Странная ситуация с долгами произошла и в другом регионе Северного Кавказа, где «Ингушэнерго» объявило о возбуждении уголовного дела в отношении сотрудников управления Федеральной службы судебных приставов по Ингушетии. Приставов подозревают в превышении должностных полномочий. Среди пострадавших организаций оказались ОАО «Интер РАО ЕЭС», ОАО «Интер РАО-Электрогенерация», концерн «Росэнергоатом», ОАО «Мосэнерго» из группы ГЭХ, Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии и ряд других предприятий, которые не получили свои средства за поставленную в республику электроэнергию. Причитающиеся этим организациям 297 млн руб. были незаконно перечислены ОАО «Ингушэнергосеть». Причем эта организация в списке получателей задолженностей с ингушских энергетиков стояла на по-

«Незаконные действия приставов поставили нашу компанию на грань банкротства. Отметим, что судебные приставы в течение нескольких месяцев снимали с арестованных счетов "Ингушэнерго" деньги и незаконно аккумулировали их на своих депозитах. Таким образом, с начала 2014 года приставы ежемесячно списывали со счетов "Ингушэнерго" по 60-70 млн руб., но ни рубля не перечислили законно ожидавшим эти средства предприятиям — поставщикам электроэнергии», - заявил BG первый заместитель генерального директора компании «Гарантирующие поставщики электроэнергии республик СКФО и Калмыкии» ДЗО ОАО «Россети» (в компанию входят шесть сбытов, в том числе «Ингушэнерго») Андрей Гладышев. Причем процедура банкротства компании была запущена по заявлению одного из поставщиков — ОАО ОГК-2, которому энергетики задолжали всего 200 млн руб., однако по непонятным причинам приставы не погасили этот долг, хотя взыскали со сбыта сумму почти вдвое большую. В компании отмечают, что деньги со счетом «Ингушэнерго» в «Ингушэнергосеть» ушли стремительно — в течение двух дней с момента принятия судебного решения.

По словам председателя правления ОАО ЦФР Сергея Лукина, ситуация с платежами в некоторых регионах Северного Кавказа значительно лучше, чем в прошлом году.

«Традиционно самый сложный регион Северный Кавказ в этом году имеет позитивную динамику по оплате электроэнергии, поставленной с ОРЭМ, по сравнению с 2013 годом. По пяти компаниям (ОАО "Ингушэнерго", ОАО "Каббалкэнерго", ОАО "Калмэнергосбыт", ОАО "Карачаево-Черкесскэнерго" и ОАО "Севкавказэнерго", входят в группу компаний ОАО "Россети") выполнены (с перевыполнением) контрольные показатели оплаты, установленные набсоветом (по Дагестанской ЭСК и "Нурэнерго" контрольные показатели не выполнены). Кроме того, по упомянутым компаниям удалось снизить рост задолженности на ОРЭМ», — рассказал господин Лукин.

В пресс-службе сбытовых компаний отмечают, что на оплату электроэнергии на ОРЭМ «Гарантирующие поставщики СКФО и Калмыкии» направили 5,2 млрд руб. против 3,33 млрд руб. за аналогичный период 2013 года. Так, в ОАО «Дагестанская энергосбытовая компания» подчеркивают, что оплата в сравнении с 2013 годом возросла на 10% и составила 1,8 млрд руб.

Как сообщил генеральный директор Гарантирующих поставщиков СКФО и Калмыкии ДЗО ОАО «Россети» Артур Аушев, основным фактором, влияющим на формирование неплатежей всех указанных предприятий-гарантпоставщиков, по-прежнему является рост долгов региональных предприятий ЖКХ, бюджетной сферы и территориальных сетевых организаций перед сбытовыми компаниями.

вых организаций перед сбытовыми компаниями. «Прирост задолженности потребителей, финансируемых из бюджетных средств регионов СКФО, только за первое полугодие 2014 года составил 128 млн руб. Предприятия жилищно-коммунального хозяйства северокавказских республик в свою оче-



САМОЙ ДЕЙСТВЕННОЙ МЕРОЙ ПОВЫШЕНИЯ ПЛАТЕЖНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ НА РОЗНИЧНОМ РЫНКЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОГРАНИЧЕНИЕ НЕПЛАТЕЛЬЩИКОВ В потреблении электроэнергии

редь за первое полугодие 2014 года увеличили долг перед гарантпоставщиками на 179,5 млн руб.», — констатировал господин Аушев.

Напомним, что на территории Северного Кавказа до 2015 года действуют особые условия тарифообразования. Как считают в ГП СКФО и Калмыкии, еди-

новременная отмена таких условий может привести к росту тарифа на электроэнергию для всех потребителей, кроме населения, на 50%. При этом в компании поддерживают предложение Минэнерго о поэтапном увеличении роста цены в течение пяти лет — до 2020 года.

ПРИОРИТЕТ — НАДЕЖНОСТЬ И РАЗВИТИЕ

В филиале ОАО «МРСК Урала» — «Пермэнерго» подведены предварительные итоги работы предприятия в 2014 году. За год в развитие энергетического комплекса Прикамья инвестировано свыше 2 млрд руб., к энергосетям подключено более 14,5 тыс. новых потребителей.

По словам директора филиала ОАО «МРСК Урала» — «Пермэнерго» Олега Жданова, в течение всего года уральская погода бросала вызов энергетикам. В пору новогодних каникул, когда большинство жителей Прикамья отдыхали, «Пермэнерго» ликвидировало последствия ледяных дождей, прошедших по северовостоку края. В августе восстанавливали поврежденные ураганом объекты электроэнергетики в Чайковском районе и соседнем Башкортостане, а в ноябре боролись с интенсивным гололелообразованием на ЛЭП в Кизеловском и Губахинском районах.

Необходимость оперативного реагирования на нештатные ситуации, возникающие из-за природных катаклизмов, потребовала новых подходов к организации аварийно-восстановительных работ. В частности, в подразделениях филиала были созданы 23 мобильные бригады, оснащенные необходимым оборудованием и техникой, готовые в сжатые сроки устранить повреждения на сетях.

Значительный объем работ выполнен в рамках инвестиционной программы «Пермэнерго». Всего в развитие электросетевого комплекса Пермского края компания инвестировала в этом году 2,2 млрд руб. В Пермском районе построена подстанция 110/10 кВ «Кочкино» мощностью 32 МВА. Введенный в строй объект позволит обеспечить электроэнергией новое производство «Инкаб» по выпуску оптического кабеля, встроенного в грозозащитный трос (ОКГТ), завод по производству соков «Санфрут-Трейд», предприятие по изготовлению микропроцессорной техники «НПО ГалилеоСкай», логистический центр федеральной торговой сети «Магнит».

Завершен очередной этап начатой в 2013 году реконструкции подстанции 110/35/6 кВ «Чусовая», направленной на повышение надежности энергоснабжения Чусового и металлургического завода, где планируется строительство нового трубно-сталеплавильного комплекса.

Всего за год «Пермэнерго» ввело в строй более 120 МВА новой мощности, построило и реконструировало более 500 км линий электропередачи.

Ремонтная программа «Пермэнерго» выполнена на 590 млн руб. В целях повышения надежности работы электросетевого



комплекса проведен комплексный ремонт 31 подстанции 35–110 кВ, 1120 км ЛЭП 35–110 кВ, более 1840 км ЛЭП 0,4–10 кВ, 714 ТП. Заменено более 800 железобетонных опор 0,4–10 кВ, более 7700 деревянных опор 0,4–10 кВ. Произведена расчистка просек 580 ЛЭП 6–110 кВ на площади 5190 га, что на 60% больше, чем в 2013 году.

«Нам удалось достичь перелома в реализации "дорожной карты" по повышению доступности сетевой структуры, — подчеркивает Олег Жданов, — в этом году мы присоединим порядка 14,5 тыс. новых потребителей, год назад было 12,2 тыс.».

Среди крупных объектов, присоединенных к сетям «Перм-

энерго», — новые жилые комплексы, детская поликлиника в Дзержинском районе Перми, корпус гимназии им. Дягилева, детские сады в Кунгуре, Верещагино, Частых, новые школы в Куединском, Кочевском, Красновишерском районах.

Практически завершено строительство электросетевой инфраструктуры для более чем тысячи земельных участков, выделенных многодетным под строительство жилья в районе населенных пунктов Большая Мось и Мартьяново Пермского района. По словам Олега Жданова, это самая крупная подобная площадка в Приволжском федеральном округе.

Осенью подписано соглашение с министерством сельского хозяйства и продовольствия Пермского края о мерах поддержки предприятий АПК и пищевой промышленности, определено порядка 40 приоритетных объектов, по которым энергетики будут вести адресную работу.

В рамках программы по консолидации активов принят на обслуживание ряд электросетевых объектов в Красновишерском районе. Ранее они эксплуатировались ЗАО «Уралалмаз». В связи с прекращением деятельности предприятия и его банкротством под угрозой оказалось электроснабжение нескольких населенных пунктов. По поручению губернатора края Виктора Басаргина был разработан план действий

по выходу из сложившейся ситуации. В результате специалисты «Пермэнерго» взяли на себя ответственность за обслуживание подстанций.

Важным приоритетом деятельности «Пермэнерго» в 2014 году стало совершенствование клиентской работы. Эффективно работал Совет потребителей филиала ОАО «МРСК Урала» — «Пермэнерго», созданный в сентябре 2013 года, доказала свою полезность в разрешении спорных вопросов общественная комиссия по технологическому присоединению.

Значимым событием года для специалистов «Пермэнерго» также стало участие в Олимпийской вахте. В период подготовки и проведения XXII Олимпийских зимних и XI Паралимпийских зимних игр в Сочи пермские энергетики вместе с коллегами из других регионов России работали на объектах электросетевого хозяйства Сочинского энергорайона.

Профессионализм и достижения энергетиков «Пермэнерго» по достоинству оценил генеральный директор ОАО «Российские сети» Олег Бударгин, посетивший в этом году Пермский край. Особое внимание он обратил на тесное взаимодействие производственного и экономического блока в составе «Пермэнерго», позволяющее принимать взвешенные, сбалансированные решения.