

НЕПЛАТЕЖИ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ: ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ



ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Вячеслав Михайлович Кравченко

В последнее время проблема хронических неплатежей в российской энергетической отрасли приобрела массовый характер.

Она актуальна как для субъектов оптового и розничных рынков электрической энергии, так и для тесно связанных с ними поставщиков природного газа, тепловой энергии, водоснабжающих организаций.

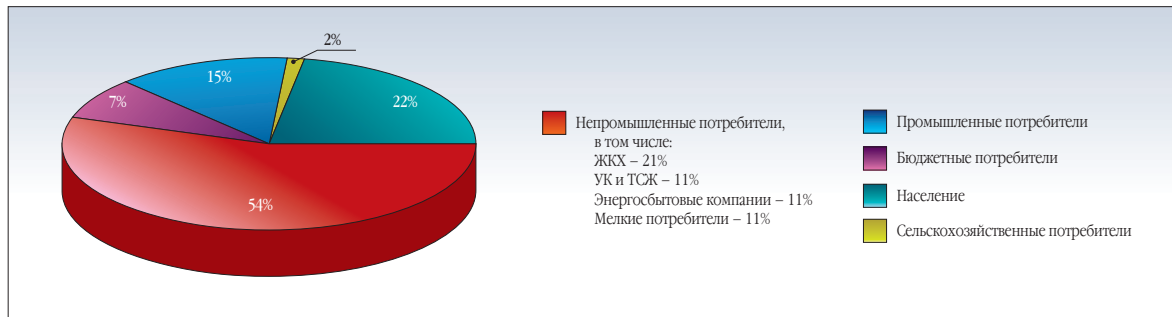
Следует отметить, что, по данным на 2013 и 2014 годы, состояние расчетов за энергоресурсы на рынках электрической энергии является весьма неудовлетворительным, а из-за осложнения экономической ситуации в нынешнем году происходит дальнейшее ухудшение процесса расчетов.

Иллюстрацией могут служить следующие цифры:

- На оптовом рынке электрической энергии и мощности по состоянию на 14 июля 2015 года суммарная задолженность оценивается в 49,2 млрд рублей.
- По состоянию на 1 июля 2015 года общая задолженность участников розничных рынков электрической энергии достигла 172,9 млрд рублей, увеличившись с начала года на 54,1 млрд рублей.
- Задолженность за газ, по данным за II квартал 2015 года, составила 163,3 млрд рублей, задолженность потребителей за тепловую энергию – 178,9 млрд рублей, задолженность за воду и услуги водоотведения перед организациями водопроводно-канализационного хозяйства – около 15 млрд рублей.

Есть смысл указать, что такие объемы задолженности сравнимы с величиной инвестиционных программ крупнейших организаций электроэнергетики. Например, объем всей инвестиционной программы ПАО «ФСК ЕЭС» составляет на 2015 год около 108 млрд рублей.

1



СТРУКТУРА ЗАДОЛЖЕННОСТИ ПЕРЕД ГАРАНТИРУЮЩИМИ ПОСТАВЩИКАМИ НА РОЗНИЧНЫХ РЫНКАХ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

Наличие столь существенной задолженности приводит не только к проблемам в текущей операционной деятельности энергетических компаний, но и к недофинансированию ремонтов, а следовательно, повышает риск системных аварий.

При этом расходы на обслуживание кредитов, которые вынуждены брать участники рынка, чтобы покрыть дефицит оборотных средств от накопившейся задолженности, учитываются в регулируемых государством тарифах. В итоге бремя отраслевых долгов несут и добросовестные потребители.

Следует остановиться на ряде основных причин, порождающих низкую платежную дисциплину потребителей электроэнергии.

Первая. Отсутствие возможности воздействовать на потребителей, в отношении которых ограничение режима энергопотребления может привести к негативным экономическим, экологическим и социальным последствиям, поскольку такие потребители (далее – неотключаемые потребители) даже при неисполнении своих обязательств по оплате не могут быть ограничены в электроэнергии.

Неотключаемые потребители, не исполняющие обязательства по оплате, продолжают потреблять энергоресурсы и наращивать задолженность, а привлечение их к гражданско-правовой ответственности за неоплату не имеет должного эффекта. К неотключаемым потребителям относятся организации ЖКХ, опасные производственные объекты, учреждения социальной сферы и т.д. Фактическая невозможность ограничить поставки электрической энергии таким потребителям, а также неэффективность предусмотренных гражданским законодательством санкций за нарушения платежной дисциплины приводят к существенным злоупотреблениям ими своим особым положением.

Объем долгов неотключаемых потребителей в общей задолженности перед энергосбытовой организацией, как правило, является наибольшим. Например, в 2014 году доля неотключаемых потребителей у ОАО «Тываэнергосбыт» составляла 5,2% от общего количества потребителей, в то время как объем задолженности данных неотключаемых потребителей в общем объеме задолженности перед указанным поставщиком занял 64% (рис. 1).

При этом негативные последствия неплатежей со стороны неотключаемых потребителей в настоящее время беспокоят только ресурсоснабжающие организации: они не имеют права ни расторгнуть договор ресурсоснабжения с такими потребителями, ни ограничить количество поставляемых ресурсов. В указанных условиях единственным средством борьбы с неплатежами неотключаемых потребителей является взыскание с них задолженности в судебном порядке. Однако такая мера неэффективна по причине длительных сроков судебных разбирательств (от одного до трех лет), а также в связи со сложностью реального исполнения судебных актов из-за отсутствия у должников ликвидных активов.

Предпринимаемые поставщиками энергоресурсов действия по истребованию задолженности носят длительный характер и часто оказываются безуспешными, в том числе по причине «преднамеренных» банкротств должников и вывода ими ликвидных активов в другие фирмы. При этом в отсутствие фактической возможности ограничить потребление энергоресурсов неотключаемыми потребителями их задолженность продолжает расти.



В ответ на попытки энергокомпаний ввести частичное ограничение в поставке энергоресурсов органами Генеральной прокуратуры Российской Федерации нередко выдаются предостережения о недопустимости такого ввиду нарушения прав третьих лиц (населения) на получение услуг ЖКХ. Имеются случаи возбуждения уголовных дел и даже осуждения руководителей энергокомпаний за отключение этих должников, правда, с последующей реабилитацией ввиду отсутствия состава преступления.

Приведем примеры. 1 марта 2010 года решением мирового судьи судебного участка №2 Заволжского района г. Твери гр-н В.Е. Маслов был признан виновным в совершении преступления, предусмотренного частью 1 статьи 330 Уголовного кодекса Российской Федерации (самоуправство). Генеральный директор ОАО «Тверская энергосбытовая компания» обвинялся в незаконных действиях по отключению электроэнергии в точках подключения энергопринимающих устройств, принадлежащих МУП «Городской электрический транспорт», в результате чего в апреле 2008 года произошла частичная остановка электротранспорта. В апреле 2011 года, рассмотрев материалы дела, судебная коллегия Тверского областного суда пришла к выводу, что в действиях В.Е. Маслова отсутствовал состав преступления. В итоге с бывшего гендиректора компании сняты все обвинения с признанием права на реабилитацию.

Схожая ситуация возникла и в отношении крупнейшего в России неплательщика – Волгоградского ОАО «Химпром» (переживает период ликвидации через банкротство), входящего в Государственную корпорацию «Ростех», имеющего долг за потребленную электроэнергию в размере более 8 млрд рублей и не производящего расчеты более пяти лет. При этом размер долга эквивалентен пятилетнему фонду оплаты труда пятидесяти тысяч коллектива предприятия. Нарушения «не замечались» различными органами – Росреестром, УВД, прокуратурой, и только благодаря Заместителю Председателя Правительства Российской Федерации А.В. Дворковичу ситуацию удалось сдвинуть с мертвой точки: возбуждены уголовные дела в отношении менеджмента предприятия, вынесено решение о дисквалификации конкурсного управляющего. Осенью 2014 года кредиторами «Химпрома» принято решение о прекращении хозяйственной деятельности, но и реализация этого решения наталкивается на попытки определенных лиц ей воспрепятствовать.

В той или иной мере аналогичные случаи имеют место во многих субъектах Федерации. В частности, при проверке ситуации, связанной с неплатежами в энергетике в Архангельской области, Контрольным управлением Президента Российской Федерации установлено, что правительством области и правоохранительными органами не принято достаточных мер для повышения платежной дисциплины при осуществлении расчетов в энергетическом секторе региона. В соответствии с поручением Президента Российской Федерации от 3 февраля 2015 года №ПР-204 Генеральной прокуратуре Российской Федерации, Министерству внутренних дел Российской Федерации, Следственному комитету Российской Федерации, Федеральной службе по финансовому мониторингу и Правительству Архангельской области отданы распоряжения провести проверочные мероприятия и принять меры по урегулированию положения.

Вторая. Передача объектов ЖКХ (в том числе в аренду) недобросовестным владельцам.

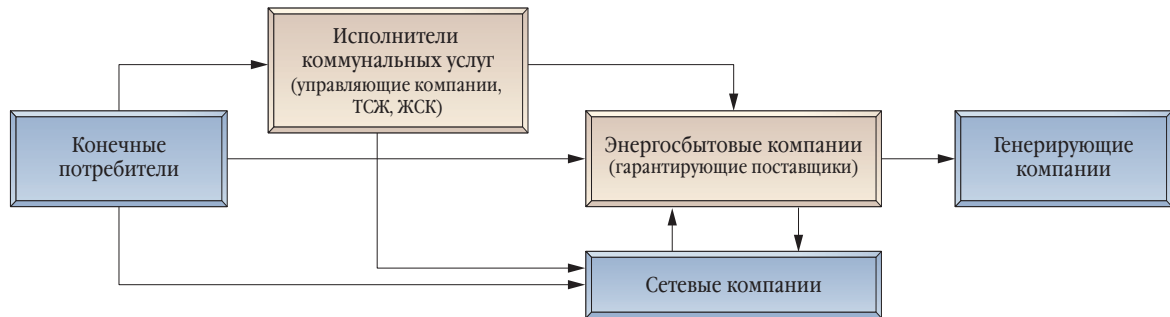
Наличие значительного количества не исполняющих свои обязательства посредников (в том числе арендаторов) между собственниками объектов ЖКХ и поставщиками потребляемой этими объектами электрической энергии, а также отсутствие ответственности собственников объектов, имеющих социальную значимость (в том числе муниципалитетов), за выбор посредников и действия последних приводят к накоплению долгов за электроэнергию, потребляемую при функционировании объектов ЖКХ.

Как правило, указанные посредники эксплуатируют объекты ЖКХ (котельные, системы водоснабжения и водоотведения) на основании краткосрочных договоров аренды, заключаемых с муниципальным образованием или муниципальным унитарным предприятием, владеющим объектами ЖКХ на праве хозяйственного ведения. В течение срока действия договоров аренды арендаторы перестают оплачивать поставщикам потребляемую объектами ЖКХ электрическую энергию.

В связи с особым социальным назначением объектов ЖКХ (тепло-, водо- и электроснабжение населения) у ресурсоснабжающих организаций отсутствует право ограничивать их энергоснаб-



2



ЦЕПОЧКА ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПЛАТЕЖЕЙ ПОСТАВЩИКАМ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

жение даже при наличии значительных долгов. При этом взыскать с посредников (арендаторов) задолженность фактически невозможно, так как они являются неплатежеспособными должниками (не обладают активами). Арендодатели объектов ЖКХ также никакой ответственности за долги таких арендаторов перед поставщиками энергоресурсов не несут, поскольку не отвечают ни за выбор, ни за действия указанных лиц.

Уровень оплаты электрической энергии муниципальными унитарными предприятиями, владеющими объектами ЖКХ на праве хозяйственного ведения, также крайне низок. При этом распространены ситуации, когда после накопления у предприятий значительной задолженности муниципалитеты осуществляют банкротство или ликвидацию данных предприятий и создают на базе их имущественного комплекса новые аналогичные структуры. Таким образом, схема передачи объектов ЖКХ посредникам (арендаторам) и вновь создаваемым муниципальным унитарным предприятиям используется фактически для ухода от исполнения обязанностей по оплате энергоресурсов.

Третья. Сложность введения фактического ограничения энергоснабжения потребителей, в том числе в связи с запретами антимонопольных органов и прокуратуры на введение таких ограничений, а также отсутствие ответственности за нарушение потребителями установленного порядка введения ограничений поставок энергоресурсов.

Введение ограничений поставок энергоресурсов является эффективным способом борьбы с неплатежами. В то же время на практике реализация ресурсоснабжающими организациями предусмотренного законодательством права на отключение должников существенно затруднена.

В большинстве случаев антимонопольные органы и органы прокуратуры запрещают ресурсоснабжающим организациям вводить оперативные ограничения энергоснабжения должников за неоплату, понуждая их взыскивать долги только в судебном порядке и в рамках исполнительного производства. При этом действия ресурсоснабжающих организаций по введению ограничений и даже их намерения ввести указанные ограничения (направление должникам предупреждения о возможном ограничении) указанные контролирующие органы нередко признают нарушением законодательства. Кроме того, в настоящее время у потребителей энергоресурсов отсутствует ответственность за невыполнение установленного законодательством порядка введения ограничений энергоснабжения.

Четвертая. Несовершенство действующего порядка расчетов исполнителей коммунальных услуг (управляющих компаний, ТСЖ и ЖСК) с ресурсоснабжающими организациями за электроэнергию, поставленную в целях оказания коммунальных услуг собственникам помещений в многоквартирных домах.

Действующее жилищное законодательство в качестве основного способа оплаты гражданами коммунальных услуг устанавливает необходимость внесения данной платы на расчетный счет обслуживающей многоквартирный дом управляющей компании, ТСЖ или ЖСК, которые должны оплатить ресурсоснабжающим организациям поставленные ими в многоквартирный дом энергоресурсы.



Платежная же дисциплина управляющих компаний, ТСЖ, ЖСК, являющихся посредниками между гражданами и поставщиками электроэнергии, весьма низкая (11,5% в общей задолженности на розничных рынках электрической энергии). Часто указанные посредники, собрав плату за коммунальные услуги с граждан, незаконно присваивают данные денежные средства, после чего запускают процедуру своего банкротства или ликвидации. В таких ситуациях взыскать долги за поставленную электрическую энергию практически невозможно.

Несвоевременные платежи в любом из звеньев цепочки (рис. 2) приводят к нарушению финансовой устойчивости гарантирующих поставщиков, сетевых компаний и производителей электроэнергии.

Для улучшения состояния расчетов на розничных рынках электрической энергии требуется комплексная система мер.

В первую очередь, необходимо реализовать направленные на укрепление платежной дисциплины мероприятия, которые не требуют бюджетного финансирования, в частности предусмотренные проектом федерального закона №348213-6 «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергоресурсов». Указанный документ был внесен Правительством Российской Федерации в Государственную Думу и принят в первом чтении 18 декабря 2013 года.

Проект федерального закона:

- устанавливает твердый размер неустойки за нарушение потребителями обязательств по своевременной оплате электрической энергии (услуг по передаче электрической энергии);
- уточняет действующие нормы, направленные на внедрение системы гарантий оплаты электрической энергии неотключаемыми потребителями, а именно вменяет органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в обязанность формировать адресный список таких потребителей с соответствующим гарантированием исполнения этими потребителями обязательств по оплате потребленных энергетических ресурсов (за счет как бюджетных, так и иных источников). При этом за Правительством Российской Федерации остается определение общих критериев для включения в данные списки;
- уточняет положения Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях в части ответственности за самовольное подключение к сетям инфраструктуры и безучетное потребление электрической энергии и иных энергетических ресурсов. Увеличивает размер санкций за данную категорию правонарушений.

Правительством Российской Федерации по предложению Минэнерго России подготовлены и в мае 2015 года внесены в Государственную Думу поправки к этому законопроекту для рассмотрения во втором чтении, предлагающие комплексное решение вопроса укрепления платежной дисциплины в топливно-энергетическом комплексе и жилищно-коммунальном хозяйстве. Предусматриваются следующие основные меры по укреплению платежной дисциплины потребителей энергоресурсов.

Во-первых, устанавливается универсальный механизм обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии, применимый также к иным инфраструктурным отраслям.

Обязанность по указанному обеспечению предлагается установить в отношении неотключаемых потребителей, ненадлежащим образом исполняющих свои обязательства по оплате электроэнергии. При этом Правительство Российской Федерации наделяется полномочиями определять критерии, при соответствии которым у потребителей возникает соответствующая обязанность, а также полномочиями устанавливать порядок предоставления указанного обеспечения (размер и срок действия, требования к обеспечению и т.д.). Механизм таких финансовых гарантий эффективно зарекомендовал себя на оптовом рынке электрической энергии и мощности, став совокупностью схем по обеспечению своевременного исполнения требований продавцов об оплате поставленной ими электрической энергии по различным видам договоров. Цель его введения – максимальное исключение кредитования участников рынка за счет денежного оборота на оптовом рынке.

Финансовыми гарантиями на оптовом рынке являются:

- договор поручительства производителя электрической энергии и мощности на оптовом рынке, совокупная установленная мощность генерирующего оборудования по всем группам точек поставки которого составляет не менее 100 МВт;



– банковская гарантия, выданная аккредитованной в системе финансовых гарантий организацией (аккредитацию осуществляет финансовый агент, обеспечивающий функционирование торговой системы оптового рынка).

Неоднократное нарушение требований о предоставлении финансовых гарантий является основанием для лишения нарушителя статуса субъекта оптового рынка.

Во-вторых, устанавливаются особенности заключения, исполнения и расторжения договоров аренды находящихся в государственной или муниципальной собственности объектов тепло- и водоснабжения с целью обеспечить выбор добросовестных арендаторов указанных объектов и предотвратить возникновение у них задолженности перед поставщиками электрической энергии.

Заключение договоров аренды предлагается сделать возможным только после предоставления победителями конкурсов на право заключения договоров аренды объектов тепло- и водоснабжения банковских гарантий, обеспечивающих оплату потребляемой данными объектами электрической энергии (и иных видов энергетических ресурсов). Также предусматривается ускоренная внесудебная процедура расторжения договоров аренды при нарушении арендаторами своих обязательств перед поставщиками электрической энергии и иных видов энергетических ресурсов.

В-третьих, устанавливается обязанность неотключаемых потребителей электрической энергии выполнять мероприятия, создающие возможность для введения полного ограничения режима потребления электрической энергии при ее неоплате. При этом указанные мероприятия должны обеспечивать предотвращение наступления опасных последствий при введении ограничения.

В-четвертых, устанавливается общая пеня за ненадлежащую оплату электроэнергии и иных энергетических ресурсов в размере 1/130 ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации за каждый день просрочки со специальными условиями для исполнителей коммунальных услуг, населения, тепло- и водоснабжающих организаций.

В-пятых, вводится административная ответственность потребителей и поставщиков электроэнергии и иных видов энергетических ресурсов (тепловая энергия, вода, газ) за нарушение порядка введения ограничений режима потребления указанных ресурсов.

Чтобы прекратить рост задолженности и стабилизировать состояние расчетов на розничных рынках электрической энергии и иных видов энергетических ресурсов, помимо вышеуказанных предложений, предусмотренных поправками к проекту федерального закона №348213-6, могут потребоваться дополнительные мероприятия. Из числа прорабатываемых нами мер назовем следующие.

Установить субсидиарную ответственность субъектов Российской Федерации и муниципальных образований по долгам создаваемых ими государственных и муниципальных унитарных предприятий, эксплуатирующих переданные им на праве хозяйственного ведения неотключаемые объекты ЖКХ (котельные, водоканалы), за потребленные такими объектами энергоресурсы.

Такая мера позволит прекратить действия субъектов Российской Федерации и муниципальных образований по банкротству (ликвидации) созданных ими унитарных предприятий в целях намеренного ухода от оплаты накопленной задолженности перед поставщиками энергоресурсов. Кроме того, она повысит ответственность органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и муниципальных образований за принимаемые решения, сократит долги государственных и муниципальных объектов ЖКХ за энергоресурсы, а также в целом повысит уровень эффективности управления государственным и муниципальным имуществом.

Для реализации данного предложения потребуются внести изменения в Гражданский кодекс Российской Федерации, а также в отраслевые федеральные законы, регулирующие вопросы теплоснабжения, водоснабжения, деятельность государственных и муниципальных унитарных предприятий. Кроме того, потребуются урегулировать порядок взыскания денежных средств из бюджетов в рамках привлечения субъектов Российской Федерации и муниципальных образований к субсидиарной ответственности по обязательствам созданных ими унитарных предприятий.

Установить субсидиарную ответственность собственников неотключаемых объектов ЖКХ (государственных, муниципальных и частных) по задолженности за электроэнергию и иные виды энергетических ресурсов, образовавшейся по вине лиц, которым данные объекты были переданы собственниками в аренду (концессию) в случае, когда собственники неотключаемых объектов ЖКХ



не прекращают указанные договоры аренды (концессии) и после неоплаты арендаторами поставленной электроэнергетики и иных видов энергетических ресурсов.

Установление указанной ответственности позволит прекратить практику передачи собственниками объектов ЖКХ недобросовестным посредникам (арендаторам) в целях намеренного ухода от оплаты потребляемых такими объектами энергетических ресурсов и намеренного накопления долгов владельцами объектов ЖКХ перед поставщиками. При этом дополнительные расходы бюджетов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований могут возникнуть только в том случае, если договоры, по которым не исполняются обязательства по оплате, не будут прекращены собственниками объектов ЖКХ.

Для реализации предложения потребуется внести изменения в отраслевые федеральные законы (об электроэнергетике, о теплоснабжении, о водоснабжении, о государственных и муниципальных унитарных предприятиях) в части установления случаев возникновения у собственников объектов ЖКХ субсидиарной ответственности, а также уточнить порядок учета в бюджетах бюджетной системы Российской Федерации денежных средств, предназначенных для исполнения за счет бюджетов требований о взыскании с субъектов Российской Федерации и муниципальных образований денежных средств в порядке привлечения к субсидиарной ответственности по долгам арендаторов (концессионеров) государственных и муниципальных объектов ЖКХ.

Установить порядок прямых расчетов потребителей коммунальных услуг (населения) с ресурсоснабжающими организациями за поставленные в многоквартирный дом в целях оказания коммунальных услуг энергоресурсы без зачисления данной оплаты на счета обслуживающих многоквартирный дом управляющих компаний, ТСЖ и ЖСК.

Указанное предложение позволит исключить посредников в лице управляющих компаний, ТСЖ и ЖСК из цепочки отношений по оплате коммунальных услуг населением, что обеспечит прямое поступление ресурсоснабжающим организациям оплаты за поставленные энергоресурсы и тем самым предотвратит накопление долгов управляющих компаний, ТСЖ и ЖСК перед ресурсоснабжающими организациями.

Сократить перечень категорий неотключаемых потребителей электрической энергии и иных видов энергетических ресурсов, а также предусмотреть возможность введения ограниченных поставок энергоресурсов в отношении объектов теплоснабжения, за исключением периода отопительного сезона.

Реализация указанного предложения позволит предотвратить возникновение долгов у неотключаемых потребителей, позволит стимулировать их к повышению эффективности ведения своей хозяйственной деятельности, а также предотвратить злоупотребления указанными потребителями своим особым положением.

Сократить предусмотренные законодательством сроки предупреждения должников о предстоящем введении ограничений поставок электрической энергии и иных видов энергетических ресурсов и установить обязанность потребителей оборудовать принадлежащие им энергопринимающие устройства техническими средствами, позволяющими при возникновении задолженности вводить указанным лицам ограничения поставок электрической энергии и иных видов энергетических ресурсов дистанционно (без доступа на территорию указанных неплательщиков).

В частности, установленный законодательством Российской Федерации об электроэнергетике срок предварительного предупреждения должника о возможном введении ограничений поставок электроэнергии целесообразно сократить с 10 до 5 дней.

Предоставить ресурсоснабжающей организации право начинать поставку электрической энергии и иных видов энергетических ресурсов по вновь заключенному с потребителем договору не ранее даты погашения потребителем задолженности за поставленные электрическую энергию и иные виды энергетических ресурсов, возникшей в рамках ранее действовавшего с таким потребителем (представляющим его интересы лицом) договора.

Указанное предложение позволит прекратить злоупотребления потребителей, с которыми договоры поставки были расторгнуты в связи с неисполнением обязательств по оплате, но ко-



торые, не погасив имеющейся задолженности, обязывают ресурсоснабжающие организации заключать новые договоры поставки электрической энергии и иных видов энергетических ресурсов.

Так как договоры поставки энергоресурсов являются публичными, ресурсоснабжающие организации не вправе отказать обратившимся потребителям в их заключении, несмотря на наличие у потребителей неоплаченной задолженности по ранее действовавшим договорам.

Предложение потребует внесения изменений в отраслевые федеральные законы (об электроэнергетике, о теплоснабжении, о газоснабжении, о водоснабжении), а также в Гражданский кодекс Российской Федерации. Реализация вышеперечисленных предложений позволит повысить платежную дисциплину и предотвратить намеренное накопление потребителями задолженности перед поставщиками энергоресурсов.

Кроме того, в отношении некоторых субъектов Российской Федерации с наиболее проблемными показателями платежной дисциплины Правительством Российской Федерации было принято решение о продлении возможности поставки электрической энергии с оптового рынка по регулируемым договорам только при условии соблюдения ими ключевых показателей эффективности деятельности, в частности снижения задолженности за потребляемую электрическую энергию и услуги по ее передаче, а также минимизации уровня потерь электрической энергии в сетях, включая так называемые коммерческие потери.

Данное решение касается субъектов Российской Федерации, входящих в состав Северо-Кавказского федерального округа, а также Республики Тыва, и реализовано путем принятия Федерального закона от 29 декабря 2014 года №466-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об электроэнергетике» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В целях обеспечения контроля над соблюдением данных показателей должны быть заключены соглашения между уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, федеральными органами исполнительной власти, территориальными сетевыми организациями и гарантирующими поставщиками. Для реализации указанных положений Минэнерго России разрабатывает соответствующий проект постановления Правительства Российской Федерации.

Нельзя не отметить конструктивную работу, ведущуюся нами во взаимодействии с правоохранительными органами, включая органы прокуратуры, МВД России, Федеральную службу судебных приставов. Например, образована совместная рабочая группа с ФССП России для выработки решений по взысканию задолженности за потребленную электрическую энергию. Основными задачами рабочей группы являются:

- анализ исполнения судебных решений по взысканию задолженности за потребленную электрическую энергию;
- анализ деятельности судебных приставов-исполнителей и организаций топливно-энергетического комплекса по осуществлению принудительного исполнения судебных решений;
- подготовка предложений, направленных на повышение эффективности работы судебных приставов-исполнителей и организаций топливно-энергетического комплекса по принудительному исполнению судебных решений.

Заметим, что в эту работу вовлечены не только органы исполнительной власти. Мы активно взаимодействуем и с палатами Федерального Собрания Российской Федерации. Так, в частности, при Комитете Государственной Думы по жилищной политике и жилищно-коммунальному хозяйству функционирует рабочая группа по выработке предложений для укрепления платежной дисциплины в коммунальном секторе, и многие из выработанных в результате деятельности группы предложений легли в основу вышеописанных законодательных инициатив.

Реализация намеченного Минэнерго России комплекса мер в ближайшее время способствует исправлению столь острой проблемы, как неплатежи, о которой мы, казалось бы, забыли с 1990-х годов.