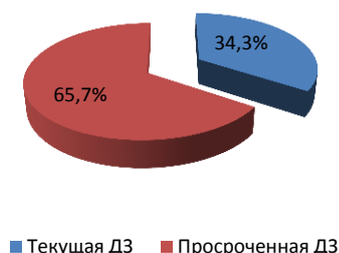


ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ НА РЫНКЕ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ за 2011 – 1кв2013 г.

Общая информация по дебиторской задолженности за тепловую энергию

Текущая и просроченная ДЗ



Анализ дебиторской задолженности за тепловую энергию (далее – ДЗ) проводился по компаниям¹ – Членам НП «Совет производителей энергии» совокупный полезный отпуск тепла которых в 1кв13 составил 128,9 млн Гкал или 63,2% от совокупного централизованного отпуска в России².

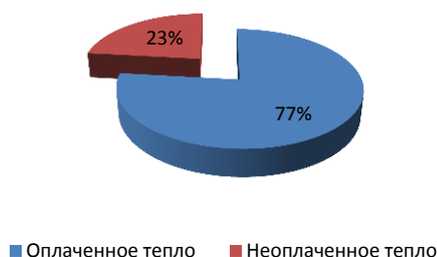
По состоянию на 1 апреля 2013 года ДЗ перед анализируемыми компаниями составила 111,1 млрд руб., из них 72,9 млрд руб. (65,7%) приходится на просроченную ДЗ (срок возникновения более одного месяца). Исходя из данных о ДЗ перед анализируемыми компаниями и их доле в общей выработке тепловой энергии мы оцениваем общую (по всей России) величину ДЗ перед компаниями, осуществляющими централизованное теплоснабжение, в размере 175,7 млрд руб. и 115,4 млрд руб. – просроченную ДЗ.

Динамика ДЗ и выручки за тепло



За 2012 – 1 квартал 2013 гг. увеличение дебиторской задолженности происходило опережающими темпами по сравнению с увеличением выручки. Средний рост ДЗ по анализируемым компаниям (квартал к кварталу) за рассматриваемый период составил 8,7%. Одновременно средний рост выручки за тепло за аналогичный период составил только 0,4%³. В результате в 1кв13 величина ДЗ впервые превысила квартальную выручку за тепло, тогда как для предыдущих периодов характерно такое превышение только для «летних» 2-го и 3-го кварталов.

Получи 4-ую Гкал в подарок



В результате в 1кв13 прирост ДЗ составил 25,3 млрд руб., что соответствует 23% проданной в первом квартале тепловой энергии потребителям. Таким образом, каждая 4-я Гкал отпущенной тепловой энергии была предоставлена потребителям в беспроцентный кредит.

¹ Анализ проводился по данным, предоставленным следующими генерирующими компаниями: ООО «Газпром энергохолдинг» (ОАО «ТГК-1», ОАО «Мосэнерго», ОАО «ОГК-2»), ОАО «Квадра», ЗАО «Комплексные энергетические системы» (ОАО «ТГК-5», ОАО «ТГК-6», ОАО «Волжская ТГК», ОАО «ТГК-9»), ОАО «Фортум», ОАО «Генерирующая компания», ОАО «Иркутскэнерго», ООО «УК Сибирская генерирующая компания» (ОАО «Кузбассэнерго», ОАО «Енисейская ТГК (ТГК-13)»), ОАО «Э.ОН Россия», ОАО «Энел ОГК-5».

² По данным АПБЭ.

³ Изменение полезного отпуска за анализируемый период составило (-2,1%), что объясняется в основном более теплыми годами.

Структура ДЗ, выручки и полезного отпуска тепла

В структуре ДЗ, выручки и полезного отпуска тепловой энергии основная доля приходится на две группы потребителей – оптовых покупателей-перепродавцов (ОПП) и ЖКХ. Совокупная доля указанных потребителей в ДЗ за анализируемый период составляет 77,7%, в выручке – 60,6%, в полезном отпуске – 58%.

Следующее место по доле в выручке и полезном отпуске занимают промышленные потребители – 20,8% и 23,8% соответственно. При этом в структуре ДЗ данная категория потребителей занимает наименьшую долю – 3,6%.

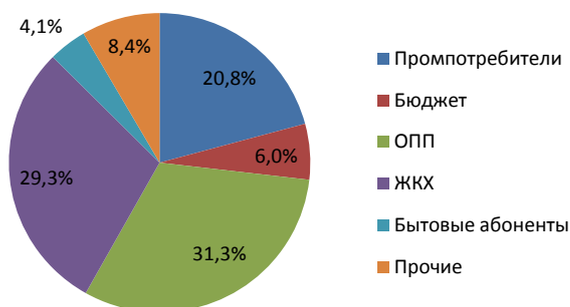
Для остальных групп потребителей структура дебиторской задолженности практически совпадает со структурой выручки и полезного отпуска.

Важно подчеркнуть, что совокупная доля просроченной ДЗ ОПП и ЖКХ также составляет преобладающую долю – 77,4%. С определенной точки зрения это можно рассматривать как позитивный фактор, который позволяет сконцентрировать усилия и разрабатывать мероприятия по борьбе с ДЗ непосредственно в отношении указанных групп потребителей.

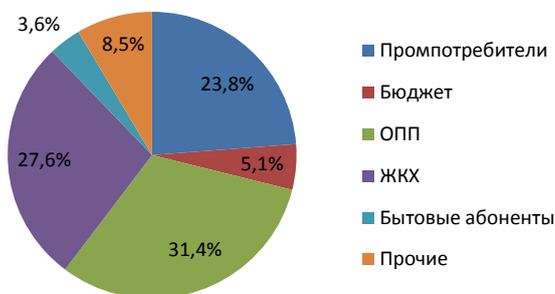
Структура ДЗ



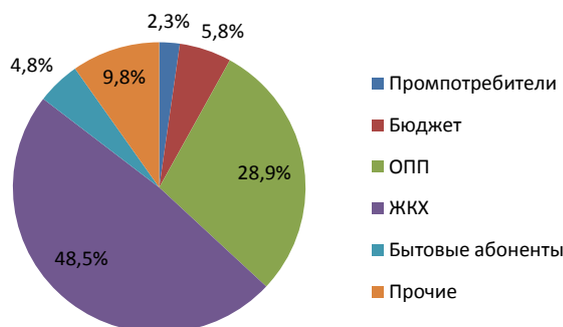
Структура выручки



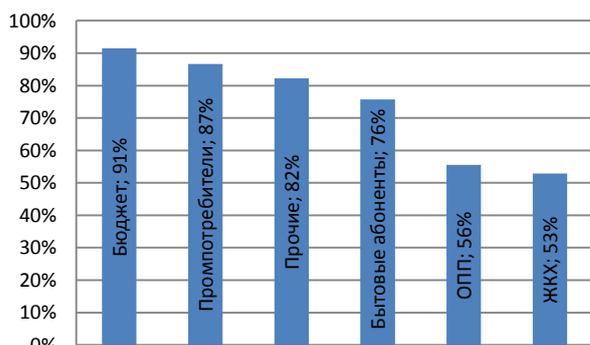
Структура полезного отпуска



Структура просроченной ДЗ



Вероятность возврата ДЗ по группам потребителей

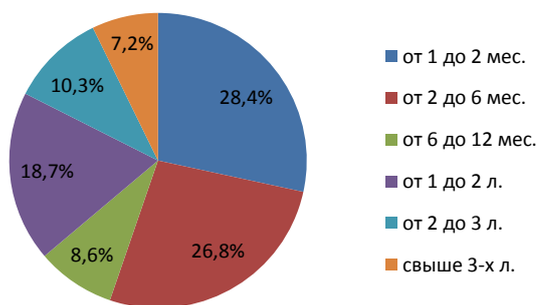


Следует отметить, что вероятность возврата ДЗ потребителями из групп ОПП и ЖКХ оценивается генерирующими компаниями как наиболее низкая – 56% и 53% соответственно.

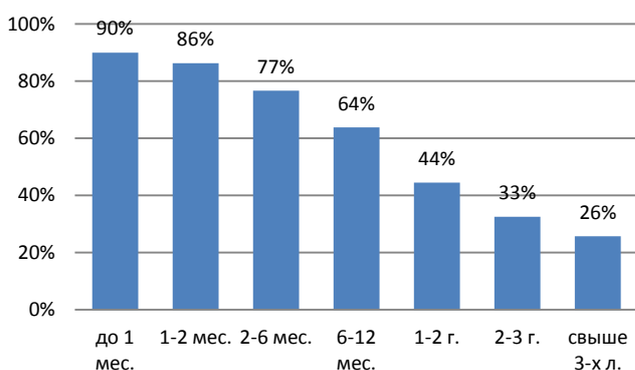
Сезонность ДЗ

Изменение ДЗ носит ярко выраженный сезонный характер. Наибольшее значение дебиторская задолженность достигает в 1-ом квартале и снижается к 3-му (исключение составляют промышленные потребители). Постепенное увеличение дебиторской задолженности к первому кварталу объясняется в первую очередь ростом полезного

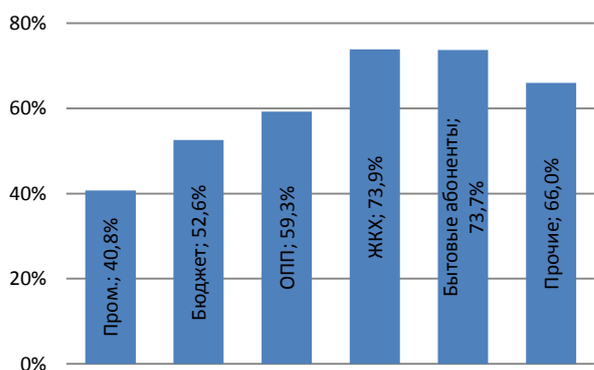
Распределение просроченной ДЗ по срокам возникновения



Вероятность возврата ДЗ по срокам возникновения



Доля просроченной ДЗ по каждой из групп потребителей



отпуска тепловой энергии в зимний период и невозможностью введения ограничений в зимний период.

Дополнительными факторами сезонного характера ДЗ являются: кассовые разрывы (несоответствие величины отпущенной коммунальным хозяйствам тепловой энергии величине оплаченной тепловой энергии – оплата 1/12 от годовой платы за тепло); задержки с перечислением бюджетных средств; предоставление предприятиям на отопительный сезон рассрочек по оплате.

Просроченная ДЗ

В структуре распределения просроченной ДЗ по срокам ее возникновения основная доля приходится на ДЗ сроком возникновения от 1 до 6 месяцев – 55,2%. При этом наблюдается практически равное распределение просроченной ДЗ по срокам от 1 до 2 месяцев и от 2 до 6 месяцев – 28,4% и 26,8% соответственно.

ДЗ, возникшая в указанные сроки, оценивается генерирующими компаниями как весьма высокая – от 77%, если она не приходится на ОПП и ЖКХ.

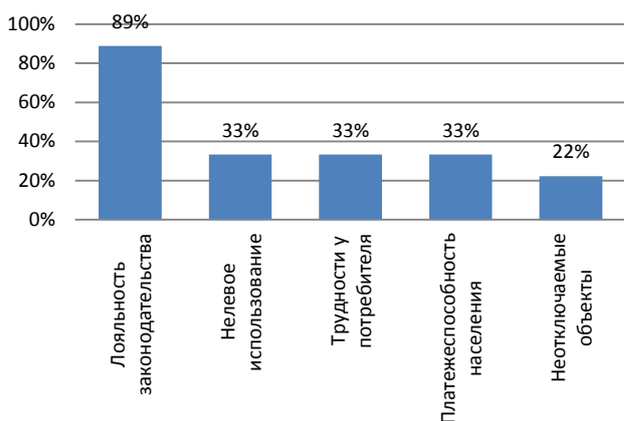
Следующую по величине долю занимает в совокупной величине просроченной ДЗ задолженность сроком возникновения от 1-го до 2-х лет – 18,7%. Вероятность возврата ДЗ, возникшей в указанные сроки, оценивается генерирующими компаниями весьма низко – 44%.

Отдельно следует обратить внимание, что практически отсутствуют группы потребителей, осуществляющие оплату тепла в срок. Единственное различие – это доли просроченной ДЗ в общей величине ДЗ соответствующих групп потребителей.

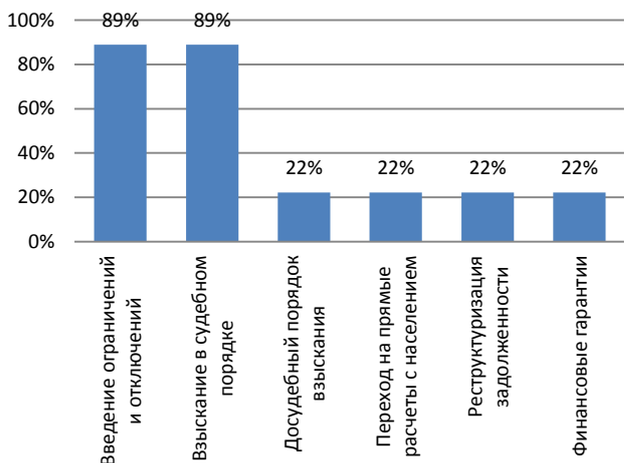
Причины возникновения ДЗ и наиболее действенные меры по взысканию

В качестве основной причины возникновения ДЗ генерирующие компании выделяют лояльность законодательства к должникам – отмечено 89% респондентов. Далее следуют такие причины, как: нецелевое использование потребителями денежных средств, предназначенных для оплаты тепловой энергии (в т.ч. хищения); временные экономические трудности потребителей; низкая платежеспособность населения – по 33% респондентов.

Основные причины возникновения ДЗ



Наиболее действенные меры по взысканию ДЗ



Кто способен решить проблему ДЗ?



Примечательным является тот факт, что генерирующие компании в качестве одной из причин возникновения ДЗ отмечают низкую платежеспособность населения. Это говорит о том, что существующие методы поддержки незащищенных слоев населения, выраженные в основном в перекрестном субсидировании, являются неэффективными. В свою очередь это говорит о назревшей необходимости пересмотра существующего подхода к регулированию в сфере теплоснабжения и скорейшего введения социальной нормы и перехода к регулированию по новому методу «Альтернативной котельной», разрабатываемому в настоящее время Минэнерго России.

22% респондентов отметили в качестве причины возникновения ДЗ наличие неотключаемых потребителей. Отсутствие у генерирующих компаний возможности ограничивать таких потребителей позволяет указанным потребителям бесплатно пользоваться денежными средствами генерирующих компаний.

По 11% получили такие причины как: слабое исполнительное производство; низкий уровень оснащенности приборами учета; маленький уставной капитал для открытия и вхождения на рынок УК, ТСЖ, ООО; высокий уровень безработицы; банкротства потребителей.

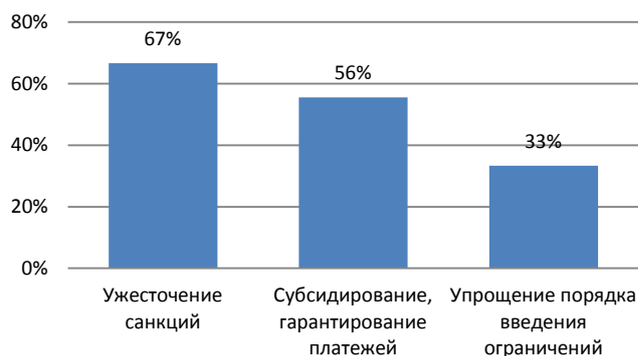
В качестве наиболее действенных мер по взысканию ДЗ генерирующие компании отметили введение ограничений и взыскание ДЗ в судебном порядке – по 89% респондентов. По 22% получили такие мероприятия как: досудебное взыскание; переход на прямые расчеты с населением; реструктуризация задолженности; финансовые гарантии.

Привлечение к административной и/или уголовной ответственности, превентивные мероприятия, внедрение с УК агентских схем (начисление и сбор осуществляет РСО от имени УК, что позволяет сделать расчеты прозрачными), заключение договоров цессии по переуступке «живых» долгов (жителей) УК к РСО отметили как действенные меры по взысканию ДЗ по 11% респондентов.

В качестве основного субъекта, способного решить проблему ДЗ генерирующие компании рассматривают государство – 78% опрошенных респондентов.

При этом в качестве основных мер по снижению ДЗ, которые государство должно реализовать, генерирующие компании выделяют следующие.

Меры по снижению ДЗ, зависящие от государства



Введение и\или ужесточение на законодательном уровне санкций в отношении неплательщиков, в т.ч. за нецелевое использование (хищение) денежных средств – 67% респондентов.

Субсидирование, выступление в качестве финансового гаранта отдельных категорий потребителей, авансовые платежи – 56% респондентов.

Упрощенный порядок отключения услуг, в т.ч. отопления в жилых (одноквартирных домах) – 33% респондентов.

Контроль за расходованием бюджетных средств – 22% респондентов.

Упрощенный порядок ведения прямых расчетов с населением – 22% респондентов.

Введение механизма обязательного страхования рисков и ответственности – 11% респондентов.

Перечисленные генерирующими компаниями меры по решению проблемы ДЗ свидетельствуют о том, что основная роль в борьбе с ДЗ принадлежит государству и только от политической воли зависит, станет ли тепловая энергия восприниматься потребителями как реальный товар, а не как даровое благо.

Шубин Станислав
+7(903) 212-4367
s.shubin@np-cpp.ru