



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ
СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ
ЮГА**

ЭНЕРГИЯ ЮГА



№ 10 апрель, 2009

ОАО «МРСК-ЮГА» - энергия объединения

ГОД ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



Таким стал 2008 для филиала ОАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго»

СТР. 3

ИТОГИ ОЗП



Структурные подразделения «МРСК Юга» успешно завершили осенне-зимний период

СТР. 4-5

МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА



ОАО «Кубаньэнерго» прошло сертификационный аудит

СТР. 6

В центре внимания – Олимпийская программа

Строительство и реконструкция энергообъектов в рамках Олимпийской программы ведется в соответствии с графиком



Это отметили участники выездного совещания, которое состоялось в г. Сочи под председательством генерального директора ОАО «Холдинг МРСК» Н.Н. Швеца 11-12 апреля. В совещании приняли участие генеральный директор ОАО «МРСК Юга» А.И. Гаврилов, старший вице-президент ГК «Олимпстрой» А.В. Гребенюк, руководитель департамента ТЭК администрации Краснодарского края В.А. Лукоянов, а также представители руководства ОАО «Холдинг МРСК», ОАО «МРСК Юга», в том числе – руководители всех региональных филиалов Компании, и ГК «Олимпстрой». Утром 11 апреля участники совещания совершили выезд строящихся и реконструируемых объектов Сочинского энергорайона,

включенных в программу олимпийского строительства и развития г. Сочи как горно-климатического курорта. Побывав на стройплощадках подстанций 110 кВ «Бытха» и «Вишневая», а также действующих ПС 110 кВ «Верещагинская», «Родниковая» и «Сочи», делегаты всех участвовавших в совещании организаций смогли лично оценить ход выполнения работ по наращиванию мощностей на энергообъектах, которые будут обеспечивать надежное энергоснабжение стройплощадок Олимпийских объектов, а в будущем - и самой Зимней Олимпиады 2014 года.

После объезда состоялось совещание, в ходе которого генеральный директор ОАО «МРСК Юга» А.И. Гаврилов представил доклад об итогах работы Компании в 2008 году. Также на совещании были заслушаны доклады на тему: «Реа-

лизация программы строительства олимпийских объектов и развития г. Сочи как горноклиматического курорта» и «Перспективное развитие ОАО «МРСК Юга».

Для того, чтобы придать принимаемым на совещании решениям статус обязательных для исполнения, итогом обсуждения стало подписание представителями всех заинтересованных сторон соответствующего протокола. В этом документе, в частности, определены конкретные действия ОАО «Холдинг МРСК», ОАО «МРСК Юга», ОАО «Кубаньэнерго», ГК «Олимпстрой», а также администраций Краснодарского края и г. Сочи по ускорению решения ряда процедурных вопросов, которые обеспечат скорейшее строительство и реконструкцию следующих энергообъектов: ПС 110 кВ «Бытха», «Верещагинская», «Вишневая», «Альпийская», «боча-

ров Ручей», а также ВЛ 110 кВ «Сочинская ТЭС – Сочи».

- Именно для того, чтобы скоординировать усилия организаций, заинтересованных в скорейшем строительстве олимпийских энергообъектов – а это ГК «Олимпстрой», администрация Краснодарского края, власти г. Сочи, ОАО «МРСК Юга», ОАО «Кубаньэнерго», подрядные организации – мы и провели сегодняшнее совещание – отметил в завершение рабочей встречи генеральный директор ОАО «Холдинг МРСК» Н.Н. Швец.

- Уверен, что благодаря сложению усилий заинтересованных сторон решение всех организационных вопросов по землеотводу для строительства новых энергообъектов, согласованию всех этапов проектирования и выполнения строительного-монтажных работ будет ускорено – добавил он.

Энергоновости

ОАО «МРСК Юга» в 2008 году перечислило свыше двух миллиардов рублей налогов

В частности, около миллиарда рублей составили платежи по налогам и сборам в бюджеты разных уровней с учетом ОАО «Кубаньэнерго». Более 540 миллионов составили выплаты в Пенсионный фонд, около 500 миллионов – налог на доходы физических лиц.

ОАО «МРСК Юга» не только активно инвестирует средства в развитие электроэнергетической инфраструктуры регионов Юга России и повышает надежность электроснабжения потребителей, но и зарекомендовало себя как социально ответственная компания, в полном объеме обеспечивающая своевременное поступление налоговых платежей в бюджеты всех уровней.

Утверждено Положение о технической политике

В целях формирования единого подхода к решению вопросов обеспечения надежной работы объектов распределительного электросетевого комплекса ОАО «МРСК Юга», эффективного использования финансовых и материально-технических ресурсов Компании было разработано «Положение о технической политике Межрегиональной распределительной сетевой компании Юга».

Положение определяет совокупность управленческих, технических и организационных мероприятий на ближайшую и долгосрочную перспективу, направленных на повышение эффективности, надежности и безопасности распределительных электрических сетей на основе апробированных при эксплуатации, научно-обоснованных технических решений и технологий.

Первая заявка по «Азов – Сити»

В филиале ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» поступила первая заявка на подключение мощности на территории туристско-рекреационной зоны «Азов Сити». Первым заявителем явилась компания ООО «Пак-экспресс» из республики Татарстан. Планируется присоединить к сетям филиала «Ростовэнерго» игровой центр с заявленной мощностью 700 кВт.

Напомним, что для энергоснабжения объектов туристско-рекреационной и игровой зоны «Азов-Сити» филиалом ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» была построена высоковольтная линия 35 кВ «А32-Порт Катон» общей протяженностью более 15 км. и планируется монтаж передвижной подстанции 35кВ Порт Катон в течение 10 дней с момента получения филиалом «Ростовэнерго» заявления потребителей о подаче электроэнергии на их объекты, в рамках заключенных договоров на технологическое присоединение.

Специалисты «Волгоградэнерго» поделились опытом

Специалисты филиала ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго» успешно подготовили бригаду белорусских электромонтеров к работе под напряжением. В течение трех недель электромонтеры «Минскэнерго» перенимали у своих волгоградских коллег опыт работы по уникальной технологии. Подготовка включала в себя теоретическое и практическое обучение – электромонтеры изучали технику и методики работы, осваивали новое оборудование, регулярно тренировались на полигоне в условиях максимально приближенных к реальности. Особое внимание уделялось психофизиологической подготовке.

Местным властям – в помощь

Реконструирована «Ленинская»



Филиал ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго» завершил реконструкцию электрической подстанции (ПС) «Ленинская», от которой осуществляется электроснабжение 35 тысяч жителей Ленинского района Волгоградской области.

Ленинский район площадью 4 тысячи квадратных километров расположен в юго-восточной части Волгоградской области на левом берегу реки Ахтуба. В районе 28 населенных пунктов и для их жителей ПС «Ленинская» напряжением 110 кВ является главным источником электроснабжения. Среди ее основных потребителей важные социальные объекты – районная больница, поликлиника, школы, детские сады, а также жилой сектор.

Проведена большая работа по реконструкции ПС «Ленинская»: устаревший масляный выключатель заменён на современный элегазовый, и установлены разъединители с электроприводным дистанционным

управлением, – отмечает Александр Кожанов – начальник Ленинского РЭС. – За 2008 год мы полностью выполнили план реконструкции, в этом году также продолжим трудиться на благо развития района и обеспечения достойного уровня жизни людей.

Новейшее оборудование гарантированно прослужит без ремонта более 25 лет, а, кроме того, оно абсолютно пожаробезопасно и удобно в эксплуатации. Проведенная модернизация улучшит условия работы на самой подстанции, а главное – позволит повысить надежность электроснабжения потребителей Ленинского района.

Пресс-служба филиала «Волгоградэнерго», Юдина Дарья

В Краснодаре откроется Центр обслуживания клиентов

Первый кубанский ЦОК

Компания «МРСК Юга» готовит к открытию Центр обслуживания клиентов в Краснодаре. Теперь жители Кубани смогут получить консультации специалистов по многим важным вопросам и подать заявку на проведение отдельных специальных видов работ. Будут действовать телефоны «горячей линии», по которым потребители смогут сообщить о попытках несанкционированного подключения и порчи оборудования на энергообъектах, перебоях в энергоснабжении или неудовлетворительном качестве электроэнергии.

В настоящее время в зоне ответственности ОАО «МРСК Юга» создано и функционирует 16 ЦОКов (8 – на территории Ростовской области, 7 – в Волгоградской области и 1 – в Астрахани). Планируется к

открытию в 2009 г. еще 4 ЦОКа (в г. Краснодаре, в г. Новочеркасске Ростовской области, в г. Элиста и г. Ахтуба Астраханской области).

По словам генерального директора ОАО «МРСК Юга» Александра Ильича Гаврилова, создание максимально комфортных условий для потребителей, внедрение системной работы по оперативному реагированию на их обращения – на сегодняшний день одна из наиболее приоритетных задач, стоящих перед энергокомпанией. Центры обслуживания клиентов идеально для этого подходят. Такой подход позволяет сэкономить время и забыть об очередях. Красноречивее всего об этом свидетельствуют десятки положительных отзывов от потребителей и растущее количество обращений в ЦОКи.

Департамент по работе с ОВ, ОО и СМИ ОАО «МРСК Юга»



Инвестиции для Ростова

ОАО «МРСК Юга» создает благоприятные условия для привлечения инвестиций в Ростовскую область

В целях создания необходимых условий для энергоснабжения строящегося предприятия в Юго-Восточной промышленной зоне г.Азова в конце 2007 года между «Ростовэнерго» и «Фрито Лей Мануфактуринг» был заключен договор на технологическое присоединение к электрическим сетям «Росто-

вэнерго».

Установленная мощность указанного производства составит 6 МВт. Сметная стоимость проекта энергоснабжения возводимого завода составляет порядка 100 млн. рублей.

В настоящее время питание стройплощадки завода «Фрито Лей Мануфактуринг» осуществляется по временной схеме от существую-

щего распределительного пункта (РП) подстанции А-20, для чего проложены две кабельные линии (КЛ) 10 кВ (длина трассы = 1,8 км.) от существующего РП 10 кВ №10 до запроектированного РП 10 кВ.

Ввод в эксплуатацию ОАО «МРСК Юга» на территории Ростовской области новых мощностей позволяет Донскому краю не только формировать благоприятный инвести-

онный климат, активно развивать промышленность, но и, как следствие, способствует созданию дополнительных рабочих мест, развитию инфраструктуры.

Пресс-служба филиала «Ростовэнерго»

Энергоновости

88 «световых» лет «Ростовэнерго»

В преддверии праздника

В апреле филиал ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» отмечает свой день рождения.

Двадцатого апреля далекого 1921 года постановлением коллегии электроотдела Донского Совета народного хозяйства было утверждено положение о заводоуправлении электрических станций. В компетенцию заводоуправления входило руководство работой электростанций, установка режима работы каждой станции, руководство распределением энергии по потребителям, разработка плана ремонта оборудования предприятий, а также задачи по качественному снабжению потребителей электроэнергией. Это было серьезным прорывом, началом электрификации региона.

Однако история донской энергетики началась значительно раньше. Своими корнями ростовская энергетика уходит в далекий 1896 год, когда городская управа заключила договор с Московским торговым домом Феттер и Гикель на строительство в городе центральных электрических станций «...чтобы прокладывая от них по улицам и площадям города воздушные, а где потребуются и подземные электрические провода, чтобы рассылать электрическую энергию потребителям для электрического освещения, для приведения в действие электрических двигателей и для других специальных целей...».

Вскоре в центре Ростова появилась первая промышленная электростанция. В сентябре того же года улицу Большую Садовую осветили первые сорок электрических фонарей. Внешний облик города начал стремительно меняться. Наверно, тогда и появилась традиция вечерами прогуливаться по центральной улице, освещенной электрическими фонарями. Это было почти чудо для целого поколения, выросшего при свете керосиновых ламп. В 1901 году была построена электростанция городского



трамвая. И только спустя двадцать лет, 20 апреля 1921 года было образовано предприятие «ДОНГЭС», которое сегодня известно всем ростовчанам как «Ростовэнерго».

Трудно себе представить, что почти век назад суточная выработка всех генерирующих мощностей составляла 26726 кВтч, а численность персонала – 733 человека. Чтобы оценить тот невероятный путь, который проделало «Ростовэнерго», можно просто сравнить цифры. Ежегодно в Ростовской области потребляется 13,5 миллиардов киловатт-часов электроэнергии. И коллектив «Ростовэнерго» справляется с этой невероятной нагрузкой, позволяя росту энергопотребления увеличиваться в геометрической прогрессии.

За всю историю своего существования «Ростовэнерго» не раз меняло организационно-правовую

форму, но при этом продолжало развиваться и наращивать энергетические мощности. Так в 1930 году на базе «ДОНГЭС» было организовано Северо-Кавказское энергетическое управление («Севкавказэнерго»), а в 1934 году «Севкавказэнерго» преобразовано в «Азчерэнерго». 8 января 1944 года из состава «Азчерэнерго» выделяется энергосистема Районное энергетическое управление (РЭУ) «Ростовэнерго». В 1988 году РЭУ «Ростовэнерго» преобразовано в производственное объединение энергетики и электрификации (ПОЭИЭ) «Ростовэнерго», а уже в 1993 году ПОЭИЭ «Ростовэнерго» преобразовано в ОАО «Ростовэнерго».

Очередная страница истории старейшего донского энергетического предприятия открылась ровно год назад. 31 марта 2008 года, ОАО «Ростовэнерго» вошло в состав ОАО «МРСК Юга» в качестве филиала, тем самым получив новый импульс в своем развитии.

Сегодня «Ростовэнерго» в составе ОАО «МРСК Юга» выполняет функции распределительной компании, осуществляет транспортировку электроэнергии и присоединение новых потребителей к электрическим сетям.

Своей работой филиал ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» обеспечивает энергией территорию в более чем сто тысяч квадратных километров с населением в почти пять миллионов человек. Это огромная территория, на которой «Ростовэнерго» и днем, и ночью несет энергию света в каждый дом.

Стремительный рост промышленности и сельского хозяйства в регионе требует введения дополнительных энергетических мощностей,

которые «Ростовэнерго» успешно создает. Только за последний год введено в эксплуатацию 322 МВА новых и реконструированных трансформаторных мощностей; реконструировано и вновь построено 537 км линий электропередачи классом напряжения от 0,4 кВ до 110 кВ.

Год работы филиала «Ростовэнерго» в составе ОАО «МРСК Юга» был ознаменован успешным выполнением инвестиционной программы, объемы которой были более чем в два раза увеличены по сравнению с предыдущим годом. Реализация ОАО «МРСК Юга» на территории Ростовской области крупных инвестиционных проектов способствует успешному развитию экономики в регионе.

Необходимо отметить, что реализация инвестиционной программы филиалом ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго» происходила с учетом исполнения новой технической политики ОАО «МРСК Юга», основанной на применении при строительстве и реконструкции энергообъектов самых современных и надежных методов и технологий.

Отмечая этот знаменательный день – день рождения донской энергетики, мы поздравляем работников филиала «Ростовэнерго» и жителей региона с этим замечательным праздником. Свое 88-летие «Ростовэнерго» встречает в составе ОАО «МРСК Юга», успешно решая задачи по удовлетворению возрастающих потребностей региона в энергопотреблении.

Пресс-служба филиала
«Ростовэнерго»

В ОАО «МРСК Юга» идет подготовка к проведению грозового сезона

В целях предотвращения технологических нарушений и обеспечения бесперебойного энергоснабжения потребителей во всех структурных подразделениях, находящихся в зоне ответственности ОАО «МРСК Юга», реализуется комплекс мероприятий, направленных на защиту энергооборудования от атмосферных перенапряжений в период прохождения грозового сезона 2009 года.

Грозовым сезон, как правило, начинается в середине апреля и заканчивается в середине ноября. Грозовым сезон в работе распределительной сетевой компании является одним из самых напряженных периодов работы. Решающим в вопросе об устойчивости воздушных линий к ударам молнии всегда оказывается величина разряда молнии и объект ее воздействия, прямого попадания может не выдержать даже железобетонная опора линии электропередачи. Но надежность линии или подстанции напрямую зависит от класса напряжения: чем он выше, тем больше имеет уровней защиты.

Все мероприятия, предусмотренные при подготовке к грозовому сезону 2009 года, выполняются по утвержденным графикам и будут завершены в установленные сроки.

Реконструкция линии «Ханьков-Курчанская» завершена

В рамках инвестиционной программы ОАО «Кубаньэнерго» в Славянских электрических сетях - филиале ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга») завершена реконструкция высоковольтной линии электропередачи «Ханьков-Курчанская».

Новые технологии в помощь энергетикам

Новую автоматизированную систему контроля и учета электроэнергии, установленную в Среднеахтубинском районе Волгоградской области, представили специалисты филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» на открывшейся сегодня в Волгограде IX межрегиональной специализированной выставке «Энергетика. Энергосбережение. Электротехника».

Обеспечение достоверности и оперативности учета электроэнергии уже давно стало актуальной задачей, как для предприятий энергетического комплекса, так и для потребителей.

Автоматизированная система контроля и учета электроэнергии (АСКУЭ) позволяет точно измерять количество потребляемой энергии и мощности, а также сохранять полученную при измерениях информацию.

45 лет филиалу ОАО «Кубаньэнерго» Адыгейские электрические сети

Первого апреля филиал ОАО «Кубаньэнерго» Адыгейские электрические сети отмечает свой 45-летний юбилей. 1 апреля 1964 года, на основании Приказа Председателя Государственного производственного комитета по энергетике и электрификации СССР в составе РЭУ «Краснодарэнерго» на базе трех предприятий: Майкопские городские электросети, Майкопского района электрических сетей «Сельэнерго» и Майкопского района высоковольтных линий и подстанций Краснодарского предприятия электросетей были организованы Майкопские электрические сети. А в 1972 году Майкопские электросети были переименованы в Адыгейские электрические сети.



Итоги ОЗП

ОАО «МРСК Юга»: минувшей зимой ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ БЫЛО НАДЕЖНЫМ

В ходе подготовки распределительного сетевого комплекса к прохождению осенне-зимнего периода 2008/09 годов даже опытные, проработавшие в отрасли не одно десятилетие специалисты с затаенной тревогой вглядывались в будущее. Это и не удивительно – впервые в истории современной России подготовка к зиме проходила в условиях отсутствия единого координирующего центра в лице РАО «ЕЭС России».

Но, как гласит народная мудрость, «глаза боятся, а руки делают». Руководством ОАО «МРСК Юга», при поддержке управляющей компании ОАО «Холдинг МРСК», было организовано качественное и своевременное выполнение всех мероприятий, обеспечивших надежное прохождение зимнего пика нагрузок. В результате минувшая зима во всех регионах присутствия была пройдена со значительно лучшими показателями, чем, на-

пример, ОЗП 2007/08 годов. Так, в целом по ОАО «МРСК Юга» удалось на 20% снизить недоотпуск. На 34% снизился экономический ущерб от технологических нарушений. Значительно сократилось и само количество технологических нарушений, хоть погода порой и подкидывала энергетикам неприятные сюрпризы. Штормовые ветры, град, грозы, резкое повышение температуры с угрозой обледенения на проводах – ко всем этим явлениям

структурные подразделения ОАО «МРСК Юга» были готовы, и, в случае возникновения локальных технологических нарушений, устраняли их в кратчайшие сроки.

Подводя предварительные итоги прохождения ОАО «МРСК Юга» осенне-зимнего периода 2008/09 годов, можно с уверенностью сказать, что все структурные подразделения межрегиональной энергокомпании сдали этот непростой экзамен на

твердое «хорошо». Подробнее об этом – в нашем сегодняшнем материале.



Филиал «Астраханьэнерго»: инвестиции обеспечат надежность

Подготовка оборудования филиала «Астраханьэнерго» к предстоящему осенне-зимнему периоду началась в феврале 2008 года. Всего на территории Астраханской области было отремонтировано около 2,5 тысяч километров линий электропередачи различного класса напряжения. На 22 подстанциях 35/110 киловольт проведен капитальный ремонт. Для предотвращения технологических нарушений по причине возгораний камыша и падения деревьев на провода специалисты филиала расчистили трассы линий электропередачи на территории более 400 гектар. Всего на выполнение мероприятий по подготовке к ОЗП филиалом ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго» в 2008 г. было освоено около 53 млн. рублей.

Минувший осенне-зимний период стал для «Астраханьэнерго» вторым в условиях созданного на территории областного центра единого электросетевого комплекса. Коллективы трех Астраханских городских районов электрических сетей – Центрального, Заболдинского и Трусовского, проявили в работе высокое профессиональное мастерство, не допустив перебо-

ев в электроснабжении социально значимых объектов: котельных, больниц, школ, детских садов и т.д. Все незначительные технологические нарушения, происходившие по вине явлений стихийного характера, устранялись в кратчайшие сроки.

Ремонтная программа филиала «Астраханьэнерго» текущего года составит порядка 114 миллионов рублей, что более чем в 2 раза превышает аналогичный показатель 2008 года. А объемы инвестиционной программы этого года превышают 1 миллиард рублей. Эти средства будут направлены на реконструкцию и строительство подстанций, линий электропередачи 0,4-6-10-35-110 кВ, улучшение работы центра управления сетями и реализацию ряда других целевых программ. Масштабные инвестиции, которые, не смотря на нынешнюю сложную финансово – экономическую ситуацию, благодаря усилиям управляющей компании ОАО «МРСК Юга», привлекаются в распределительный сетевой комплекс Астраханской области станут основным фактором улучшения качества и надежности электроснабжения потребителей Астраханской области в ближайшей и долгосрочной перспективе.

Филиал «Волгоградэнерго»: системный подход – залог успеха

Надежная и безаварийная работа «Волгоградэнерго» в традиционно самое ответственное и непростое для энергетиков время – это закономерный итог всего 2008-го года, который можно смело назвать судьбоносным. В 2008-м «Волгоградэнерго» стало работать в составе ОАО «МРСК Юга» и безаварийное прохождение минувшего осенне-зимнего периода наглядно продемонстрировало правильность принятого акционерами решения о присоединении к крупнейшей на Юге России электросетевой компании.

276 километров новых воздушных линий электропередачи, в том числе 71 км – системообразующих линий 35-110 киловольт, 83 мегавольтампера дополнительной трансформаторной мощности – таковы результаты беспрецедентной инвестиционной программы «Волгоградэнерго». За прошлый год объемы финансирования реконструкции и строительства новых энергообъектов превысили 1 миллиард 78 миллионов рублей (почти на 10 % больше, чем годом ранее). Причем все инвестпроекты улучшили качество электроснабжения в конкретных «узких местах» – узлах энергосистемы, устаревших по сравнению с ростом нагрузки. Среди крупнейших проектов инвестпрограммы «Волгоградэнерго» - 2008: реконструкция с увеличением мощности ряда наиболее загруженных подстанций городов Волгограда и Волжского – «Олимпийская», «Спортивная», «ВГТЗ-1», «Городская-2» и т.д., модернизация ПС 110 кВ «Островная», обеспечивающей электроснабжение очистных сооружений Волгограда на о. Голодный, реконструкция и строительство нескольких важнейших линий электропередачи – «Танино-Степана Разина» и «Головная-Кислово» в Быковском районе, «Сатарово-Панфиловская» в Новоаннинском районе, «Алешники-Макаровская» в Жирновском районе и других.

Высокоэффективная ремонтная кампания включила в себя капи-

тальный ремонт более 4600 км линий электропередачи, 1253 трансформаторных пунктов 6-10/0,4 кВ, а главное – комплексный ремонт 33 подстанций 35-220 кВ. Системный подход к обновлению и ремонтным работам оправдал себя – это видно по отзывам самих потребителей, которые теперь могут быть уверены в надежности и качестве поставляемой им электроэнергией.



МРСК

Итоги ОЗП

Филиал «Калмэнерго»: уверенно в непростых условиях

Осенне-зимний период 2008/09 годов, с точки зрения погодных условий, для энергетиков Калмыкии не был простым. Минувшей зимой на территории Республики неоднократно наблюдались негативные стихийные явления (сильный порывистый ветер, обильные снегопады, интенсивное гололедообразование и т.д.). Учитывая особенность работы распределительного сетевого комплекса филиала

«Калмэнерго», выраженную в отдаленности небольших населенных пунктов от мест дислокации аварийно – восстановительного персонала, а также большой степени изношенности линий электропередачи, задача по обеспечению потребителей региона бесперебойным энергоснабжением была крайне непростой.

Несмотря на эти объективно непростые условия, серьезных нарушений электроснабжения потребителей удалось избежать. Благодаря организационно – технической поддержке управляющей компании ОАО «МРСК Юга», коллективом филиала «Калмэнерго» была своевременно и даже с перевыполнением плановых показателей проделана работа по подготовке электрических сетей и оборудования к зимнему пику нагрузок 2008/09 годов.

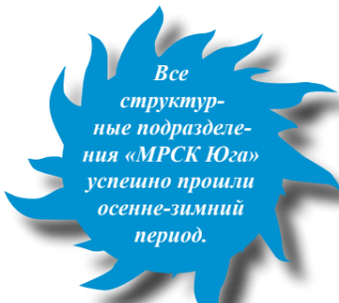
Так, выполнение инвестиционной программы филиала в 2008 году составило 104% от плана, ремонтная программа была перевыполнена на 1,3 % от запланированных объемов.

ОАО «Кубаньэнерго»: тщательная проверка и постоянный контроль

Осенне-зимний период 2008/2009 годов был охарактеризован дальнейшим ростом электропотребления. Максимум нагрузки был зафиксирован 30 декабря 2008 года в 19-00 и составил 3350 мегаватт, что превышает на 31 МВт максимум нагрузки периода ОЗП 2007/2008. С возросшими

нагрузками кубанская энергосистема справилась достойно.

В рамках ремонтной программы 2008 года энергокомпанией было освоено порядка 500 миллионов рублей. Средства были направлены на реконструкцию и модернизацию ряда ключевых подстанций, а также ремонт почти 4 тысяч километров линий электропередачи различного класса напряжения.



В рамках инвестиционной программы ОАО «Кубаньэнерго» в 2008 году было введено более 120 МВА трансформаторной мощности в зоне ответственности, построено более 115 километров линий электропередачи 110 киловольт. Инвестиционная программа ОАО «Кубаньэнерго» в 2008 году составила более 3,2 миллиарда рублей. Освоение этих средств на развитие распределительного сетевого комплекса двух регионов позволило значительно повысить надежность электроснабжения потребителей минувшей зимой.

В ходе подготовки к зиме специалистами ОАО «Кубаньэнерго» были проведены внеочередные осмотры высоковольтных линий электропередачи 110 кВ, прогнозируемых к работе с перегрузом. Особое внимание уделялось состоянию прово-

да, проверке расстояний от фазных проводов до поверхности земли, различных объектов и сооружений, расчистке трасс ВЛ от древесно-кустарниковой растительности, угрожающей падению на провода.

Во время прохождения ОЗП в горных районах Краснодарского края и Республики Адыгея были организованы оснащенные средствами связи посты наблюдения за гололедообразованием и снегоналипанием на проводах и грозотросах высоковольтных линий электропередачи. По наблюдениям специалистов, отлично себя проявил в условиях угрозы образования ледяной муфты и возросших нагрузок провод марки «АЕРО-Z», которым впервые в России была оснащена ВЛ 110 кВ «Шепси – Туапсе тяговая», пролегающая на труднодоступном горном участке местности и отвечающая за электроснабжение ряда потребителей Сочинского энергорайона.

Тщательность, с которой коллектив ОАО «Кубаньэнерго» подошел к обеспечению бесперебойной работы оборудования во время прохождения зимнего пика нагрузок, принесла весьма ощутимые плоды – за минувшие осенне-зимние месяцы на территории Краснодарского края и Республики Адыгея значительных нарушений электроснабжения потребителей в зоне ответственности энергокомпании зафиксировано не было.

Филиал «Ростовэнерго»: строго по графику

Благодаря высокому профессионализму и оперативной работе персонала филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» электроснабжение Ростовской области во

время осенне-зимнего периода осуществлялось в штатном режиме. Чрезвычайных ситуаций, связанных с погодными воздействиями, и повреждений высоковольтных линий электропередачи 35-110 кВ не было.

Особое внимание было уделено схемам плавки гололеда. За прошедший осенне-зимний период было проведено 17 плавок гололеда на высоковольтных линиях 110 кВ. Максимальная нагрузка распределительного сетевого комплекса «Ростовэнерго», составила 2606 мегаватт при температуре -13°C.

В филиале «Ростовэнерго», как и во всех структурных подразделениях ОАО «МРСК Юга», понимают, что довольствоваться достигнутыми результатами не стоит, и уже приступили к подготовке к осенне-зимнему периоду 2009-2010 годов. Темпы реализации ремонтной кампании в 2009 году снижены не будут.

Также немаловажную роль в обеспечении надежности энергоснабжения играет ввод новых мощностей и реконструкция существующих, в рамках реализации инвестиционной программы энергокомпании. В этом году размеры инвестиционной программы филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» составят в денежном выражении 3553 млн. рублей, что более чем на 200 млн. превышает показатели 2008 года.

Направляя средства на реконструкцию и ремонты электрических сетей и оборудования подстанций, а также на ввод новых энергоемностей филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» успешно решает задачу повышения надежности электроснабжения, улучшения качества передачи электроэнергии потребителям.

Материал подготовлен Департаментом по работе с органами власти, общественными организациями и СМИ ОАО «МРСК Юга» и пресс-службами филиалов «Астраханьэнерго», «Волгоградэнерго», «Калмэнерго», «Ростовэнерго» и ОАО «Кубаньэнерго».



От первого лица

Генеральный директор ОАО «МРСК Юга» А. И. Гаврилов - о прохождении ОЗП 2008/09 годов.

- Осенне-зимний период 2008/09 годов пройден всеми структурными подразделениями ОАО «МРСК Юга» успешно. Этот успех был обеспечен совокупными усилиями всего двадцатитысячного коллектива компании, достигнут благодаря

профессионализму и ответственности каждого работника распределительного сетевого комплекса Юга России. Закрепив полученный результат, мы должны безостановочно двигаться дальше, к новым горизонтам надежности и качества электроснабжения потребителей.

В текущем году, не смотря на непростые финансово – экономические условия, в зоне ответственно-

сти ОАО «МРСК Юга» планируется освоить по ремонтной программе более 1 миллиарда 200 миллионов рублей, что на 7% больше по сравнению с фактическими затратами 2008 года. В 2009 году планируется отремонтировать более 18 000 километров линий электропередачи и произвести комплексный ремонт около 250 подстанций различного класса напряжения.

При выполнении столь масштабных задач мы намерены, как и прежде, опираться на поддержку руководителей органов власти регионов, всех наших коллег и партнеров, понимающих социальную значимость и жизненную необходимость реализуемых нами проектов. И я уверен, что объединенная энергия наших усилий станет весомым вкладом в развитие экономики Южного Фе-

дерального округа, позволит улучшить качество жизни каждого жителя тех субъектов федерации, на территории которых работает ОАО «МРСК Юга». А все выполняемые нами мероприятия обеспечат бесперебойную работу энергосистемы в любых погодных условиях, станут гарантией круглогодичной надежности функционирования наших энергообъектов.

Социальная ответственность

МЕНЕДЖМЕНТ КАЧЕСТВА

Сертификационный аудит ОАО «Кубаньэнерго» успешно пройден

В ОАО «Кубаньэнерго» завершен заключительный этап Проекта по разработке, внедрению и сертификации интегрированной системы менеджмента (далее ИСМ) – этап сертификационного аудита.

В октябре 2008 года был объявлен конкурс по выбору органа по сертификации ИСМ, в ходе которого была выбрана компания SGS. SGS – признанный мировой лидер в области сертификации систем управления на соответствие международным стандартам. SGS обладает обширным опытом проведения независимых внешних аудитов третьей стороны в соответствии со стандартами ISO 19011:2003, ISO/IEC 17021:2006. Компания имеет в своем распоряжении команды высококвалифицированных аудиторов по всему миру, крупнейший орган по сертификации в мире, покрывает широчайший спектр международных стандартов, включая ISO 9001:2000 «Системы менеджмента качества. Требования», ISO 14001:2004 «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению», OHSAS 18001:2007 «Системы менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда. Требования».

Сертификационный аудит был разбит на два этапа. На первом состоялась предварительное изучение обязательных документированных процедур, Руководства по ИСМ, приезд и детальный аудит системы

документации «на месте», выборочный аудит производственной площадки (филиал Тимашевские электрические сети).

Второй этап – аудит структурных подразделений Общества и системы управления в области менеджмента качества, экологического менеджмента, менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда в целом. Аудит проводился тремя способами: интервью руководителей и специалистов, аудита документации, подтверждающей и способствующей качественной работе сотрудников и Общества в целом и где это было возможно наблюдение за процессом. По выбору компании SGS объектами аудита стали исполнительный аппарат, филиалы Тимашевские, Тихорецкие, Усть-Лабинские и Юго-Западные электрические сети. Аудиту подверглись почти все технические службы, службы организующие работы по технологическому присоединению, транспорту электроэнергии, перспективному развитию, эксплуатации инфраструктуры и ряд других подразделений исполнительного аппарата и перечисленных филиалов. Также аудиторы посетили по одному РЭС в каждом филиале и производственную базу исполнительного аппарата, где могли понаблюдать за организацией и процессом работы линейного персонала.

Итогом недельного аудита ИСМ на соответствие международным стандартам стала рекомендация группы аудиторов о предоставле-

нии сертификации ИСМ ОАО «Кубаньэнерго» в области передачи и распределении электроэнергии по электрическим сетям напряжением 110 кВ и ниже на территории Краснодарского края и Республики Адыгея на основе результатов данного аудита и продемонстрированного уровня зрелости системы управления.

Документальные свидетельства проведенной оценки соответствия требованиям международных стандартов ISO 9001:2000 «Системы менеджмента качества. Требования», ISO 14001:2004 «Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению», OHSAS 18001:2007 «Системы менеджмента охраны здоровья и обеспечения безопасности труда. Требования» и план корректирующих и предупреждающих действий по итогам второго этапа сертификационного аудита Общества переданы в аккредитационный орган SAS Швейцария, Цюрих для оценки, регистрации и выдачи сертификатов соответствия.

А как обстоят дела в целом в ОАО «МРСК Юга»? В «Ростовэнерго», «Волгоградэнерго» и «Астраханьэнерго» еще до образования ОАО «МРСК Юга» были открыты проекты по разработке и внедрению СМК (системы менеджмента качества), которые позже преобразованы в проекты ИСМ. В период структурных изменений выполнение проектов, в силу объективных причин, отстало от ОАО «Кубаньэнерго». В «Калмэнерго» проект был открыт



только после вхождения в состав ОАО «МРСК Юга».

Тем не менее, в ОАО «МРСК Юга» идет подготовка к сертификации. На сертификацию выходит ОАО «МРСК Юга» в целом, а не каждый филиал в отдельности. Сертификация – это экзамен не только для служб менеджмента качества и служб производственного контроля и охраны труда (СПКИОТ), но и для всего многотысячного коллектива. Работы по сертификации системы управления намечены на 2-й квартал 2009 года. Но в связи с тем, что системы в филиалах разрабатывались как самостоятельные проекты, перед СМК и СПКИОТ исполнительного аппарата (ИА), помимо задач разработки и внедрения ИСМ в ИА, стоит большая задача по гармонизации систем управления филиа-

лов. При этом должен соблюдаться принцип – «не навреди».

В самое ближайшее время ОАО «МРСК Юга» в целом завершит подготовительный этап. Это и документированная база ИСМ, и бизнес-процессы, и системный подход к менеджменту. В настоящее время перед службами менеджмента качества и служб производственного контроля и охраны труда стоит задача запуска ИСМ и организации внутренних проверок функционирования системы.

Служба менеджмента качества ОАО «МРСК Юга», Боровик Валерий; служба менеджмента качества ОАО «Кубаньэнерго» Довжиков Константин.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ С ПЕРСОНАЛОМ



«Кубаньэнерго»): Как текущий финансовый кризис повлияет на деятельность ОАО «МРСК Юга»?

Безусловно, кризис в той или иной степени коснулся всех отраслей экономики нашей страны, и наша компания не является исключением. Вместе с тем, ОАО «МРСК Юга» как социально ответственная организация считает своей основной ценностью компании ее кадровый состав. В ОАО «МРСК Юга» отсутствуют задолженность перед персоналом по заработной плате или задержки её выплаты. Сокращение численности персонала не планируется, более того, по сравнению с докризисным периодом (конец 3 кв. прошлого года) количество работников выросло почти на 2%.

Не смотря на некоторую оптимизацию средств, направленных на программы развития персонала, компания обеспечивает проведение обязательного обучения, предусмотренного соответствующими Правилами и Стандартами, а также техническую и управленческую подготовку руководителей, зачисленных в кадровый резерв Общества.

Остаются неизменными и гарантии со стороны компании в части дополнительных, сверх установленных законодательством, социальных льгот и гарантий, финансируемых из прибыли Общества.

Вместе с тем, я уверен, – работники организации, которая для всех нас является нашим вторым домом,

отчетливо осознают, что успешно «пройти» такой непривычный для нас, непростой в финансовом отношении этап существования компании, возможно только при полном понимании и совместной поддержке этого нашего второго дома всеми нашими сотрудниками, – и рабочими и управленцами.

И.В. Лямин, мастер Черноморского РЭС (филиал ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго»): Какие социальные программы действуют в ОАО «МРСК Юга»?

ОАО «МРСК Юга» осуществляет ежегодное добровольное медицинское страхование и круглосуточное страхование от несчастных случаев персонала компании. Договоры личного страхования персонала заключены со страховыми организациями, имеющими рейтинг надежности А++, что позволяет обеспечивать сотрудникам Общества современное и качественное медицинское обслуживание в лучших клиниках на всей территории России и за рубежом. В 2009 сохранен объем финансирования договоров личного страхования персонала.

ОАО «МРСК Юга» продолжает финансирование и развитие программ негосударственного пенсионного обеспечения, призванных обеспечить достойный уровень благосостояния работников в пенсионном возрасте. В настоящий момент в программах НПО участвует каждый второй (более 50%) работник Общества.

Наша организация сотрудничает

с Негосударственным пенсионным фондом электроэнергетики, который имеет максимальный уровень надежности (AAA) в сводном рейтинге российских негосударственных фондов, составленный Национальным рейтинговым агентством.

С.В. Бугаев, инженер службы энергобаланса филиала ОАО «МРСК Юга» – «Калмэнерго»: Какие спортивные соревнования будут проведены в 2009 году для сотрудников ОАО «МРСК Юга»?

ОАО «МРСК Юга» будет продолжать проводить физкультурно-оздоровительную работу. В 2009 году, как и планировалось, будут проведены все запланированные спортивные мероприятия – в сентя-

бре пройдет вторая спартакиада ОАО «МРСК Юга» и 10 юбилейная спартакиада ОАО «Кубаньэнерго», в июне состоится ежегодный туристический слет ОАО «Кубаньэнерго».

Уважаемые читатели, просим вас присылать свои вопросы для руководителей Компании на адрес электронной почты krikunda@mrsk-yuga.ru или на почтовый адрес: 350015, Россия, Краснодар, ул. Северная, 327. ОАО «МРСК Юга». Получатель – Крикун Д.А.



Наш коллектив

Заслуженный успех

Снова в числе лучших

Сборная ОАО «МРСК Юга», полностью составленная из спортсменов-любителей филиала «Волгоградэнерго», завоевала призовое место на I Всероссийской зимней Спартакиаде энергетиков распределительно-сетевого комплекса, организатором которой выступило ОАО «Холдинг МРСК».

В течение четырехдневных соревнований в Ступинском районе Московской области лучшие спортсмены-энергетики России выявляли сильнейших в беге на лыжах, плавании, настольном теннисе и шахматах. Итоговое второе

общеконандное место досталось коллективу «МРСК Юга» в условиях жесточайшей конкуренции, ведь соперниками волгоградских атлетов-энергетиков стали сборные команды всех межрегиональных распределительных сетевых компаний (МРСК) России, а также ОАО «Тюменьэнерго», ОАО «МО-ЭСК» (Московская область) и ОАО «Янтарьэнерго» (Калининградская область).

Волгоградцы Екатерина Юдина, Марина Боровик, Максим Скрынников и Сергей Алифашкин оказались абсолютно сильнейшими на плавательных дорожках – в их активе 3 золотых и одна серебряная медали в личных соревнованиях и уверен-

ная виктория в смешанной эстафете 4 по 50 м вольным стилем. В командном зачете первенствовали также и волгоградские шахматисты. В личном турнире среди дам Ольга Свистунова стала второй, в мужском турнире Вениамин Штыров и Андрей Носов оказались соответственно на третьей и четвертой позициях. В лыжных гонках волгоградские энергетики стали шестыми, при этом опередив таких признанных мастеров зимних видов, как команды из Тюмени и Московской области. Судьба итоговых мест решалась в чрезвычайно напряженном первенстве по настольному теннису. Свой высочайших класс подтвердил чемпион Спартакиады РАО «ЕЭС России» мастер спорта Юрий Сергеев, уверенно прошедшей по турнирному пути до финала, где вел по партиям 2:0, но не смог удержать преимущества и уступил представителю ОАО «МРСК Центра и Приволжья». В турнире среди смешанных пар Юрий Сергеев вместе с коллегой из «Правобережных электрических сетей» Еленой Ковиной завоевал третье место.

- Ехали мы за победой, мы всегда настраиваемся только так, - рассказал Юрий Сергеев. - Команда была хорошо подготовлена. Как всегда блестяще проявили себя пловцы и шахматисты. Считаю, что и теннисисты выступили достойно. Но для итогового успеха не хватило. Все-таки мы представители Юга



России и 6-е место наших лыжников – это закономерность. Это и не позволило нам стать первыми в общем зачете. Хотя, мое мнение такое: и второе место это совсем не проигрыш. Были очень сильные коллективы. И не только северяне и москвичи, но все команды. Было много хороших игр, азартной борьбы.

Юрий Сергеев защищает спортивное реноме волгоградских энергетиков уже 5 лет. И в свои 47 вешать ракетку на гвоздь не собирается. Но достойная смена ему, безусловно, найдется. Здоровый образ жизни и регулярные спортивные занятия - хорошие традиции «Волгоградэнерго» и «МРСК Юга».

Итак, на проводившихся впервые престижных всероссийских соревнованиях энергетиков, команда ОАО «МРСК Юга» сумела завоевать в общем зачете второе место. С хорошим выступлением команду поздравил генеральный директор ОАО «МРСК Юга» Александр Ильич Гаврилов. Следующие старты – в Анапе, где пройдет II Спартакиада ОАО «МРСК Юга», которая станет отбором к I Всероссийской летней Спартакиаде энергетиков распределительно-сетевого комплекса.

Пресс-служба филиала «Волгоградэнерго», Малых Ярослав



Энергетики вне энергетики



Николай Светличный – начальник Яшалтинского РЭС ПО «Городовиковские электрические сети» филиала ОАО «МРСК Юга»-«Калмэнерго». Николай Светличный более 40 лет занимается разведением голубей.



Нина Шульга – заместитель начальника производственно-технической службы Производственного отделения «Южные электрические сети» филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго». Нина Николаевна из тех женщин, кто с уверенностью «коня на скаку остановит...».

С тех пор, как **Георгий Филенко**, мастер штукатурного дела Усть-Лабинских электрических сетей – филиала ОАО «Кубаньэнерго», не на шутку увлекся горным туризмом, его жизнь словно разделилась на «до» и «после». Сегодня за плечами Жоры и его друзей из туристического клуба «Азимут» немало увлекательных и незабываемых маршрутов. О них увлеченный турист может рассказывать не часами – днями! В домашнем архиве Георгия собрана целая коллекция сделанных им фотографий, слайдов и видеоклипов. И это, еще одно из многочисленных увлечений Г. Филенко.



Сергей Панченко – начальник сектора качества электроэнергии исполнительного аппарата ОАО «Кубаньэнерго». Сергей Викторович – давний поклонник зимней рыбалки.



Творчество наших коллег

Сказки Волшебной страны

Мы продолжаем публикацию сказки Виктории Билозирка «Змеиный царь» (начало – в мартовском номере).

Змеиный царь

... Но напрасно они надежду лелеяли. Не любви они Ярославне – один лишь Владимир в сердце девичьем. И Владимир душой всей к Ярославне тянется. Сговорились сваты враз после жатвы о венчании, да не судьба видимо.

... Как-то с утра раннего пошла Ярославна на ручей по воду. Набрала полны ведра, и уж обратно намерилась, да услышала шум за деревьями, голоса звонкие, веселые.

... Не ходи – воротись, Ярославна! Не буди колдовства ранние времени. ...

Ох, что не говори, а баба есть баба, какой бы ни была разумницей. Не ведала Ярославна лиха, одолело ее любопытство, что за игры такие в лесу спозаранку играют, чьи голоса в чаще перекликаются. Оставила ведра на берегу и пошла глядеть, кто там забавляется. Миновала с десяток деревьев, да на поляну вышла, видит – молодец с девицей в шелковой травушке милуются. Смотрит Ярославна – глаз отвесть не может. Вдруг туман не туман – словно дымка от земли подымается. И мнится Ярославне в той дымке точно россыпь самоцветов на солнышке радугой блистает-переливается. И вот уж не человеческие тела вовсе – змеиные во сырой траве сплелись. Напугалась Ярославна до смерти,

бросилась прочь, а во след ей смех слышится: «Куда же ты, Ярославна? Все одно не сбежишь. Давно уж царем нашим ты сватана. А как подглядывала свадьбу змеиную – подавно быть тебе его невестою!»

Примчала Ярославна до дому вся бледная, и простоволосая – плачя по дороге затерялась, да коса от быстра бега распутилась. На распросы матери слезами унывается. Мать ее по головушке гладит, словом добрым утешает, мол, всё тебе в лесу почудилось, дитячко. Сомлела Ярославна от ласки материнской, веки смежила. Дремлет она и видит сон нехороший, будто под венец ее подруженьки собирают, в шелк парчу обряжают: из тончицы сорочка выткана, под поневой подстава с цзором богатым, оплечья да рукава лебединые бисером часто расшитые, на шею ожерелье алмазное, а глава короною посребренной увенчана – поднизь из жемчуга речного бахромой на плечи ложится.

Любуется Ярославна – в толк взять не может, откуда наряд такой дивный, а тут и суженый в светлицу заходит. Поверх платка корзно аксамитовый с орнаментом диковинным – змеиным, золотыми нитями шитый. Персты кольцами унизаны. На ногах чоботы сафьяновые червальные – так и поскрипывают. Подходит жених к невесте – берет за руку, вон из избы ведет. Да не в церковь, как полагается – в лес девицу тянет. Не смеет Ярославна перечить – следует покорно за нареченным женихом сво-

им по поросшей густой травой тропе заброшенной. Подружки веселятся – песенки напевают, плясками алыми молодых вместе связывают. А как зашли в дебри, увидела Ярославна пещеру, как будто из земли выросшую. Ведет жених Ярославну к пещере прямехонько, а в пещере лаз в самое чрево земное. «Вот, – молвит, – хоромы мои царские. Отныне и твоим домом будут». «Да как же это, Володюшка? Сходно нелюдям под землей водиться станем?» – смотрит, а и не Володюшка это вовсе. Стоит чужой молодец, на нее очами глядит недобрыми. «Ой, подруженьки мои любимые! – заголосила Ярославна – спасите меня от доли страшной, выручите!» А подруженьки-то гадюжками пооборотились, да порасползались в разные стороны...

Куда бы ни шла Ярославна, голос ей везде мерещится: «Спустишь ко мне, милая! Обниму крепко – во все тридцать три кольца!» Страшно Ярославне, но не смеет сказать кому-не велел тот, кто во сне суженым ее назвался. Совсем Ярославна истерзалась. К ночи малость успокоится, а чуть солнышко – сама не своя делается, устремит взгляд печальный в даль, к лесу, прислушивается. От шорохов вздрагивает-озирается испуганно. Женавидит Ярославна мучителя своего тайного, а ждет, зачарованная, его зова, мается.

До денечка заветного, венчального уж немного осталось, да только сильнее Ярославна печалится: «Ой тревожно мне так, свет мой, Влади-



мир! Повенчаемся же раньше срока условленного». «Кто ж на страду, лаупая, женится, – толкуют ей на то Владимир – пойдем под венец как пожня кончится!» Ярославна глаз поднять не осмеливается, только молвит на то нерадостно: «Чует сердечко – не быть нам вместе, Володюшка. Разлучит нас с тобою судьбинюшка близкая»...

Проснулась как-то Ярославна до рассвет, в оконце глянула – небо низкое, хмурое, месяц с трудом сквозь тучи пробивается. Тяжко стало на душе Ярославне, разумеет – настает час прощальный. Умылась Ярославна водицей освященной, обрядилась в рубашку новую, да шнурком красным, что сплела к свадьбе для жениха своего Владимира, препоясалась. Из избы вышла – низко дому кланялась. Корзинку взяла – словно бы по ягодам-грибам собралась – да к лесу направилась. Лес: глядь – вот и

тропка знакомая нехоженая – точно-точно как во сне виденная. Над тропкой хмарь стелется, под деревьями тени глубокие. Лаза янтарные злые в тенях девице видятся – следят за ней. Так дошла Ярославна до самой пещеры той. Оступилась вдруг Ярославна, подвернулась ноженька на скользком камушке – откуда ни возьмись на дорожке лесной. Упала она, а как земли коснулась, тут же обернулся загар чешуёй разноцветною – змеицей обернулась девица Ярославна. ...

Бродит Владимир по лесу одиошеник, аугает – ищет невесту свою, Ярославну – ни души и не встретит. Лишь змейка ему на глаза попалась необычайная – полоской алой, будто лентой опоясанная. Трелась змейка в тепле солнечном на пригорочке, а как завидела его – тут же в земляной норе, свергнув очами золотыми напо-свенок, и скрылась.

«Незыблем Храм небесный...»



Ведущий инженер управления технологического присоединения филиала ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго» – Светлана Павлова:

«Образований у меня несколько: первое – Волгоградский сельхозинститут (сейчас – Волгоградская сельхозакадемия), электрофак (окончила в 1986 г.), затем – заочная подготовка как инженера-

программиста, и еще – подготовка по специальности «социология» в современной Волгоградской академии управления, это – в конце 90-х годов. В «Волгоградэнерго» работали и мои родители, – мать Павлова Тамара Дмитриевна – в службе РЗА, а отец – Павлов Геннадий Леонидович, – главный инженер существовавшего до начала глобального реформирования электроэнергетики предприятия

«Волгоградэнергонадка». К слову сказать, энергетиком был и мой дед – Павлов Леонид Ефимович.

Более 20 лет пишу стихи, печаталась в местных и региональных изданиях. Несколько раз были персональные программы в эфире городского и регионального радио. Часто дарю по электронной почте свои стихи коллегам – на общие праздники, к дням рождения, оформляя их как небольшие открытки. Хочу поделиться несколькими примерами и с вами».

Что же значит «Россия»? –
И страна, и судьба, –
Под распахнутой синью –
Вековая борьба

С иноземным нахотом
И своим дурачьем,
Где нередко расплатой
Кровь струится ручьем.

Здесь гуляют с размаком,
И в бою – до конца,
До исподней рубахи, –
От родного крыльца.

Вдоль по жизни истёртой
Через лет разворот
За душой распротёртой
Странник к Богу идёт.

Чаще здесь почему-то,
Вспыхнув пламенем, кровь
Лавит Вечность в минуты
Под названием «Любовь».

Майну Воли и Силы
Мирозданье хранит
В сердце нашей России,
Что надеждой зевнит.

В просторе вольно дышащих полей
Среди холмов над светлой гладью Дона
Стоит один из тех монастырей,
Где всей душою отдают поклоны
Святыне нашей матери-земли,
Хранящей Дар небесный в скромной
келье.
И коль сюда дороги привели,
То – не случайно и не от безделья.

Незыблем Храм небесный.

А земной,

Где верой дан краеугольный камень,
Был поднят над землей взрывной волной,
Жо, уцелев, вознесся над веками.
Жепостижима тайна древних стен,
Стерпевших и разор, и поруганье,
Сквозь череду жестоких перемен
Вернувшись из долгого изгнания.

Светлеют лики, проступая вновь
Сквозь пелену и ажи, и чуждой краски, –
Тлак мучеников праведная кровь
По каплям проступает сквозь обмазку.
И пробужденем сквозь тяжёлый сон,
И знаком одоления лихолетий
Плывет над миром колокольный звон,
Чтоб души просветлели не для смерти.

Какая б не была в судьбе гроза,
Каких бы вы врагов не повстречали, –
Взгляните Богородице в глаза, –
Ей ведомы все скорби и печали.
Её молитва сердце оживит
От боли, озлобления и сомнений.
И вновь склонится страждущий любви
К следам Её ладоней и коленей.



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ЮГА

ОАО «МРСК-ЮГА» – энергия объединения

Ежемесячная корпоративная газета ОАО «МРСК Юга»

Ответственный за выпуск: начальник департамента по работе с органами власти, общественными организациями и СМИ Педченко А.Е.

Адрес: г. Краснодар, ул. Северная, 327, тел. +7(861)279-87-22, e-mail: pedchenkoe@mrsk-yuga.ru

Тираж: 999 экз. Распространяется бесплатно.