-na-primere-ao-mosenergosbyt>
4. Официальный сайт «Костанайский ЭнергоЦентр» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://kes-eso.kz/ru/>
5. Ускенбаева А. КЭЦ – социально ответственное коммунальное предприятие / А. Ускенбаева [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://qagro.kz/2020/06/11/anargul-uskenbaeva-kets-sotsialno-otvetstvennoe-kommunalnoe-predpriyatie/>
6. Чарышкина А.В. Особенность экономики в энергетической отрасли // Молодой ученый. – 2017. – №12 (146). – С. 373–376 [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://moluch.ru/archive/146/41076/>