Следует отметить, что почти все способы обмана покупателей являются полноструктурными, включающими в себя тщательную подготовку, совершение преступления и меры по сокрытию его следов. Обман покупателей, совершенный умышленно и в корыстных целях, представляет собой преступление, а лица, виновные в его совершении, подлежат административной или уголовной ответственности.

Согласно действующему законодательству Республики Беларусь обман покупателей, совершенный впервые, влечет административную ответственность — наложение штрафа в размере от двух до двадцати пяти базовых величин, т. е. в сумме, не превышающей половины минимальной заработной платы, установленной на день совершения деяния. Поводом к возбуждению дела об административном правонарушении за обман покупателей является непосредственное обнаружение соответствующими должностными лицами данных, указывающих на наличие нарушения, поступление в органы внутренних дел (милицию) материалов или заявлений. Правонарушение в виде обмана покупателей может быть обнаружено, например, в результате проверки не только непосредственно нарушителя, но и лица, которому была поставлена продукция с описанием, содержащим недостоверные сведения о ее потребительских свойствах.

Поводом к возбуждению уголовных дел об обмане покупателей чаще всего служат обманные действия, совершенные в течение года после наложения административного взыскания за такое же нарушение, обман, совершенный в значительном размере. Обманом покупателей в значительном размере признается обман, размер наживы от которого превышает половину размера минимальной заработной платы, установленного на день совершения преступления.

При рассмотрении дел, связанных с обманом покупателей, необходимо уточнить следующие обстоятельства: когда и где, в отношении кого допущены факты обмана и в чем они выразились; кем совершен обман (при решении данного вопроса необходимо выявить не только лиц, допустивших непосредственно обман покупателей, но и их соучастников); является ли обман результатом случайной ошибки, небрежности торгового работника или же он действовал с прямым умыслом (при этом следует обратить внимание на характер правонарушений, на то, насколько часто они повторяются, к каким ухищрениям прибегали нарушители, и на другие обстоятельства, указывающие на преднамеренный или случайный характер нарушения); какими способами совершен обман (наиболее распространенными способами обмана покупателей являются обман при подсчете стоимости покупки, обсчет при расчете с покупателем, обвес при взвешивании или отмеривании товара, продажа

товара с истекшим сроком хранения (годности), дефектом, реализация некачественного, фальсифицированного, физиологически опасного товара, качество и свойства которого известны (или не известны) продавцу; не связан ли обман с другими преступлениями и не является ли он способом хищения государственного имущества, в частности способом создания излишков товара для их последующего присвоения или средством сокрытия недостач, образовавшихся в результате хищения; каковы характер и размер ущерба, нанесенного покупателям; какое имущество обвиняемых может быть направлено на возмещение этого ущерба либо изъято как нажитое преступным путем; каковы меры обеспечения возможной конфискации имущества; какие обстоятельства могут рассматриваться в качестве смягчающих и отягчающих вину; какие обстоятельства способствовали обману покупателей?

Существенные последствия для покупателей данные обстоятельства будут иметь только в тех случаях, которые прямо предусмотрены законодательством: экономические последствия (большие расходы за меньшее количество товара, покупка продукта, непригодного к употреблению, и т. п.); последствия причинения физиологического вреда организму (отравление, появление нового заболевания, обострение имеющегося заболевания, генетические нарушения и т. п.); моральный вред (подавленное состояние, злость, стресс, потеря веры в справедливость, недоверие государству и т. п.).

В заключение необходимо отметить, что основой для совершения обмана покупателей можно считать антиобщественные взгляды субъектов предпринимательской деятельности, их корыстные мотивы.

Для квалификации совершенного проступка продавцом требуется наличие актуальной доказательной базы, которую следует модернизировать и оптимизировать, дополнив отдельными положениями нормы действующего белорусского законодательства.

УДК 349.6

М.А. Кравцова

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

В соответствии со ст. 1 Закона Республики Беларусь от 8 января 2015 г. № 239-3 «Об энергосбережении» под энергосбережением понимается организационная, практическая, научная, информационная и другая деятельность субъектов отношений в сфере энергосбережения,

направленная на более эффективное и рациональное использование топливно-энергетических ресурсов.

Государственная политика в сфере энергосбережения, последовательно проводимая в Республике Беларусь с 1993 г., предусматривает в качестве долгосрочной цели снижение энергоемкости ВВП до среднемирового уровня и максимально возможное вовлечение в топливный баланс местных топливно-энергетических ресурсов.

По данным Департамента по энергоэффективности Госстандарта Республики Беларусь энергоемкость ВВП Беларуси за 2019 г. снизилась на 2,5 %, но повысилась по сравнению с Канадой и приблизилась к аналогичному показателю Финляндии. Среди промышленно развитых стран СНГ энергоемкость ВВП Беларуси ниже на 30 % по отношению к аналогичному показателю Российской Федерации. В свою очередь, по информации, представленной Международным энергетическим агентством, Республика Беларусь значительно продвинулась в работе по повышению энергоэффективности экономики.

Вместе с тем энергоемкость ВВП в Республике Беларусь остается в 1,5 раза выше, чем в среднем в странах Организации экономического сотрудничества и развития, и в 1,2 раза выше мирового среднего уровня этого показателя.

Начало работы первого энергоблока Белорусской АЭС даст возможность для Республики Беларусь осуществить значительный сдвиг в экономике, повышении ее энергоэффективности, а также в потреблении энергоресурсов. В стране планируется увеличение объемов использования электроэнергии в экономически оправданных целях. В настоящее время рассматриваются возможности увеличения применения электроэнергии в стране, поскольку рост потребления будет способствовать совершенствованию технико-экономических показателей работы современной энергосистемы. В этой связи государственная политика в сфере энергосбережения окажется согласована с учетом поставленных задач.

В настоящее время уже видны положительные результаты от строительства АЭС. Во-первых, в белорусских учреждениях образования повысился престиж специальностей в энергетической сфере, в частности атомных направлений. Во-вторых, с началом реализации проекта получили новый толчок научные исследования в сфере развития атомной энергетики, с которой связаны инновационные проекты в отечественных отраслях сельского хозяйства, медицины, создание новых материалов и современного оснащения, а также другие направления. В-третьих, Белорусская АЭС предоставит возможность трудоустройства примерно

2,4 тыс. рабочих непосредственно на самой станции, а также в обслуживающих ее организациях.

В энергетической сфере для позиционирования экологически чистых источников энергии — солнечной, ветровой, водной и атомной используется фигура «зеленого квадрата». Вложение Белорусской АЭС в экологическую безопасность, а именно уменьшение выбросов парниковых газов, составит около 7–10 млн т ежегодно. В этой связи Республика Беларусь сможет беспрепятственно выполнять свои обязательства в рамках Парижского соглашения по климату. Кроме того, Правительством утверждены комплексный план развития энергетической сферы и межотраслевой комплекс мер по увеличению потребления электроэнергии до 2025 г.

Следует отметить, что увеличение потребления электроэнергии не противоречит проводимой в стране политике энергосбережения и повышения энергоэффективности. В этой связи национальная политика энергосбережения не претерпит существенных изменений. После ввода в эксплуатацию Белорусской АЭС энергоемкость ВВП страны планируется снизить на 2 %. Такой показатель станет реальным за счет внедрения энергоэффективных технологий с использованием электричества в каждом секторе экономики. Такое снижение предусматривается Государственной программой «Энергосбережение» до 2020 г.

Для нашей страны по прогнозным показателям до 2035 г. представляется следующее соотношение в балансе электроэнергетики: 40 % — использование электроэнергии, производимой АЭС, 60 % — употребление газа, использование которого в дальнейшем будет заменено возобновляемыми источниками энергии.

Таким образом, анализ прогрессивных направлений в развитых странах в сфере энергетики показывает, что значительная доля инноваций реализуется на практике. Принципиально иные технологические возможности развития открываются с использованием как традиционных энергоресурсов, так и новых неуглеводородных источников энергии и технологий ее получения — на базе атомной энергетики и возобновляемых источников энергии. Во многих странах, в том числе и в Республике Беларусь, активно ведутся исследования, направленные на создание новых конфигураций энергетических структур, оптимизирующих выработку, аккумулирование, передачу и потребление энергии, произведенной с использованием различных типов энергетических систем и различных видов первичных энергоносителей (энергия солнца, ветра, тепла земли, естественного движения водных потоков, древесного топлива, иных видов биомассы, биогаза, а также иные источники энергии, не относящиеся к невозобновляемым).