



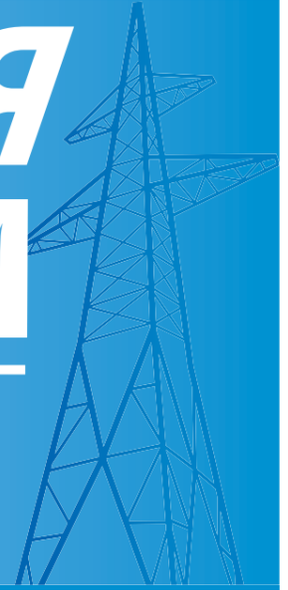
**МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ
СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ
ЮГА**

ЭНЕРГИЯ ЮГА



№ 14 август, 2009

ОАО «МРСК Юга» - энергия объединения



ЭНЕРГО- СНАБЖЕНИЕ ПОРТА «ТАМАНЬ» БУДЕТ УСИЛЕНО



Новая ВЛ 110 кВ «Выше-степлиевская-220 – Волна» усилит энергосистему Тамани

СТР. 2

ОТДЫХАТЬ НАДО УМЕТЬ!



Пора отпусков продолжается.

СТР. 4 – 5

СЕКРЕТ УСПЕХА



Новаторские предложения сотрудников ОАО «МРСК Юга»

СТР. 7

Летний максимум нагрузок проходит успешно

ОАО «МРСК Юга»: энергосистема функционирует стабильно



Несмотря на то, что нынешнее лето выдалось богатым на всевозможные погодные сюрпризы, можно с уверенностью констатировать тот факт, что энергосистема ОАО «МРСК Юга» выдержала непростые испытания. Энергосистему Юга не сломить ни зимними холодами, ни летним зноем.

СТР. 2

Главное

Равнение на международный уровень

Компания ОАО «Кубаньэнерго» стало первой энергосистемой в зоне ответственности ОАО «Холдинг МРСК», которая успешно прошла сертификацию интегрированной системы менеджмента на соответствие требованиям международных стандартов. Областью применения интегрированной системы менеджмента является деятельность по передаче и распределению электроэнергии по электрическим сетям напряжением 110 кВ и ниже на территории Краснодарского края и Республики Адыгея.

Модернизирована «Спортивная»

На этапе модернизации на ПС «Спортивная» (одной из крупнейших в Волгограде) произведена замена открытого распределительного устройства (ОРУ) напряжением 110 кВ, вместо устаревших отделителя и короткозамыкателя в ячейке трансформатора Т-2 установлен современный долговечный элегазовый выключатель, а также 3 новых разъединителя типа РГП-110. В ближайшем месяце энергетики планируют также заменить подстанционное оборудование. Всего в инвестпрограмме «Волгоградэнерго» 2009 года на важнейший объект – ПС «Спортивная» запланированы расходы в размере почти 50 миллионов рублей.

Краснодарская энергосистема усилится

На одной из крупнейших подстанций внешнего периметра электроснабжения Краснодара – подстанции «Северная», принадлежащей ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – ОАО «МРСК Юга») введено в работу новое энергетическое оборудование. После завершения монтажа и выполнения всех соответствующих мероприятий энергоснабжение потребителей осуществляет новый трансформатор, который наряду с уже существующими значительно увеличил общую трансформаторную мощность подстанции. Подстанция «Северная» напряжением 110/35/6 киловольт обеспечивает электроэнергией часть центра краевой столицы, а также несколько районов и населенных пунктов северной зоны города Краснодара, среди которых поселки Северный, Калинина и Жукова, части Центрального и Прикубанского внутригородского округов.

Новая БКТП

Новая блочная комплектная трансформаторная подстанция (БКТП) призвана повысить надежность энергоснабжения части жителей Кировского района города Астрахани. БКТП включает в себя два трансформатора мощностью 630 киловольт-ампер каждый и укомплектована современным оборудованием в элегазовой изоляции импортного производства. На сегодняшний день это самое безопасное и надежное в эксплуатации оборудование, которое ранее не использовалось в работе городских электросетей. Новое электрооборудование установлено вблизи набережной реки Волга взамен трансформаторного пункта, выработавшего свой ресурс.

Кубанским энергетикам зной не страшен

Распределительный электросетевой комплекс подтверждает свою надежность

В ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга») продолжается прохождение летнего периода высоких температур. Энергетики, своевременно и качественно подготовившись к лету, продолжают реализацию ремонтной программы ОАО «Кубаньэнерго» на 2009 год, которая в свою очередь позволит подготовиться к предстоящему осенне-зимнему периоду.

В одном из важнейших энергорайонов компании – Сочинских электрических сетях проведена расчистка трасс. Расчищено более 34-х километров по высоковольтной линии напряжением 6-10 кВ и 0,4 кВ. Всего же до конца года должны быть расчищены 120 километров трасс по ВЛ 6-10, 04 кВ, а так же 146 га ВЛ 110. Сочинскими энергетиками отремонтировано свыше 20 километров высоковольтных линий электропередачи 110 кВ и почти 93 километра распределительных сетей 6-10 кВ и 0,4 кВ. Восстановлено около пяти километров кабельных линий 6-10/0,4 кВ.

В Краснодарских электрических сетях энергетики продолжают реализацию запланированной ремонтной программы на текущий год, выполняя текущий и профилактический ремонт оборудования, поддерживается уровень напряжения, несмотря на увеличение нагрузок, характерных для летнего

периода. Ведется расчистка трасс от древесно-кустарниковой растительности.

В Юго-Западных электросетях расчищено от поросли деревьев, сухой травы 506 километров трасс ВЛ 0,4-6-10 кВ. В настоящий момент ведется уборка деревьев, растущих вне просек и угрожающих падением на провода высоковольтных линий. Произведена замена части провода на ВЛ 110 кВ «Кирилловская-Новоросметалл». Планируется поменять грузотрос на линии 110 кВ «Варениковская-Джигинская» и «КПТФ Никитинская».

В Лабинском филиале проведен комплекс пуско-наладочных работ по вводу в работу новых устройств защит силового оборудования и линий электропередач класса 10 кВ и выше – блока дальнего резервирования. Это устройство уже установлено на пяти подстанциях 110 кВ «Лабинск-1», «Лабинск 2», «Мостовская», «Упорная», «Псебай».

Для обеспечения надежной работы линии электропередачи в зоне ответственности Армавирских электрических сетей проведена проверка противопожарного состояния всех энергообъектов филиала. Проведена расчистка более 14 километров трасс ВЛ 6-10,0,4 кВ. Отремонтировано 376 километров высоковольтных линий электропередачи напряжением 110 кВ, 36,4 километров по распределительным сетям ВЛ 6-10 кВ и 0,4 кВ.

Подобные мероприятия проводятся и в остальных филиалах ОАО



«Кубаньэнерго», что в итоге позволяет энергетическому комплексу Краснодарского края и Республики Адыгея пройти летний период повышенных температур с более

надежным обеспечением электроснабжения потребителей.

Пресс-служба
ОАО «Кубаньэнерго»

Энергоснабжение порта «Тамань» будет усилено

Новая ВЛ 110 кВ «Вышестеблиевская-220 – Волна» – энергию инвестициям

В рамках инвестиционной программы ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга») ведутся подготовительные работы к строительству новых линий электропередачи классом напряжения 110 кВ на Таманском полуострове.

С начала 2009 года по заказу ЗАО «Таманьнефтегаз», ведущего строительства перегрузочного комплекса сжиженного углеводородного газа, нефти и нефтепродуктов на Таманском полуострове, ОАО «Кубаньэнерго» ведет работы по электроснабжению порта «Тамань». Успешно завершены ряд необходимых подготовительных мероприятий, связанных с оформлением документации. Начата поставка материалов. В ближайшее время планируется начать строительство двух одноцепных воздушных линий классом напряжения 110 киловольт «Вышестеблиевская-220 – Волна».

Так как климатические условия приморской зоны достаточно сложны и непредсказуемы, при строительстве линий будут использованы материалы, устойчивые к воздействию агрессивной среды. На всем протяжении линий будут установлены металлические оцинкованные опоры, в железобетонных



На этом месте появится линия электропередачи «Вышестеблиевская-220 – Волна»

конструкциях применен сульфатостойкий цемент – высокотехнологичный строительный материал.

По завершении реализации проекта потребляемая мощность составит 100 МВт. На сегодняшний день такова потребляемая мощность всего Славянского энергорайона, включая муниципальные образования Темрюкский, Славянский, Красноармейский районы, а также города Славянск-на-Кубани и Темрюк. От строящейся в порту «Тамань» подстанции 110 кВ «Волна-Черноморская», а также реконструкция подстанций 35/10

кВ «Тамань» и «Черноморская», что позволит существенно повысить надежность энергоснабжения потребителей Таманского полуострова. Полезный отпуск электрической энергии увеличится примерно на 800 - 900 млн. кВт/ч в год.

Данный инвестиционный проект рассматривается администрацией Краснодарского края как ключевая составляющая для экономического роста и устойчивого развития в регионе. Его реализация обусловит появление многочисленных положительных социальных эффектов: создание около 2000 новых рабочих мест, повышение уровня обеспече-

ния населения жильем, совершенствование транспортной и торговой инфраструктуры, улучшение экологической ситуации, связанное с закрытием рейдовой перевалки грузов, рост доходов бюджетов всех уровней.

Строительство новых энергетических объектов в Темрюкском районе станет отправной точкой в реализации крупных инвестиционных проектов ОАО «МРСК Юга» на Азово-Черноморском побережье.

Пресс-службы
ОАО «Кубаньэнерго»

Кадры решают все

Выбирай энергетику

12 августа – Международный день молодежи. О тех, за которыми будущее

Лето – это не только пора отпусков. Для многих лето еще и волнительное время – как поступления в вузы, так и получения дипломов. Можно сказать, это начало новой, как принято говорить «взрослой» жизни. И отрадно, что у многих «новая» жизнь будет связана с энергетикой.

«Молодежь – будущее России», – так было замечено президентом России Дмитрием Медведевым на недавнем прошедшем заседании Государственного совета, посвященного молодежной политике. Молодые кадры играют решающую роль в политической и экономической жизни нашей страны. Энергетическая отрасль, как постоянно развивающаяся отрасль экономики, не является исключением. Недалек тот день, когда вчерашние выпускники школ займут достойное место в энергетических компаниях не только Юга, но, возможно, и в других регионах Российской Федерации, придя на смену своим родителям.

**Вячеслав МАРКУШИН:
«Я мечтал об этом»**



Этим летом на отделение «Электрические сети и системы» Южно-Российского государственного технического университета поступил Вячеслав Маркушин (на фото в центре), сын Виктора Маркушина – заместителя главного инженера филиала ОАО «МРСК Юга» – «Калмэнерго» по оперативно-технологическому управлению (начальника ЦУС) и Елены Маркушиной – ведущего инженера службы подстанций производственного отделения «Калмыцкие электрические сети».

Вячеслав Маркушин: «Я всегда мечтал о том, что буду работать в электроэнергетике. Ведь профессия энергетика всегда была и будет в почете. В энергосистеме Калмыкии трудятся мои родители, и я хочу стать таким же профессионалом, как и они».

**Самат БУКАЕВ:
«Дедушка, бабушка, мама... и я»**

Самат – представитель третьего поколения энергетиков в своей семье. В Камызякском РЭС филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» работают его дедушка, бабушка и мама. Это их пример профессиональной преданности делу послужил толчком к зарождению детской мечты о «большой» энергетике. Об этом Самат написал в своем сочинении «Энергетика – моя мечта». Его работа заняла второе место в конкурсе школьных сочинений, который проводился в прошлом году в честь празднования Дня энергетика. «Мой дедушка», – написал Самат в своем сочинении, – посвятил свою жизнь служению электроэнергетической отрасли. Своим трудом он показывает пример бескорыстного



труда и верности избранному делу. И я в будущем продолжу дело своего деда и вложу частичку своего труда в энергетическую отрасль своего региона».

Самат Букаев поступает в Астраханский государственный университет. После окончания учебы молодой человек мечтает работать в ОАО «МРСК Юга». Быть энергетиком, по его мнению, – значит быть хорошим специалистом, любящим свою профессию, обладающим огромными прочными знаниями, большим опытом работы и желанием служить на благо общества.

**Анастасия ДУЮНОВА:
«Теперь и я продолжу традицию»**

Но не только студенческие билеты – еще и дипломы с присвоенной квалификацией получают летом. Анастасия Дуюнова – одна из выпускниц Волгоградского энергетического колледжа. Настя закончила колледж с отличием и вошла в число тех, которые удостоились чести продолжить обучение в одном из старейших технических ВУЗов

страны – Южно-Российском государственном техническом университете (ЮРГТУ, г. Новочеркасск). Важно, что обучение в этом вузе Анастасия начнёт сразу с третьего курса – это ещё одна принципиальная договорённость между «Волгоградэнерго», техническим университетом и энергоколледжем.

– 3 года учебы пролетели очень быстро. Конечно, порой было сложно, профессия ведь – не из легких, особенно для девушки, – говорит Анастасия Дуюнова, – надеюсь, в скором будущем продолжить обучение и получить высшее образование в ЮРГТУ, а после – наконец, приступить к работе в «Левобережных электрических сетях» филиала «Волгоградэнерго», где работают мой отец и старший брат.



**Крикун Дмитрий,
департамент по работе
с органами власти,
общественными
организациями и СМИ
ОАО «МРСК Юга»**

«Ребёнок – это любовь, ставшая зримой».
**Генрих фон Офтердинген
Новалис**

Девять детей электромонтёра Бакунца

Большая семья – большое счастье


Увы, но в наше прогрессивное время дети не всегда рождаются в любви и воспитываются обоими родителями. А многодетная семья сейчас и вовсе явление редкое.

Но свою любовь Павел и Вера Бакунец воплотили в детях. А их в семье 9! Дом Бакунец всегда полон детских голосов. Младшей Анечке едва исполнилось 4, старшей Ольге – 16. А ещё Александр, Наталья, Татьяна, Пётр, Павел, Андрей и

Константин. Здесь царит особая атмосфера, которой могло бы позавидовать любое воспитательное учреждение. Младшие чтят и уважают старших, а те в свою очередь заботятся о младших и всегда окажут помощь.

«Трудно передать словами то светлое, доброе чувство, что зарождается в душе, когда думаешь о своих детях, о своей семье, – говорит глава семейства Павел Бакунец. На мой взгляд, – продолжает он, – семья – это дом, родители, дети. А

идеальная семья – это полная семья, многодетная. Это семья, в которой есть любовь и уважение».

Павел и Вера всячески поощряют стремление детей к творчеству и активному образу жизни. Дети проявляют свои способности, участвуя в различных конкурсах и соревнованиях. В семейной копилке Бакунец несчётное количество грамот, дипломов и благодарностей за участия в литературных, художественных, музыкальных конкурсах, спортивных состязаниях.

Глава семьи работает электромонтёром по обслуживанию подстанций 5 разряда группы подстанций Волгодонского РЭС производственного отделения «Восточные электрические сети Ростовэнерго» ОАО «МРСК Юга». Вот уже 20 лет Павел Михайлович трудится в энергетической отрасли. Он проявил себя не только, как образцовый семьянин, но и как высококлассный специалист. За трудовые успехи Бакунец не однажды поощрялся администрацией Волгодонского района, министерством промышленности, энергетики и природных ресурсов Ростовской области.

Хранительница очага семьи Бакунец, Вера Петровна, работает в почтовом отделении района. За достойное воспитание и развитие детей она не раз получала благодарственные отзывы органами ис-

полнительной власти Ростовской области.

«У нее самые добрые и ласковые руки, самое верное и чуткое сердце, в котором никогда не гаснет любовь к нашим детям», – восхищается своей супругой Павел Бакунец.

Каждая счастливая многодетная семья имеет свой рецепт счастья. Но одна составляющая присутствует у всех – любовь между родителями, любовь к детям, уважение к старшим. А еще трудолюбие и упорство. Несмотря на все трудности и сложности, связанные с материальным обеспечением семьи и ограниченными жилищными условиями семья Бакунец не унывает, и с надеждой смотрит в будущее.

В свою очередь, руководство производственного отделения «Восточные электрические сети Ростовэнерго» ОАО «МРСК Юга» оказывает всестороннюю поддержку многодетной семье. Им систематически выделяют материальную помощь, организуются акции по сбору детских вещей. А недавно энергокомпания подарила Бакунец фотоаппарат, чтобы счастливые мгновения большой и дружной семьи остались на добрую память.

**Пресс-служба филиала
«Ростовэнерго»**

Суббота донора

1 августа 2009 года после многолетнего перерыва, тянувшегося еще с советских времен, прошла всероссийская акция «Суббота донора крови». В этот выходной день для всех, кто хотел помочь ближнему, по всей стране открыли свои двери центры «Службы крови». Приняли участие во всероссийской акции и сотрудники всех структурных подразделений ОАО «МРСК Юга» – более 50 литров крови было сдано энергетиками

Лучший по профессии

В открытом акционерном обществе «Межрегиональная распределительная сетевая Компания Юга» начался конкурс «Лучший по профессии – 2009». Среди целей, поставленных организаторами конкурса – выявление наиболее перспективных и эффективных сотрудников Компании, внедрение новых форм и методов организации производственного процесса. Представлена 21 номинация. Окончательные итоги конкурса подводит жюри, которое и назовет лауреатов конкурса.

Модернизирована ПС 110/6 кВ «ЗКО-1»

Филиал ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго» инвестировал более 3 миллионов рублей в модернизацию подстанции 110/6 кВ «ЗКО-1», которая расположена в Волгограде на территории металлургического завода «Красный октябрь». Основным потребителем электроэнергии от подстанции и является завод, производственный цикл которого требует особой надежности электроснабжения. Еще в 2008 г. филиал «Волгоградэнерго» инвестировал в развитие этой подстанции 6 миллионов рублей – тогда 21 устаревший масляный выключатель 10 кВ были заменены на современные и высокоточные в эксплуатации вакуумные.

Электричество – не игрушка

В детском оздоровительном лагере «Ребячья усадьба Чудотворы» энергетики филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» провели викторину «Детство – территория безопасности», направленную на профилактику электротравматизма среди детей и подростков. В этом лагере ежегодно, наряду с другими ребятами, отдыхают дети сотрудников астраханского филиала МРСК Юга.

Главный инженер Камызякского района электрических сетей Александр Федорченков и специалисты службы производственного контроля и охраны труда филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» рассказали воспитанникам летнего лагеря об основных правилах техники безопасности при нахождении вблизи энергообъектов и оказании первой помощи пострадавшему от воздействия тока.

Летний отдых

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИКИ ЮФО

Строится ПС 220 кВ «Черемушки»

Филиал ОАО «ФСК ЕЭС» – Магистральные электрические сети (МЭС) Юга – завершил установку элегазовых выключателей на подстанции 220 кВ Черемушки (Краснодарский край). Ввод новой подстанции в эксплуатацию позволит существенно повысить надежность электроснабжения Республики Адыгея и юго-восточной части Краснодарского края с общей численностью населения 2,5 млн человек. На установку выключателей было направлено около 8 млн рублей.

Системный оператор к экстремальной жаре готов

Экстремальная погодная ситуация серьезно осложняет работу предприятий электроэнергетики операционной зоны ОДУ Юга.

Наиболее сложная ситуация складывается в операционной зоне Кубанского РДУ из-за существенного роста энергопотребления, ежегодно наблюдающегося в разгар курортного сезона на Черноморском побережье. Для минимизации рисков возможного отключения потребителей электроэнергии специалистами региональных диспетчерских управлений операционной зоны ОДУ Юга разработаны и реализуются в необходимом объеме режимные мероприятия, включающие изменение конфигурации сетей 110 кВ и формирование диспетчерских графиков работы энергосистем с обеспечением критериев надежности.

Новая подстанция для Ростова-на-Дону

Внастоящее время модернизируется оборудование на подстанции 220 кВ Ростов-20. В результате возрастает надежность электроснабжения 1,5 млн жителей Ростова-на-Дону, а также развивающегося промышленного комплекса региона. Работы выполняются в рамках строительства линии электропередачи 500 кВ «Фроловская – Шахты – Ростовская» с подстанцией 500 кВ Ростовская. Реализация инвестиционного проекта позволит обеспечить выдачу мощности Балаковской АЭС в объединенную энергосистему Юга России. Общая сумма инвестиций ОАО «ФСК ЕЭС» в данный проект составит 4,8 млрд рублей.

Модернизируется ПС 220 кВ «Горячий Ключ»

Филиал ОАО «ФСК ЕЭС» – Магистральные электрические сети (МЭС) Юга – приступил к замене высоковольтных вводов на подстанции 220 кВ Горячий Ключ (Краснодарский край). В результате выполнения работ возрастет надежность электроснабжения лечебного города-курорта Горячий Ключ – уникальной здравницы Краснодарского края. Высоковольтные вводы предназначены для подачи напряжения от линии электропередачи на подстанционное оборудование. В ходе работ на подстанции 220 кВ Горячий Ключ маслонаполненные высоковольтные вводы, выработавшие свой ресурс, будут заменены современными аналогами с твердой RIP-изоляцией. Новые вводы более долговечны, надежны и удобны в эксплуатации. Кроме того, они практически не требуют обслуживания.

Спасибо, Шепси!

Солнце, воздух, море...

Лето – любимое время года для взрослых и детей, традиционный период отпусков. Как правильно спланировать это время, куда поехать отдохнуть – этот вопрос возникает у всех, кто любит путешествовать. Семье Олега Шуйцева – водителя службы транспорта и механики астраханского филиала МРСК Юга в этом году выпала особая возможность – открыть курортный сезон в пансионате «Энергетик», который в этом году впервые распахнул свои двери для отдыхающих.

С «пионером» – энергетиком мы встретились по его возвращении из отпуска. Он поделился своими впечатлениями об отпуске в пансионате «Энергетик», который расположен в Краснодарском крае в поселке Шепси.

– Олег Викторович, почему вы выбрали именно этот пансионат для семейного отдыха?

– Я читал, что в поселке Шепси на берегу моря открылся новый пансионат для энергетиков. По работе я часто бываю в командировках и Краснодарский край исколесил вдоль и поперек. Это место на Черноморском побережье мне было отчасти известно. Поэтому, поехал отдыхать туда с удовольствием.

– Вы были одним из первых отдыхающих в «Энергетике». Какие впечатления от пребывания?

– Мне доводилось бывать в аналогичных местах отдыха, но «Энергетик» с ними не идет ни в какое

сравнение. Новый корпус, уютные современные номера, близость моря, а главное, все сияет своей новизной и чистотой. Хотелось бы еще увидеть детскую игровую площадку на территории пансионата, но, думаю, что этот вопрос руководство уже продумало. Без сомнения, этот пансионат по своей комфортабельности, оснащенности займет достойное место среди курортов Краснодарского края.

– Многие отдыхающие, предпочитающие проводить отпуск на море, при выборе места уделяют пристальное внимание близкому расположению пляжа. На сколько этот вопрос продуман в пансионате «Энергетик»?

– Как я уже говорил, расположение по отношению моря удобное – до него буквально «рукой подать», не надо долго идти, спускаться по лестнице и т.д. Это очень удобно для тех, как и мы, отдыхает с маленькими детьми.

– Вы отдыхали в конце июня, т.е. в самом начале сезона, погода не испортила впечатлений от отдыха?

– Как говориться: «новичкам везет», нам действительно повезло с погодой, было солнечно, да и штормов на море практически не было. Мы купались дважды в день: утром и вечером, вода теплая, успевала прогреться.

– Такие прогулки способствуют хорошему аппетиту. Как дела обстоят с питанием в пансионате?

– Кормили нас три раза в день. Меню разнообразное, составленное с



учетом гастрономических предпочтений отдыхающих – здесь и молочные блюда, и мясные, и сезонные фрукты и овощи. Обычно на отдыхе у родителей возникают проблемы с питанием детей, но мои жена и четырехлетняя дочка остались вполне довольны дневным рационом.

в отпуск, и не решил где его провести.

– Отпуск бывает только раз в году и поэтому отдохнуть надо так, чтобы впечатлений хватило на весь год. Лучшее место для отдыха всей семьей не найти!

Сазыкина Ирина,
пресс-служба филиала
«Астраханьэнерго»

– Ваши рекомендации тем, кто еще только собирается

Дивное море

Пансионат «Энергетик»: жизнь прекрасна!

В числе основных приоритетов социальной политики ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга») – охрана и укрепление здоровья персонала. Ежегодно семье сотрудников компании на льготных условиях проводятся летние отпуска на Черноморском побережье Краснодарского края.

Несмотря на непростую экономическую ситуацию, все обязательства, взятые на себя ОАО «Кубаньэнерго» по социальному обеспечению своих работников, выполняются в полном объеме. В летнее время особое внимание в компании уделяется организации отдыха и реализации оздоровительных программ для сотрудников филиалов и членов их семей. Работникам компании на льготных условиях предлагается провести летние отпуска на Черноморском побережье.

Наталья Бажан, инженер производственно-технической службы Тихорецких электрических сетей – филиала ОАО «Кубаньэнерго», уже

не первый раз проводит свой отпуск вместе с детьми в пансионате «Энергетик» (село Дивноморское).

– Приветливый персонал, разнообразное питание, великолепная природа, живописные аллеи, пляж – все это располагает к отдыху энергетиков и укреплению их здоровья, – делится своими впечатлениями Н. Бажан. – Семь дней положительных эмоций дают заряд бодрости на целый год мне и всей моей семье. Такой отдых действительно мотивирует работать дальше еще энергичней и продуктивнее.

Всего в ОАО «Кубаньэнерго» за период с мая по сентябрь текущего года по льготным путевкам отдохнут более тысячи сотрудников со всех филиалов компании, не считая членов их семей. Свыше 450 детей работников предприятия отдохнут этим летом в оздоровительном комплексе «Пламя» на побережье Черного моря. Расходы на проезд берет на себя профсоюзная организация, а за 21 день детского отдыха родители оплачивают всего 10% от стоимости путевки.

Эти и другие мероприятия, улучшающие положение работников, предусмотренные коллективным



договором общества еще раз доказывают, что ОАО «Кубаньэнерго» – компания высокой социальной ответственности. Подтверждение тому служит то, что коллективный договор ОАО «Кубаньэнерго» стал в этом году призером всероссийского

конкурса «Лучшая сетевая организация электроэнергетики высокой социальной эффективности».

Алексеева Виктория,
пресс-служба
ОАО «Кубаньэнерго»

Наш коллектив

Море, море...

Незабываемый летний отдых

Более 50 сотрудников с членами семей филиала ОАО «Кубаньэнерго» Адыгейские электрические сети, находящегося под управлением ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга», провели незабываемый летний отдых на Черноморском побережье.

В рамках единой социальной политики, проводимой ОАО «МРСК Юга», для работников и их семей на льготных условиях ежегодно организовывается летний отдых,

оздоровление и лечение в здравницах Краснодарского края.

На сегодняшний день в пансионате отдыха «Энергетик», расположенном в живописной лесопарковой зоне села Дивноморского, уже отдохнули 36 сотрудников АЭС. Концертные выступления творческих коллективов, танцевально-игровые вечера, детские игровые программы и разнообразные экскурсии приятно порадовали отдыхающих.

Восемь детей школьного возраста обеспечены бесплатными путевками на санаторно-курортное



лечение за счёт средств социального страхования, трое уже прошли курс оздоровления в санаториях Кубани.

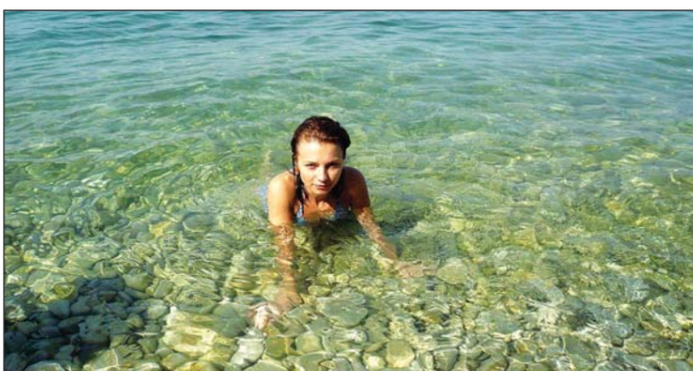
В течение первых двух смен в июне и июле текущего года в оздоровительном комплексе «Пламя» (п. Новомихайловский Туапсинского района) отдохнули 10 детей энергетиков. В третьей

смене в комплексе пройдут курс оздоровления 10 ребят. В целом, до конца летнего сезона в «Пламени» отдохнут 32 ребенка сотрудников филиала.

Забота о благосостоянии и здоровье своих сотрудников — основа процветания любой компании. Через свои социальные программы ОАО «МРСК Юга» и ОАО «Кубань-

энерго» в долгосрочной перспективе формирует благоприятную социальную среду для персонала. Реализация этих программ — это стратегические инвестиции в устойчивое развитие предприятия.

Шовгенова Нафисет,
пресс-служба
ОАО «Кубаньэнерго»



Роберт АРАКЕЛЯН: «Пока ты живешь — живи полноценно!»

75 энергичных лет

Бывает, встретишь человека и с первого взгляда ясно, что этот человек поистине любит жизнь, его глаза наполнены неиссякаемой энергией, он бодр и все, что происходит вокруг, вызывает у него неподдельный интерес. У таких людей обычно все спорится и получается, их уважают и ценят окружающие, они способны найти себя и ощущать «как рыба в воде» в любой сфере деятельности. Именно о таком человеке и пойдет речь.

Роберту Арменаковичу Аракелян в этом году исполняется 75 лет, 10 из которых он посвятил энергетике. В филиале ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» он возглавлял специальный отдел управления по безопасности и режиму. Талантливый и харизматичный руководитель, грамотный и высококвалифицированный специалист, человек, обладающий блестящими организаторскими способностями, на редкость эрудированный и увлеченный — так отзываются о Роберте Арменаковиче бывшие коллеги. И все это вкуче с военной выдержкой и самодисциплиной, ведь большую часть своей насыщенной жизни он отдал службе в армии.

Пристрастие к армии у меня зародилось еще в самом детстве, сначала мечтал стать летчиком, но бабушка отговорила, мол, падать больно, можно нос разбить, — улыбаясь, рассказывает Роберт Арменакович, — тогда у меня появилась новая мечта — быть танкистом. Я всегда понимал, что служба в армии — это особая честь и престиж и меня это привлекало.

Но не сразу наш герой стал служить Родине, прежде судьба

уготовила ему целый год учебы на врача.

— Однажды увидел я слушателя Военно-морской академии, и больно мне его форма понравилась, красивая такая, как у всех военных, — говорит Роберт Арменакович, — тут еще родственники, которые, к слову, были все медики стали уговаривать меня пойти учиться на врача. Я и послушал их и поступил туда учиться, а потом сильно пожалел, буквально сразу понял, что это не мое. Самостоятельно сделал свой выбор и поступил в другое учебное заведение — Киевское военное училище самоходной артиллерии. Так я оказался в армии.

Роберт был увлечен службой, но в то же время не забывал и об образовании. Причем, учиться он всегда шел по собственному желанию, когда приходил к мнению, что имеющихся знаний ему будет недостаточно для того, чтобы успешно продолжать то, чем занимался. Так, в 1973 году окончил Высшую заочную партийную школу, где учился по рекомендации тогдашнего члена политбюро СССР — Эдуарда Шеварднадзе, отучился в Львовском высшем военно-политическом училище, позже получил образование на Высших центральных курсах подготовки и повышения квалификации руководящего состава Гражданской обороны СССР.

— Меня никто никогда не заставлял учиться, и в этом моя удача, — рассказывает Роберт Арменакович, — методика невмешательства, которую практиковал мой дед, воспитывая меня, она лучше всего сказалась на моих достижениях. Плюс отец был полиглотом, он владел 12 языками, возможно, на генетическом уровне мне передались и его тяга к знаниям. А еще я

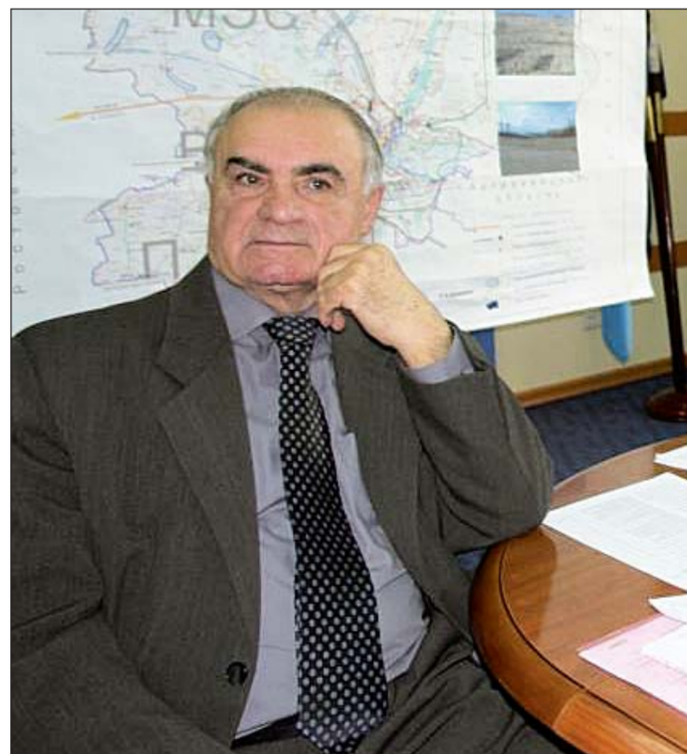
полностью соглашусь с известным высказыванием — «Теория без практики мертва, практика без теории слепа». Это неоспоримо.

К работе Роберт Арменакович подходил всегда столь же ответственно, как к учебе, поэтому и двигался по карьерной лестнице уверенно и достиг больших профессиональных высот.

— Один из самых примечательных фактов моей карьеры, — рассказывает Роберт Арменакович, — когда я был на протяжении 4-х лет постоянным представителем Армении в комиссии по крупномасштабным катастрофам и чрезвычайным ситуациям в Совете Европы. Там я получил бесценный опыт ведения переговоров на высшем уровне, личным моим достижением стало то, что я помог добиться проведения очередной сессии этой комиссии в Москве (к слову, Россия стала участником комиссии одновременно с Арменией). Что помогло? Умение находить нужные аргументы — в своем выступлении я апеллировал к словам генерального секретаря Совета Европы Катрин Лялумьер о необходимости построить мост между Западом и Востоком. И, знаете, это сработало, я был доволен проделанной работой.

Работая в «Волгоградэнерго» Роберт Арменакович, как это ему свойственно, также прикладывал максимум усилий, а труд, как известно, всегда вознаграждается.

— Я очень благодарен филиалу ОАО «МРСК Юга» — «Волгоградэнерго», — говорит наш собеседник, — структура эта серьезная, нужная, персонал работает высоко профессионально, всегда качественно выполняет работу. Я тоже, когда работал, вместе со своим отделом старался не отставать от других. И это у нас



получалось. За 10 лет — к отделу ни одной серьезной претензии от руководителей.

Сейчас Роберт Арменакович, как это ни парадоксально, будучи на пенсии, продолжает учиться. В этом году он получает диплом об успешном прохождении профессиональной переподготовки в Волгоградской академии государственной службы. В свои почти 75 лет он легко и, главное, с большим удовольствием, освоил абсолютно новую для себя специальность — юриспруденцию. А это значит — новая профессиональная высо-

та обязательно будет покорена. И мы о нашем герое еще не раз услышим...

В свободное время Роберт Арменакович много читает, играет в шахматы, посещает концерты, в общем, живет, что называется, полной жизнью.

— Пока ты живешь — живи полноценно, наслаждайся, бери от жизни все и это вне зависимости от возраста! — советует юбиляр.

Пресс-служба филиала
«Волгоградэнерго»

Наш коллектив

В преддверии Спартакиады

В филиалах идет подготовка ко Второй Спартакиаде ОАО «МРСК Юга»

«КУБАНЬЭНЕРГО»: ОПРЕДЕЛЕН ЛУЧШИЙ

В ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга») в рамках подготовки к участию во II Спартакиаде ОАО «МРСК Юга» прошли отборочные соревнования по волейболу и шахматам. Соревнования по этим видам спорта входят в общие соревнования X Спартакиады энергетиков ОАО «Кубаньэнерго».

В спортивных состязаниях, которые проходили на Черноморском побережье в оздоровительном комплексе «Пламя» приняли участие команды всех одиннадцати структурных подразделений и исполнительного аппарата ОАО «Кубаньэнерго» - всего более 150 спортсменов-энергетиков.

За два дня кубанские волейболисты сыграли 24 матча. В результате этих встреч в финал вышли четыре команды – команды исполнительного аппарата, Усть-Лабинских, Армавирских и Ленинградских электрических сетей.

В отборочных соревнованиях по шахматам на пьедестал лидеров

взобрались шахматисты Тихорецких, Усть-Лабинских, Армавирских и Ленинградских электросетей.

Теперь энергетикам-волейболистам и шахматистам предстоит отстаивать спортивную честь компании в финальных соревнованиях, которые пройдут в рамках II Спартакиады ОАО «МРСК Юга» со 2 по 5 сентября в федеральном детском центре «Смена» в поселке Сукко на побережье Черного моря Краснодарского края.

«ВОЛГОГРАДЭНЕРГО»: АТЛЕТЫ ПОЛНЫ РЕШИМОСТИ

Во всех производственных отделениях (ПО) филиала ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго» прошумели бурные спортивные баталии. Коллективы спортсменов-любителей из служб и РЭСов оспаривали первенство в футболе, волейболе, настольном теннисе. Сильнейших, причем в прямом смысле, также выявили энергетики, соревновавшиеся в гиревом спорте, нештучные по драматизму партии разыгрывались за шахматными досками.

В июле лучшие из лучших в составе сборных в каждом виде спорта своих ПО провели соревнования

на базе спортивного комплекса Волгоградского энергетического колледжа (ВЭК). По итогам турнира сформирована сборная, которой предстоит отстаивать честь филиала «Волгоградэнерго» в Анапе на II летней Спартакиаде ОАО «МРСК Юга». Всего, в тех же пяти видах отобрано 28 лучших спортсменов, которые и поедут на Спартакиаду МРСК Юга. Напомним, что год назад на Первой Спартакиаде коллективу филиала «Волгоградэнерго» не хватило до второго общекомандного места всего 1 зачетного бала. В этот раз атлеты «Волгоградэнерго» полны решимости выступить более удачно.

- Главное даже не в конечном результате лучших наших представителей, а в том, что они своими достижениями показывают пример сотням энергетиков со всей области, которые регулярно занимаются физкультурой и спортом, - отметил директор спорткомплекса ВЭК, руководитель сборной команды филиала «Волгоградэнерго» Александр Зенкин, а это в первую очередь положительно сказывается на их здоровье и, соответственно, качестве труда. А массовость занятий закономерно способствует и росту результатов.

«КАЛМЭНЕРГО»: МЫ ЗА СПОРТ

Для участия в Спартакиаде в филиале ОАО «МРСК Юга»-«Калмэнерго» в апреле были проведены отборочные соревнования по четырем видам – волейболу, настольному теннису, шахматам и гиревому спорту. В них приняли участие более 200 энергетиков.

По итогам отборочных соревнований была сформирована команда филиала «Калмэнерго» – в нее вошли 28 спортсменов из числа со-



трудников производственных отделений и управления энергетической компании.

Спартакиаду энергетиков можно считать одним из самых важных событий спортивной жизни Компании. Она олицетворяет собой здоровый образ жизни, соревновательный дух и служит укреплению дружеских отношений между сотрудниками компаний, управляемых ОАО «МРСК Юга».

- «Спартакиада является важнейшим корпоративным мероприятием в жизни филиала. Соревнования призваны продемонстрировать приверженность наших работников спорту, а также служат эффективным средством укрепления корпоративной культуры, установлению межличностных отношений между работниками ОАО «МРСК Юга» независимо от географии и рода деятельности», - сказал заместитель генерального директора – директор филиала ОАО «МРСК Юга»-«Калмэнерго» Тимур Алаев.

«РОСТОВЭНЕРГО»: ВОСТОЧНЫЕ СЕТИ – САМЫЕ СПОРТИВНЫЕ

В городе Цимлянске завершилась спартакиада филиала ОАО «МРСК Юга»-«Ростовэнерго». Участниками

мероприятия стали более 200 энергетиков из девяти производственных отделений филиала.

Состязания проходили в доброй, но от этого не менее упорной и бескомпромиссной борьбе. Команды показали свою выносливость, волю к победе и мастерство в мини-футболе, волейболе, настольном теннисе, гиревом спорте и шахматах.

В результате напряженной борьбы, лучшими в командном зачете оказались спортсмены производственного отделения «Восточные электрические сети Ростовэнерго». В гиревом спорте, волейболе и шахматах они стали победителями. Вторым стало производственное отделение «Юго-Западные электрические сети Ростовэнерго», третье место заняли сотрудники производственного отделения «Юго-Восточные электрические сети Ростовэнерго».

Спортсменам-энергетикам, показавшим самые высокие результаты, предстоит защищать честь филиала на II Спартакиаде ОАО «МРСК Юга».

Пресс-службы филиалов
ОАО «МРСК Юга»



Молодая семья энергетиков

ОАО «МРСК Юга» – место, где рождается любовь

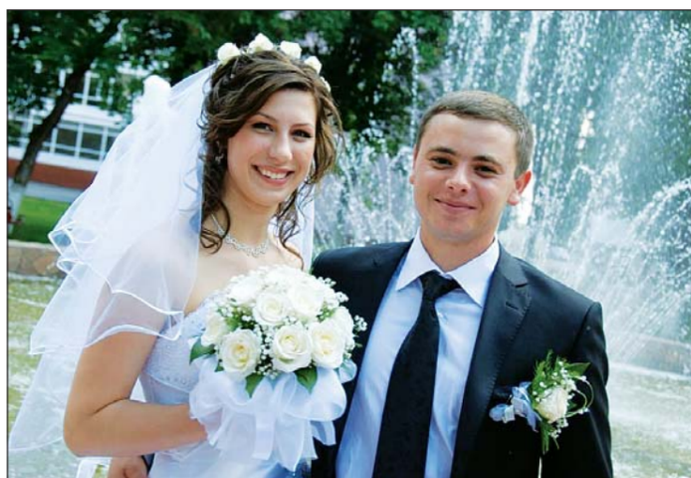
Недavno два молодых работника Лабинских электрических сетей - филиала ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга») сочетались узами брака. Каждый из них уже не первый год работает на предприятии и, несмотря на молодость, уже успел зареко-

мендовать себя профессионалом своего дела.

Михаил Дулепов – перспективный специалист, мастер Лабинского сетевого участка Лабинского района распределительных электросетей. Родом Миша из Новокубанского района. В семье энергетиков нет, Миша самостоятельно выбрал для себя эту профессию и, по его словам, не жалеет об этом.

Екатерина Шибнева – инженер производственно-технической

службы. Как и супруг, Катя окончила Армавирский политехнический институт филиал КУБГТУ специальности машинное оборудование нефтяных и газовых промыслов». Несмотря на то, что ребята учились в одном ВУЗе, объединила их именно энергетика. Первой на предприятие пришла Катя - в августе 2008 года, позднее, в начале 2009 года на работу поступил Михаил. По роду своей деятельности ребята неоднократно встречались, при-



смотрелись друг к другу, в итоге образовалась молодая пара, красивая и крепкая семья. Свой вклад в бюджет молодой семьи – новой ячейки общества, внесло и ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая компания – открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга»): молодой семье была оказана материальная помощь на бракосочетание.

Коллектив ОАО «МРСК Юга» поздравляет молодоженов и желает им счастья в семейной жизни.

Коллективный договор компании предусматривает целый ряд мероприятий, улучшающих положение работников компании. Подтверждением тому служит то, что коллективный договор ОАО «Кубаньэнерго» занял 3 место во всероссийском конкурсе «Лучшая сетевая организация электроэнергетики высокой социальной эффективности».

Зайцева Елена,
пресс-служба
ОАО «Кубаньэнерго»



Наш коллектив

45 лет труда на благо света!

1 августа 2009 года исполняется 45 лет со дня образования Юго-Восточных электрических сетей Ростовэнерго

Сегодня Юго-Восточные электрические сети Ростовэнерго, являясь подразделением ОАО «МРСК Юга», представляют собой крупное специализированное предприятие, которое осуществляет электроснабжение промышленных и сельскохозяйственных потребителей на территории города Сальска и 5 административных районов Ростовской области: Сальского, Орловского, Песчанокосского, Пролетарского, Целинского.

Юго-Восточные сети всегда были крепки традициями наставничества – не случайно их называют «кузницей

руководящих кадров» для электроэнергетики.

Здесь начинали свою карьеру бывший генеральный директор ОАО «Ростовэнерго» Федор Андреевич Кушнарев, генеральный директор ОАО «Донэнерго» Геннадий Федорович Локтионов, директор филиала ОАО «МРСК Центра»-«Смоленскэнерго» Николай Владимирович Федоров и многие другие руководители.

Движущей силой всех положительных перемен были и остаются люди, отдавшие многие годы жизни электрификации юго-востока Ростовской области – высококлассные специалисты, замечательные организаторы, настоящие па-

триоты. Именно они, являясь профессионалами своего дела, вводили в строй новые производственные мощности: высоковольтные линии электропередачи, трансформаторные подстанции, административные здания и производственно-ремонтные базы.

Среди них Владимир Иванович Жданов – водитель оперативно-выездной бригады Сальского района электрических сетей. Вот уже 40 лет он работает на предприятии. Свою трудовую деятельность Жданов начал в 1969 году по профессии электромонтера.

Каждый день, находясь на трудовом посту, Жданов с



Водитель оперативно-выездной бригады Владимир Жданов

высокой степенью ответственности выполняет оперативные задачи по устранению нештатных ситуаций. Так в феврале 2005 года при его непосредственном участии энергетики устранили последствия сильного гололеда. Были восстановлены 14 линий электропередачи, 246 опор, 32 км поврежденного провода.

Жданов пользуется на предприятии заслуженным авторитетом. Его уважают коллеги и ценят руководство. Сегодня Владимир Иванович передает свой опыт и мастерство молодым водителям. За достижения в этом в 2007 году ему было присвоено звание «Лучший наставник Ростовэнерго».

Вот уже 27 лет на предприятии работает электромонтер по ремонту воздушных линий 35 кВ и выше Александр Михайлович Иванов. Квалифицированному и инициативному сотруднику, опытному верхолазу, Иванову доверяли самые ответственные участки работ. Он принимал участие в строительстве ВЛ-500 кВ Ростовская АЭС-Тихорецк, проводил монтажные работы линий электропередачи на переходе через реку Маныч, высота опор которого составляет 40 метров. В 2008 году Иванов был удостоен звания «Лучший по профессии».

Пресс-служба филиала «Ростовэнерго»



Электромонтер по ремонту воздушных линий Александр Иванов

Секрет успеха Татьяны Дорохиной

Инновационный подход к релейной защите

Представители десятков профессии трудятся в нашей Компании – экономисты и инженеры, юристы и электромонтеры. Каждый сотрудник стремится быть мастером своего дела. И некоторые действительно становятся таковыми – истинными мастерами, профессионалами от энергетики. О таких людях мы и расскажем – сегодня мы поделимся с вами секретом успеха Татьяны Дорохиной, инженером службы релейной защиты и автоматики ОАО «Кубаньэнерго».

Татьяна Николаевна в процессе практической работы и при проведении стажировок для специалистов РЗА собрала большой материал по практическим вопросам технического обслуживания устройств защит силового оборудования и линий электропередачи. Значи-

тельная часть этого материала легла в основу книг, соавтором которых она является. Среди них «Основы эксплуатации релейной защиты и автоматики» и «Схемы АПВ в электрических сетях: использование емкостного отбора напряжения».

В 2008 году вышла в свет еще одна книга «Проверка панели ЭПЗ-1636 с помощью прибора РЕТОМ-51». Это исследование было представлено на конкурсе «Профессиональный успех», проводимый в ОАО «Кубаньэнерго», где работа заняла первое место в номинации «релейная защита и автоматика».

Автор предложила использовать результаты своего исследования при проведении стажировок для персонала служб, занимающихся системами релейной защиты и автоматики в филиалах ОАО «Кубаньэнерго».

Работа Татьяны Дорохиной представляет интерес не толь-

ко для применения в системе ОАО «Кубаньэнерго» – работой заинтересовались авторы ведущих журналов в области энергетики. Работа была опубликована приложением к журналу «Энергетик» в конце 2008 г.

Исследование Т. Дорохиной позволит специалистам служб РЗА в более короткие сроки успешно освоить ведение проверок устройств РЗА при помощи принципиально нового современного прибора РЕТОМ-51.

Прибор РЕТОМ-51 внесен в реестры средств измерений России, Украины, Беларуси, Казахстана. Выполнение проверочных работ с помощью нового испытательного комплекса РЕТОМ-51 – это работа в условиях «мощного Windows компьютера под рукой», что очень важно для современного технического специалиста.

Защита силового оборудования и линий электропере-



дачи – без сомнения, одна из важнейших задач технической деятельности электроэнергетики. И похвально, что служба релейной защиты ОАО «Кубаньэнерго» всегда держит руку

на пульсе новых технологий и обладает столь научно «продвинутыми» кадрами.

Пресс-служба ОАО «Кубаньэнерго»

Минута отдыха

Рецепты от энергетиков

От огурцов по-китайски до калмыцкого чая

Двадцать тысяч человек. Двадцать тысяч профессионалов работает в ОАО «МРСК Юга». У каждого свои увлечения, занятия, вкусы... Вот именно о вкусах (о которых, как известно, не спорят) мы и поговорим сегодня. О вкусах кулинарных. Чем угостите, коллеги?

ОГУРЦЫ ПО-КИТАЙСКИ (И ЧУТЬ-ЧУТЬ ПО-АСТРАХАНСКИ)



Ольга Акулова, экономист отдела конкурсных закупок филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго», утверждает, что это вкусно. Мы ей поверим.

Состав: огурцы свежие - 2-3 шт.; соль, перец черный; кэрри, имбирь - по вкусу; чеснок - 2-3 зубчика; уксус

(9%) - 1 ст. л.; сахар - 1/2 ч. л.; соус соевый - 1 ст. л.; масло подсолнечное - 3-4 ст. л.

Огурец разрезать вдоль пополам, каждую половинку поперек на 2-3 части длиной не более мизинца. Положить на стол кожей вверх и острым ножом вертикально нарезать вдоль прямоугольные пластинки. Затем положить в мисочку, слегка посолить, поперчить, посыпать кэрри, молотым имбирем, порезанным чесноком, долить немного уксуса, положить полчайной ложки сахара, полить соевым соусом и дать постоять 10-30 минут. Добавить подсолнечного масла со слабым запахом.

«СНЕЖНОЕ СЕРДЕЧКО» ТЕПЛОЙ КУБАНИ

Надеемся, что салат «Снежное сердечко», рецепт которого предоставил Андрей Макаров, специалист службы менеджмента качества исполнительного аппарата ОАО «МРСК Юга», несколько охладит вас знойным летом.

Состав: свежие помидоры и огурцы, немного отварного риса,



крабовые палочки, ветчина, немного черных маслин. Все компоненты, кроме маслин, должны присутствовать в одинаковых пропорциях.

Всё мелко порезать, посолить по вкусу и заправить сметаной. Салат готов! Приятного аппетита.

БОРЦОКИ И ЧАЙ ПО-КАЛМЫЦКИ

«Когда меркнет солнце, мы свет включаем, завершая вечер калмыцким чаем» – чуть перефразируя Иосифа Бродского, насладимся необычным вкусом двух калмыцких блюд. И поможет нам в этом Сагина Носкова,

экономист финансового управления филиала ОАО «МРСК Юга» – «Калмэнерго».

Возьмите 2,5 стакана пшеничной муки, 1,5 стакана ржаной муки, 1 стакан бараньего топленого сала (внутреннего), 0,5 стакана топленого (жидкого) сливочного масла, 0,5 – 0,75 стакана воды, простоквашу, сметану, сыворотку можно добавить для получения нужной консистенции теста.

Смешайте оба вида муки, просеять сквозь сито. Смесь замесить на небольшом количестве воды в крутое тесто (фактически слегка смочить). Добавьте к тесту топленое сало и масло, вымесить и, если необходимо, добавить для связи немного сыворотки. Сформируйте блины-лепешки

величиной с небольшое блюдо толщиной около 0,5 см и спеките (без масла) на сковороде на медленном огне с обеих сторон, прикрыв другой сковородой или тарелкой.

К борцокам обычно подают калмыцкий чай.

Рецепт калмыцкого чая:

Горсть калмыцкого чая припятить в 0,5 л воды, быстро влить топленое молоко или свежие сливки. Во время последующего кипения смеси надо, помешивая, поднимать чай со дна (до 40 раз). За это время чай будет готов. В конце варки положить соль по вкусу, черный молотый перец на кончике ножа и заправить сливочным маслом (можно положить кусочек мускатного ореха). Пьют чай с борцоками.

Состав: 20–25 г калмыцкого плиточного или грузинского чая, 1 г соли, 5 г топленого масла, 0,01 г черного молотого перца, 1–2 л топленого или обычного молока (можно свежих сливок).



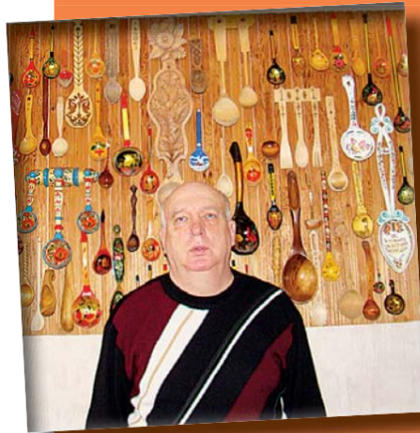
Пресс-служба филиалов ОАО «МРСК Юга»

Энергетики вне энергетики

Когдаходишь к зданию управления филиала ОАО «МРСК Юга»- «Астраханьэнерго», во внутреннем дворике тебя встречают аккуратные газоны, клумбы с розами, стройные маленькие елочки, которые будто радуются первым утренним лучам солнца, встречая спешащих на работу сотрудников компании. В коридорах стоят стильные кашпо с ухоженными зелеными растениями.



За всем этим зеленым уютом и красотой стоит кропотливый труд **Людмилы Куликовой**, специалиста административно-хозяйственного отдела «Астраханьэнерго».



Геннадий Евликов с 1976 года трудится в производственном отделе «Центральные электрические сети Ростовэнерго» ОАО «МРСК Юга» в должности заместителя начальника службы эксплуатации электрических сетей. С 1980 года коллекционирует деревянные ложки (в коллекции около 300 штук). Сейчас увлекся собиранием статуэток слонов, их уже более 250 штук.

Читайте в следующем номере



Берегите здоровье энергетиков!

Отдел реабилитации и сохранения здоровья департамента по работе с персоналом «Волгоградэнерго» находится на «переднем крае» работы по повышению надежности деятельности филиала электросетевой компании. Весь оперативный персонал ежегодно проходит профессиональное – на современной аппаратуре и при помощи дипломированных специалистов - психофизиологическое обследование, оно же является обязательным для всех, кто поступает на работу в филиал «Волгоградэнерго», или меняет должность.



Алла Хопёрская: хрупкое счастье женщины-энергетика

В мужском коллективе электромонтеров филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» Алла Хоперская не чувствует себя чужой. Ведь здесь не столь важна половая принадлежность, сколь умелые и последовательные действия, от которых зависит бесперебойное энергоснабжение потребителей.