



Диалог с властью

Подписаны соглашения между ОАО «Холдинг МРСК» и администрациями Астраханской области и Республики Калмыкия

стр. **2**



Паспорт готовности к ОЗП – получен

Осенне-зимний максимум нагрузок совсем близок – как филиалы подготовились к ОЗП?

стр. **4**



Дебют команды ОАО «МРСК Юга» в КВНЭ

В Кисловодске состоялись Первые Всероссийские игры энергетиков

стр. **11**

№ 9 –10, октябрь-ноябрь 2011



www.mrsk-yuga.ru

ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ КОРПОРАТИВНАЯ ГАЗЕТА МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЙ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТЕВОЙ КОМПАНИИ ЮГА

ЭНЕРГИЯ ЮГА

АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ • ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ • РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ • РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ПС «Юбилейная»: пуск года

Генеральный директор ОАО «Холдинг МРСК» Н.Швец и Губернатор Астраханской области А. Жилкин возглавили церемонию торжественного пуска в эксплуатацию ПС «Юбилейная» и ЦУС филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго»



ОАО «МРСК Юга» завершило строительство и 15 ноября текущего года ввело в эксплуатацию в городе Астрахани новую подстанцию «Юбилейная» напряжением 110/10-10 килвольт, которая расположена в Кировском районе города. В этот же день в филиале «Астраханьэнерго» был открыт и новый диспетчерский Центр управления сетями.

В своем обращении к участникам торжественного пуска гла-

ва ОАО «Холдинг МРСК» Н. Швец охарактеризовал инвестиционный проект по пуску подстанции «Кировская» (Юбилейная) как один из наиболее значимых событий в регионе в текущем году. По его словам, подстанция «Кировская» – образец современного большого комплекса интеллектуальных технических решений в электроэнергетике Юга России.

Подробнее – стр. 3

Государственная поддержка для решения масштабных задач

Подписаны соглашения между ОАО «Холдинг МРСК» и администрациями двух регионов ответственности ОАО «МРСК Юга» – Астраханской области и Республики Калмыкия

Сентябрь текущего года войдет в историю астраханской и калмыцкой электроэнергетики – на высшем уровне заключены важнейшие для обеих сторон Соглашения о сотрудничестве

АСТРАХАНСКАЯ ОБЛАСТЬ: в ближайших планах – ввод «Юбилейной» и создание ЦУС
6 сентября 2011 года в рамках X Международного инвестиционного форума «Сочи-2011» ОАО «Холдинг МРСК» и Правительство Астраханской области заключили Соглашение о взаимодействии в целях развития электроэнергетической системы региона и обеспечения надежного электроснабжения потребителей. Документ подписали Генеральный директор ОАО «Холдинг МРСК» Николай Шве́ц и Губернатор Астраханской области Александр Жилкин.

Соглашение направлено на обеспечение социально-экономического развития и энергетической безопасности Астраханской области, создание необходимых условий для строительства, реконструкции, технического перевооружения и надлежащей эксплуатации электросетевых объектов, консолидацию распределительных электросетей региона на базе филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго», а также повышение антитеррористической защищенности электросетевых объектов.

Как отметил Николай Шве́ц, благодаря плодотворному сотрудничеству Холдинга МРСК с Правительством Астраханской области, в регионе уже сегодня создается современная распределительная электросетевая инфраструктура, рассчитанная на многолетнюю эффективную работу с запасом прочности на десятилетия вперед. Так, в данный момент на территории области завершается строительство и готовится к вводу в эксплуатацию один из важнейших объектов энергетической инфраструктуры г. Астрахани – подстанция «Кировская» («Юбилейная») на-

пряжением 110/10-10 кВ. В рамках реализации проекта запланирован перевод нагрузок в городских электросетях с 6 кВ на 10 кВ, что положительно скажется на реализации программы по снижению потерь электрической энергии при ее передаче.

«С вводом новой подстанции «Астраханьэнерго» сможет значительно увеличить пропускную способность электросетей областного центра и, тем самым, создаст условия для присоединения новых потребителей», - подчеркнул Николай Шве́ц. Глава Холдинга МРСК также отметил, что новый Центр управления сетями (ЦУС), который создается в «Астраханьэнерго», станет одним из наиболее технически и технологически оснащенных ЦУСов на Юге России. Ввод в работу нового Центра управления сетями, оснащенного новейшим оборудованием для обеспечения процесса управления электросетевым комплексом Астраханской области, запланирован одновременно с пуском ПС «Юбилейная».

По словам Александра Жилкина, ОАО «Холдинг МРСК» и ОАО «МРСК Юга» уже не раз доказывали свой профессионализм. Сегодня перед регионом стоят масштабные задачи в сфере социально-экономического развития: рост производства агропромышленного комплекса, строительство новых жилых массивов, создание на территории города нескольких туристическо-рекреационных зон – все эти вопросы требуют четкого слаженного взаимодействия между руководством области и Холдингом МРСК в лице «Астраханьэнерго».

В рамках Соглашения Правительство Астраханской области обязалось оказывать Холдингу МРСК содействие в разработке схем и программ развития электроэнергетики региона, в выделении земельных участков под строительство объектов инженерной инфраструктуры, в предоставлении налоговых льгот по инвести-



Астрахань: Александр Жилкин (слева) и Николай Шве́ц

ционным проектам, имеющим статус «особо важных», а также во включении в тариф для «Астраханьэнерго» выпадающих доходов от технологического присоединения льготных категорий заявителей (до 15 кВт).

Холдинг МРСК, в свою очередь, будет работать над реализацией программы развития электроэнергетики Астраханской области на 2011-2015 гг., совместно с муниципальными образованиями разработает программу консолидации распределительных электросетей региона, обеспечит финансирование инвестиционных программ «Астраханьэнерго», проведение ежегодного мониторинга роста электропотребления и электрических нагрузок, а также качественную и своевременную подготовку электросетей области к работе в осенне-зимний период.

РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ: энергосистеме региона поможет RAB

21 сентября 2011 года в г. Москве состоялась торжественная церемония подписания Соглашения о взаимодействии между ОАО «Холдинг МРСК» и Республикой Калмыкия в целях развития электроэнергетической системы региона и обеспечения надежного электроснабжения потребителей. Документ подписали Генеральный директор ОАО «Холдинг МРСК» Николай Шве́ц и Глава Республики Калмыкия Алексей Орлов.

Сотрудничество по ряду ключевых направлений (повышение республиканской энергетической безопасности, консолидация распределительных электросетей, антитеррористическая защищенность энергообъектов) будет способствовать недопущению дефицита мощности, повышению надежности электроснабжения региона и созданию дополнительных условий для присоединения новых потребителей к распределительным электросетям.

По словам Николая Шве́ца, в настоящее время на территории Республики Калмыкия началась реализация крупного инвестиционного проекта общей стоимостью 3,3 млрд. руб. Это технологическое присоединение нефтеперекачивающих станций (НПС-2 и НПС-3) компании «КТК-Р» к сетям «Калмэнерго», которые будут располагаться на территориях Черноземельского и Ики-Бурульского районов республики и запланированы к вводу в эксплуатацию в 2012-2013 гг. В рамках данного проекта планируется построить две подстанции 110/10 кВ «НПС-2» и «НПС-3» с трансформаторной мощностью 2х40 МВА каждая, четыре воздушных линии электропередачи 110 кВ общей протяженностью 158,2 км. Предусмотрена реконструкция шести подстанций 110 кВ прилегающей сети, одной воздушной линии электропередачи 110 кВ протяженностью 85,7 км.

В 2011 году филиал ОАО «МРСК

Юга» - «Калмэнерго» перешел на RAB-регулирование тарифов. Инвестиционной программой филиала, утвержденной на пятилетний период регулирования с 2011 до 2015 года, планируется инвестировать в основную капитал порядка 477 млн.руб., в том числе реконструировать 10 линий электропередачи 0,4-110 кВ общей протяженностью 92 км и около 18 трансформаторных подстанций 10/0,4 кВ мощностью 2,9 МВА. Предусмотрено произвести замену морально устаревшего и мощностью изношенного оборудования на 20-ти трансформаторных подстанциях 35-110 кВ, обновить парк спецтехники.

С целью снижения коммерческих потерь в сетях 0,4 кВ «Калмэнерго» планирует провести обновление не менее 40 тысяч систем учета электроэнергии у бытовых абонентов. Кроме того, филиал осуществит модернизацию интегрированных «Калмэнерго» распределительных электрических сетей ВЛ-0,4кВ сельских муниципальных образований, в реконструкцию которых за 2009-2010 гг. филиал инвестировал 23,3 млн. руб. (введено 22,2 км ВЛ-0,4-10 кВ). За 2011-2015 гг. инвестиционной программой филиала предусмотрено освоение 98,1 млн.руб. и ввод 68 км ВЛ 0,4-10кВ.

Глава Республики Калмыкия Алексей Орлов заявил, что подписание Соглашения открывает новый этап сотрудничества между Республикой Калмыкия и Холдингом МРСК. «Калмэнерго», – по его словам, – давний стратегический партнер Республики Калмыкия, что было не раз доказано: и во время подготовки к празднованию 400-летия вхождения калмыцкого народа в состав Российского государства, и в непростых условиях лета 2010 года, и в минувший период осенне-зимнего максимума нагрузок.

Департамент по связям с общественностью
ОАО «МРСК Юга»



Калмыкия: Николай Шве́ц и Алексей Орлов

Новые ПС «Юбилейная» и ЦУС введены в Астрахани

15 ноября текущего года в Астрахани состоялся торжественный пуск в эксплуатацию нового энергообъекта – подстанции 110 кВ «Кировская» (Юбилейная), которая призвана значительно повысить надежность энергоснабжения потребителей города Астрахани, а также открыт новый диспетчерский центр управления сетями, расположенный в административном здании «Астраханьэнерго». В торжественных церемониях открытия объектов приняли участие генеральный директор ОАО «Холдинг МРСК» Николай Швец, генеральный директор ОАО «МРСК Юга» Сергей Архипов, губернатор Астраханской области Александр Жилкин, мэр города Астрахани Сергей Боженков, министры регионального правительства, партнеры энергокомпаний, представители СМИ.

В своем обращении к участникам торжественного пуска подстанции глава ОАО «Холдинг МРСК» Н. Швец охарактеризовал данный инвестиционный проект как один из наиболее значимых событий в регионе в текущем году. По его словам, подстанция «Кировская» – образец современного большого комплекса интеллектуальных технических решений в электроэнергетике Юга России. Пуск новых энергообъектов, он считает настоящим праздником для Астрахани, которая по праву претендует на звание Каспийской столицы.

Строительство энергообъекта велось в рамках инвестиционной программы филиала ОАО «МРСК Юга», согласованной с Правительством Астраханской области и му-



ниципальным образованием «Город Астрахань».

Руководству ОАО «МРСК Юга» и лично генеральному директору Компании С.А. Архипову удалось, несмотря на объективные трудности (возведение объекта началось, когда еще были ощутимы последствия мирового экономического кризиса), завершить строительство подстанции в установленные проектной документацией сроки и стопроцентным качеством исполнения работ.

Новая подстанция повысит надежность энергоснабжения потре-

бителей нескольких районов Астрахани с численностью населения более 300 тысяч человек. Она обеспечит необходимую базу для перевода всех существующих в городе подстанций на более высокое напряжение, что значительно укрепит надежность энергоснабжения единого электросетевого комплекса города Астрахани, создаст необходимые условия для подключения новых мощностей. «Юбилейная» оснащена самым современным оборудованием, включая микропроцессорные системы управления, защиты и сигнализации.

Новый ЦУС – это самое «интеллектуальное» подразделение распределительного сетевого комплекса Астраханской области. Он включает несколько административных помещений площадью около 400 кв.м. и оснащен новейшим техническим оборудованием: уникальной системой отображения информации на видеостене. Организован круглосуточный мониторинг функционирования инженерного оборудования.

Департамент по связям с общественностью
ОАО «МРСК Юга»

НЕ ПРОСТО ЦИФРЫ

На **111** единиц новой спецтехники, приобретенной в рамках инвестиционной программы, пополнится автопарк спецтехники ОАО «МРСК Юга» до конца текущего года. Специальная техника позволит энергетикам более оперативно осуществлять эксплуатационное и ремонтное обслуживание, а также обеспечит надежный контроль над работой энергообъектов в регионах ответственности Компании в период прохождения осенне-зимнего периода 2011-2012 годов.

Более **1,5** тыс га просек линий электропередачи расчищено энергетиками ОАО «МРСК Юга» с начала года. Выполнение мероприятий по расчистке трасс позволит обеспечить надежную защиту ЛЭП от возможных падений деревьев и повысит качество электроснабжения потребителей в зоне ответственности МРСК Юга.

Почти **52** миллиона рублей составил фактический экономический эффект за 1 полугодие 2011 года в результате выполнения плана мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, что на 4 миллиона рублей (8%) выше планового значения. Прогнозная величина экономии тонн условного топлива за отчетный период составила 10 105,5 т.у.т., а фактическая – 9 066,7 т.у.т., отклонение – 1 038,8 т.у.т. или 10,3%.

62 молодых специалиста включены в кадровый резерв ОАО «МРСК Юга», и 16 сотрудников представлены в ОАО «Холдинг МРСК» для включения в федеральный кадровый резерв молодых специалистов – «Молодая опора». В конкурсе могли принять участие сотрудники Общества в возрасте до 35 лет, со стажем работы в Обществе не менее 1 года, имеющие высшее или среднее специальное профессиональное образование, мотивированные на профессиональный и карьерный рост.

Около **30** значимых деловых контактов было установлено во время участия представителей ОАО «МРСК Юга» в международной выставке «Развитие инфраструктуры Юга России – IDES 2011». Мероприятие объединило под одной крышей «КраснодарЭКСПО» шесть специализированных выставок, в том числе и выставку энергоснабжения и электротехнического оборудования – EPIS.

Заседания. Совещания. Семинары.

31.08.2011. Михайловка (Волгоградская область). Энергетики Межрегиональной распределительной сетевой компании Юга выступили на заседании Научно-экспертного совета при рабочей группе Совета Федерации с предложениями по реализации Федерального закона от №261-ФЗ «Об энергоэффективности...». В мероприятии принял участие заместитель генерального директора ОАО «МРСК Юга» Виталий Трунин, курирующий вопросы энергоэффективности и энергосбережения.

01.10.2011. Сочи. Заместитель генерального директора ОАО «МРСК Юга» по экономике и финансам Павел Акилин и заместитель начальника департамента тарифообразования ОАО «МРСК Юга» Елена Бабенкова приняли участие в юбилейном X Всероссийском семинаре-совещании по теме: «Тарифное регулирование в 2011 году и задачи органов государственного регулирования на 2012 год», прошедшем в г. Сочи. Организатором совещания выступила Федеральная служба по тарифам при поддержке администрации Краснодарского края.



06.10.2011. Ростов-на-Дону. В столице ЮФО состоялось расширенное совещание с участием ОАО «Холдинг МРСК», органов власти и регуляторов Астраханской, Волгоградской, Ростовской областей и Республики Калмыкия. ОАО «Холдинг МРСК» на заседании представляли заместитель генерального дирек-

тора Л.В. Мазо и директор по экономике А.В. Сергутин.

19.10.2011. Ростов-на-Дону. Состоялось очное заседание Совета директоров ОАО «МРСК Юга» (ФОТО). Совет директоров утвердил скорректированный бизнес-план ОАО «МРСК Юга» на 2011 год. Кроме того, Советом директо-

ров утверждена скорректированная Программа энергосбережения и повышения энергоэффективности ОАО «МРСК Юга» на 2011-2015 годы. Также члены Совета директоров рассмотрели отчет генерального директора ОАО «МРСК Юга» С.А. Архипова о выполнении инвестиционной программы Общества.

ОЗП 2011/2012

Паспорт готовности к ОЗП – получен!

ОАО «МРСК Юга» получило Паспорт готовности к отопительному сезону 2011-2012 годов

9 ноября 2011 года комиссия в составе представителей Минэнерго России, ОАО «Холдинг МРСК», Ростехнадзора, Системного оператора, Администрации Ростовской области, МЧС России подписала акт проверки готовности ОАО «МРСК Юга» к работе в осенне-зимний период 2011-12 годов. Паспорт готовности ОАО «МРСК Юга» к работе в отопительный сезон, подписанный заместителем Министра энергетики РФ Андреем Николаевичем Шишкиным, вручил заместитель начальника отдела гражданской защиты Департамента оперативного контроля и управления в электроэнергетике Минэнерго России Олег Константинович Терехов.

Подготовка к прохождению ОЗП 2011-12 годов осуществлялась ОАО «МРСК Юга» в очень непростых условиях. Однако, несмотря на объективные трудности вызванные неплатежами со стороны крупных потребителей электроэнергии и энергосбытовых организаций в регионах присутствия ОАО «МРСК Юга», Общество выполнило все требования по подготовке электросетевого комплекса Юга России к зиме, доказав тем самым право на получение Паспорта готовности. Значительная часть работ при этом, как и прошлым году выполнялась хозяйственным способом.

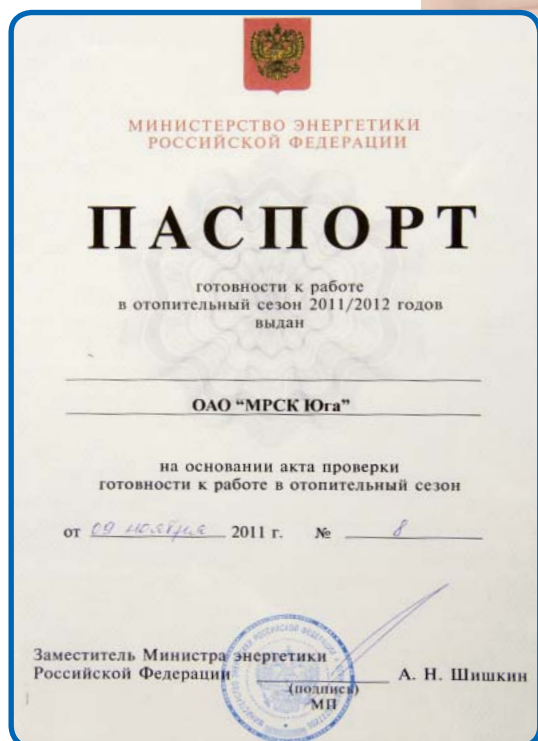
Всего на выполнение ремонтной программы ОАО «МРСК Юга» за 10 месяцев текущего года освоено более 600 млн руб. На эти средства энергетиками отремонтировано свыше 12 тыс. км линий электропередачи и 133 подстанции классом напряжения 35-220 кВ, расчищено более 1,5 тыс. га просек линий электропередачи от древесно-кустарниковой растительности. Отметим, что объем расчистки просек в текущем году превышает в 1,8 раза показатели прошлого периода.

Помимо этого, в филиалах ОАО «МРСК Юга» проведено более 480

противоаварийных тренировок с оперативным персоналом по отработке действий в сложных погодных условиях, а также более 130 учений с участием подразделений МЧС, региональных органов власти, подразделений системного администратора, ФСК ЕЭС.

Все структурные подразделения Компании на 100% укомплектованы аварийным запасом материалов и оборудования (провод, изоляторы, опоры), объем которого в сравнении с прошлым годом увеличен. В денежном выражении объем аварийного запаса увеличен более чем на 30% и составил 113 млн руб.

С начала текущего года для обеспечения готовности к ликвидации последствий возможных технологических наруше-



ний по причине непогоды МРСК Юга также приобрело 111 единиц новой спецтехники – вышки, автокраны, бригадные машины и т.д. Филиалы Общества обеспечены резервными источниками питания. К ликвидации последствий аварий готовы и 8 мобильных бригад, укомплекто-

ванных защитными средствами, средствами связи, инструментами и спецтехникой.

– Успешное завершение подготовки ОАО «МРСК Юга» к прохождению осенне-зимнего периода 2011-12 годов стало возможным во многом благодаря нашему тесному взаимодей-

ствию с региональными органами власти, подразделениями МЧС России, Системным оператором, смежными сетевыми организациями, надзорными и контролирующими органами, - отметил в своем выступлении на церемонии вручения Паспорта готовности генераль-

ный директор ОАО «МРСК Юга» С.А. Архипов.

Напомним, что накануне, в октябре текущего года, Паспорта готовности получили все четыре филиала Общества.

Департамент по связям с общественностью ОАО «МРСК Юга»

В рамках подготовки к ОЗП 2011-2012 гг.:

- на выполнение ремонтной программы за 10 месяцев 2011 г. освоено более 600 млн руб.;
- отремонтировано около 12 тыс. км линий электропередачи;
- отремонтировано 133 подстанции классом напряжения 35-220 кВ;
- расчищено более 1,5 тыс. га просек линий электропередачи;
- проведено более 480 противоаварийных тренировок с оперативным персоналом по отработке действий в сложных погодных условиях;
- проведено более 130 учений с участием подразделений МЧС, системного администратора, ФСК ЕЭС;
- приобретено 111 единиц новой спецтехники;
- на 100% укомплектован аварийный запас материалов и оборудования.

19,5 мегаватт для «нефтянки»

ОАО «МРСК Юга» развивает сотрудничество с Каспийским трубопроводным консорциумом

Энергетики филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» готовятся выполнить техприсоединение к электросетям площадки нефтепереливной станции, принадлежащей ЗАО «Каспийский Трубопроводный Консорциум – Р» («КТК-Р»).

Присоединенная мощность, запрошенная нефтяниками, составит 19,5 мегаватт (МВт).

Проект призван способствовать расширению нефтепроводной системы «Каспийского Трубопроводного Консорциума», часть которой проходит по территории двух рай-

онов Астраханской области. Главная задача – увеличить мощность перекачки до 67 млн. тонн нефти ежегодно.

Это необходимо для расширения экспортных поставок нефти из Туркменистана по Каспийскому морю на нефтепереливной терминал, расположенный в городе Нариманов Астраханской области, и далее до терминала в Новороссийске.

По словам заместителя генерального директора по капитальному строительству Владимира Вашкевича: «В соответствии с договорными обязательствами, до конца 2012 года ОАО «МРСК Юга»

должно выполнить реконструкцию открытого распределительного устройства 110 кВ подстанции 110/35/10 кВ «Зензели». На сегодня получено положительное заключение государственной экспертизы по проектно-сметной документации объекта, объявлен открытый конкурс на поставку оборудования для реализации проекта. В стадии завершения находится конкурсная документация на проведение открытых конкурсов на выполнение строительно-монтажных работ».

Департамент по связям с общественностью ОАО «МРСК Юга»



Мировые стандарты

Подписано соглашение между ОАО «Энергосервис Юга» и ООО «Лайтхаус»

ОАО «МРСК Юга» развивает международное сотрудничество в области энергосбережения



20 сентября 2011 года дочернее зависимое общество ОАО «МРСК Юга» – ОАО «Энергосервис Юга» – и крупная международная консалтинговая организация ООО «Лайтхаус», работающая в сфе-

ре энергосбережения – заключили соглашение о сотрудничестве. Документ подписали заместитель генерального директора ОАО «МРСК Юга» – генеральный директор ОАО «Энергосервис Юга» Виталий Трунин

и основатель, управляющий директор ООО «Лайтхаус» Йерун Кеттинг. В мероприятии приняла участие Сюзанна ван Тилбург – советник посольства Королевства Нидерландов в Российской Федерации.

Данное Соглашение предполагает объединение усилий, научных достижений, апробированных технологий, профессионального опыта и знаний, а также деловой репутации и деловых связей ОАО «Энергосервис Юга» и ООО «Лайтхаус» в целях разработки и предоставления широкого перечня комплексных решений в области энергосбережения и повышения энергоэффективности. Соглашение действует до 2016 года.

По словам Виталия Трунина, подписание Соглашения является основой для внедрения новых мероприятий в технологии энергосбережения и повышения энергоэффективности, и первым шагом для реализации энергосервисных контрактов на территории присутствия ОАО «МРСК Юга». Йерун Кеттинг, в свою очередь, отметил важность налаживания партнерских отношений между ОАО «Энергосервис Юга» и ООО «Лайтхаус» в контексте развития электроэнергетики Юга России.

С 1999 года компания Лайтхаус помогает западным компаниям

вести свой бизнес в России. Йерун Кеттинг принимал участие в создании и управлении многочисленными компаниями и проектами в России, а также содействовал созданию более 20 совместных западно-российских предприятий. Обширный опыт работы на российском рынке Йерун сочетает с богатым послужным списком в стратегическом консалтинге.

Стопроцентное дочернее общество ОАО «МРСК Юга» – ОАО «Энергосервис Юга» создано в декабре 2010 года. Среди видов деятельности организации – технические испытания, исследования и сертификация, выполнение проектных, монтажных, ремонтно-строительных работ. Важно, что все работы выполняются с учетом мероприятий, предусмотренных Федеральным законом №261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» и политикой энергосбережения ОАО «МРСК Юга».

Крикун Дмитрий,
департамент по связям
с общественностью
ОАО «МРСК Юга»

Обучаясь лучшему

Специалисты ОАО «МРСК Юга» изучили опыт немецких коллег в области диагностики силовых кабелей

Специалисты Межрегиональной распределительной сетевой компании Юга приняли участие в образовательном семинаре «Современные методы диагностики силовых кабелей» в учебном центре компании SebaKMT в г. Баунах (Бавария, Германия).

Во время семинара немецкими специалистами были продемонстрированы приборы и передвижные лаборатории для диагностики силовых кабелей неразрушающими методами. Преподаватели центра провели теоретические занятия, поделились опытом выявления дефектов силовых кабельных линий на основе результатов диагностики в них частичных разрядов с помощью системы OWTS, ознакомили участников семинара с новейшими разработками в этой отрасли, ответили на вопросы, накопленные участниками в процессе практического использования систем диагностики.

Напомним, в целях повышения уровня диагностики состояния кабельных линий ОАО «МРСК Юга» приобрело в 2010 году для филиала «Ростовэнерго» и ввело в эксплуа-

тацию лабораторию «Seba», оснащенную системой «OWTS», предназначенной для определения, измерения и локализации частичных разрядов в кабельных линиях. Также система «OWTS» позволяет выявлять дефекты силовых кабельных линий на ранней стадии их развития. При этом приоритетным становится оценка технического состояния и качества монтажа кабельных линий из сшитого полиэтилена, внедряемых в Обществе в соответствии с технической политикой ОАО «МРСК Юга».

Seba KMT – признанный мировой лидер в области инновационных решений, глобальный поставщик оборудования и технологий для диагностики и локализации мест повреждений в электрических, коммуникационных и водопроводных сетях.

Общая протяженность кабельных линий классов напряжения от 0,4 кВ до 110 кВ в зоне ответственности Общества на сегодняшний день составляет порядка 1,7 тысяч км.

**Департамент по связям
с общественностью
ОАО «МРСК Юга»**



ЦИТАТА

Инициативные, высококвалифицированные, талантливые выпускники ЮРГТУ трудятся во многих известных и успешных предприятиях России. Конечно, энергетическая отрасль не является исключением. В ОАО «МРСК Юга» на разных, в том числе руководящих, должностях сегодня работают сотни выпускников вуза. Они эффективно применяют на практике полученные теоретические знания, обеспечивают стабильное функционирование и перспективное развитие энергосистемы.

Важнейшие задачи сотрудничества с ЮРГТУ для ОАО «МРСК Юга» – привлечение молодых квалифицированных специалистов, повышение квалификации, профессиональная переподготовка. Уверен, что и в дальнейшем наше сотрудничество будет укрепляться и развиваться.

(Из обращения генерального директора ОАО «МРСК Юга» С.А. Архипова к коллективу ЮРГТУ (НПИ) по случаю 104-ой годовщины вуза)

Спортивная жизнь

Волгоградские энергетики – сильнейшие на Юге!..

Победителем в общекомандном зачете Спартакиады ОАО «МРСК Юга» стала сборная филиала «Волгоградэнерго»

Сборная волгоградских энергетиков уверенно заняла первое место в общекомандном зачете IV Спартакиады энергетиков ОАО «МРСК Юга», прошедшей в г. Азов Ростовской области. Волгоградцы стали лучшими в шахматах (в командном, личных мужских и женских первенствах), настольном теннисе (также в командном и личных зачетах) и легкой атлетике.

Вторыми в общем зачете стали спортсмены «Ростовэнерго». Ростовчане – лучшие в волейбо-

ле и гиревом спорте.

Третье место Спартакиады – у сборной филиала «Астраханьэнерго». Астраханцы первенствовали в мини-футболе. Замкнула турнирную таблицу сборная «Калмэнерго».

Четвертая летняя Спартакиада ОАО «МРСК Юга» собрала под свои знамена около 140 лучших спортсменов четырех филиалов Компании. Финальному турниру предшествовали отборочные игры, проводимые во всех структурных подразделениях ОАО «МРСК Юга».



Сладкая минута победы

Сергей Архипов, генеральный директор ОАО «МРСК Юга»:
«Мы находим средства и совместно с профсоюзами арендуем спортивные площадки, волейбольные и мини-футбольные бассейны. Это всё специально для того, чтобы члены наших трудовых коллективов, у которых есть желание участвовать в соревнованиях, могли реализовать его и поддерживать здоровье и спортивную форму в хорошем состоянии»

...и вторые в России!

У сборной ОАО «МРСК Юга» – «серебро» в общекомандном зачете Всероссийской летней Спартакиады энергетиков ОАО «Холдинг МРСК»



Гордимся сборной МРСК Юга!

Сборная ОАО «МРСК Юга», представленная спортсменами филиала «Волгоградэнерго», заняла второе общекомандное место на Третьей Всероссийской летней спартакиады энергетиков распределительного электросетевого комплекса ОАО «Холдинг МРСК», которая завершилась сегодня в подмосковном санатории «Клязьма». Энергетики Юга опередила только сборная ОАО «МРСК Волги». Третьими стали спортсмены ОАО «Кубаньэнерго».

Второе призовое место – следствие значительной работы, проведенной в ОАО «МРСК Юга» за последние годы. В каждом РЭС Компании прошло множество мероприятий по развитию спортивных достижений сотрудников. Действуют программы оздоровления персонала, повсеместно функционируют «Уголки здоровья», где сотрудники имеют возможность заниматься спортом в свободное от работы время.

Высокий уровень подготовки спортсменов Компании был продемонстрирован также в начале

сентября на IV летней Спартакиаде энергетиков ОАО «МРСК Юга», где в упорной борьбе определились победители – сборная команда филиала «Волгоградэнерго», с честью представившая Компанию и на всероссийских соревнованиях.

У команды МРСК Юга – две золотые медали Спартакиады Холдинга МРСК. Сборная стала чемпионом в мини-футбольном турнире – в финале волгоградские энергетики обыграли коллег из МРСК Волги. Золотую копилку сборной пополнил Андрей Кузнецов – он стал первым в забеге для мужчин младше 35 лет. Спортсмены ОАО «МРСК Юга» особенно успешно выступили в легкой атлетике – медали завоеваны во всех дисциплинах.

В завершившихся соревнованиях приняли участие 350 спортсменов из 14 команд, представляющих управляющую и операционные компании Холдинга МРСК. Как отметил заместитель Генерального директора – руководитель Аппарата ОАО «Холдинг МРСК» Алек-

сандр Попов, выступавший на торжественной церемонии открытия Спартакиады, за недолгую историю ОАО «Холдинг МРСК» Всероссийские летние и зимние спартакиады энергетиков стали одной из ее славных традиций. «Прошедшая зима, когда работники Холдинга МРСК ценой сверхусилий и предельной самоотверженности ликвидировали последствия природных аномалий, показала, что только сильные духом и физически закаленные люди могут противостоять вызовам, с которыми сталкивается современная электроэнергетика», – подчеркнул Александр Попов.

Сборная ОАО «МРСК Юга» стабильно завоевывает призовые места в общекомандном зачете на всероссийских отраслевых соревнованиях – на зимних спартакиадах энергетиков распределительного электросетевого комплекса в 2009, 2010, 2011 годах энергетики Юга также выигрывали «серебро» в общем зачете. Вторыми южане были и на летних спартакиадах энергетиков в 2009, 2010 годах.

Сотрудник ОАО «МРСК Юга» установил рекорд на Чемпионате мира по гиревому спорту в США

Сотрудник ОАО «МРСК Юга» Игорь Морозов совершил 200 подъемов в рывке гири по сумме рук в весовой категории до 95 кг. Такой результат стал абсолютным рекордом на Чемпионате мира по гиревому спорту среди мужчин и женщин в Нью-Йорке, в котором приняли участие более 150 атлетов из 15 стран мира.

В составе сборной России Игорь Морозов показал результат 154 подъема в классическом толчке двух снарядов по 32 кг. В рывке гири, сотрудник «Ростовэнерго» выполнил 105 подъемов правой рукой и 95 левой за отведенные правилами соревнований 10 минут. Этот результат стал лучшим на мировом турнире. Препятствием также принадлежит Морозову и был установлен в прошлом году на Чемпионате мира в Финляндии.

Выступая в составе сборной команды России, энергетик пока-

зал лучший результат в эстафете – 63 подъема. Теперь копилка донского гиревика стала тяжелее на 2 золотые медали.

– Являясь сотрудником отдела социальной политики филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго», – отметил И. Мороз, – я принимаю непосредственное участие в разработке и реализации программ оздоровления для сотрудников филиала и всей Компании. Надеюсь, что мои усилия в этом направлении дадут конкретный результат и помогут улучшить качество жизни работников распределительного электросетевого комплекса.

Популяризация спортивного образа жизни среди сотрудников ОАО «МРСК Юга» является важнейшей составляющей социальной политики Компании. По словам генерального директора ОАО «МРСК Юга» Сергея Архипова, руководство Компании и впредь будет поддерживать талантливых спортсменов – энергетиков.



Игорь Морозов - в центре на пьедестале

Наши победы

«Успех зависит от каждого из нас...»

Энергетики ОАО «МРСК Юга» стали вторыми на Всероссийских соревнованиях по профессиональному мастерству оперативно-ремонтного персонала



«Пьедестал – наш!»

Команда энергетиков оперативно-ремонтного персонала Межрегиональной распределительной сетевой компании Юга заняла вторую ступень на пьедестале победителей Всероссийских соревнований профессионального мастерства оперативно-ремонтного персонала распределительного сетевого комплекса ОАО «Холдинг МРСК», которые прошли в сентябре в Вологде.

По итогам прохождения всех этапов соревнований энергетики Юга набрали 1144 балла.

В течение четырех дней соревновательной программы команда МРСК Юга успешно прошла шесть этапов, среди которых проверка теоретических знаний, освобождение пострадавшего от действия электрического тока, замена ввода 0,4 кВ в здание, ремонт провода на ВЛ 10 кВ, измерение сопротив-

ления петли «фаза-ноль» на ВЛ-0,4 кВ, а также ликвидация пожара.

Команда энергетиков Юга вышла в лидеры уже по итогам третьего соревновательного дня, после того как успешно прошла этап № 2 «Освобождение пострадавшего от действия электрического тока» и набрала 242 балла.

По мнению руководителя команды заместителя главного инженера – начальника службы производственного контроля и охраны труда филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» Михаила Гуляева, съём пострадавшего с опоры – это один из самых сложных этапов соревнований.

- Именно на этом этапе в сжатые сроки энергетикам необходимо проявить особое внимание и профессиональную подготовку, отметил М. Гуляев. - Один неверный шаг любого из членов команды может свести «на нет» все старания

коллег. Поэтому в повседневной производственной деятельности и во время тренировок мы всегда помним, что успех зависит от каждого из нас.

Напомним, на Всероссийских соревнованиях по профмастерству, которые прошли с 5 по 9 сентября в Вологде, ОАО «МРСК Юга» представляла бригада в составе М. Гуляева (руководитель команды), С. Лознева, В. Абрамова, А. Воронина и П. Чувлева. Кроме того, Андрей Воронин признан лучшим диспетчером соревнований, и успешно представил Россию на Родео энергетиков в Канзас-Сити.

Первое и третье призовые места завоевали команды ОАО «Тюменьэнерго» и ОАО «МРСК Северо-Запада» соответственно.

Садым Владимир, департамент по связям с общественностью ОАО «МРСК Юга»



Энергетики Юга – на высоте!



«Заземлено!»



Каждый энергетик должен уметь спасать



Чествование серебряных призеров соревнований



Гостям из Великого Устюга рады даже в сентябре

Задачи и приоритеты Западных электросетей

На вопросы «Энергии Юга» отвечает директор ПО «Западные ЭС» филиала «Ростовэнерго» Сергей Глуценко

– Какой объём работ выполнен в подчинённом вам производственном отделении при подготовке к осенне-зимнему периоду?

– В целях устойчивой работы в предстоящий ОЗП, обеспечения надёжного электроснабжения потребителей разработан, утвержден и выполняется план мероприятий по подготовке ПО ЗЭС и РЭС к работе в ОЗП 2011/2012 гг. Подписан акт проверки готовности производственного отделения Западные электрические сети Ростовэнерго, Октябрьского РЭС, Красносулинского РЭС, Родионово-Несветайского РЭС, Усть-Донецкого РЭС к работе в осенне-зимний период 2011/2012 гг. Ремонты оборудования подстанций и воздушных линий выполняются в соответствии с утвержденными планами-графиками. Произведена расчистка около 10 гектаров трасс воздушных линий от дикорастущих растений.

– Недавно третий по величине город области Шахты выбрал нового мэра. Как строятся Ваши отношения с органами исполнительной власти и общественными организациями?

– Отношения с органами исполнительной власти на протяжении многих лет складываются в рамках взаимопонимания и уважения. Так, 7 октября в рамках городской акции «Посади дерево» сотрудники

ПО ЗЭС совместно с учащимися кадетского корпуса приняли участие в высадке деревьев в г. Шахты. Совместно с 30 воспитанниками Казачьего кадетского корпуса им. Бакланова г. Шахты энергетики высадили более 70 деревьев. В мероприятии приняло участие 20 сотрудников «Ростовэнерго». Сажены экзотического дерева катальпа были высажены энергетиками и кадетами на городской аллее Славы. Кроме этого 20 деревьев было посажено на территории предприятия.

– Нередко при монтаже линий электропередач в ПО «ЗЭС» энергетики сталкивались с памятниками археологии. Какие меры Вы принимаете по сохранению объектов истории и культуры, попадающих в зону строительства?

– Для проведения мероприятий по строительству двух ВЛ 110 кВ для электроснабжения ОАО «Новошахтинский завод нефтепродукт», общей протяженностью 17,8 км, НПО «Наследие Дона» провело в рамках договора подряда с ПО ЗЭС археологическое обследование трассы ВЛ. Ширина полосы обследования определялась с учетом охранной зоны памятников археологии 50 м в каждую сторону от строящейся линии.

Топографические условия положения запроектированной линии 110 кВ во многом определили наличие и характер памятников ар-



хеологии в зоне её строительства. Обследованный участок 1,78 км² проходит по участкам водоразделов – местам, где в древности сооружали курганные насыпи.

Путем изучения архивных материалов и визуального обследования местности в зоне запроектированной воздушной линии 110

кВ было выявлено 7 объектов культурного наследия (памятники археологии).

При археологических раскопках курганного могильника «Новосоловский IV» в районе г. Новошахтинск была найдена тесанная из камня «баба». Находка по всем признакам относится к периоду I–III

века до н. э. и способствует определению уровня жизни в те исторические времена народностей, населявших данную территорию. С исторической точки зрения – эта находка бесценна.

Каверин Виталий,
пресс-служба филиала
«Ростовэнерго»

Рука об руку с губернатором

Энергетики ОАО «МРСК Юга» внесли свой вклад в озеленение территории нового театра оперы и балета в Астрахани

В рамках проведения экологической акции ОАО «Холдинг МРСК» «Электросетевой комплекс – за охрану окружающей сре-

ды» сотрудники филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» вместе с губернатором Астраханской области Александром Жилкиным высади-

ли деревья на территории нового театра оперы и балета в Астрахани.

Энергетики филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астрахань-

энерго» и сотни горожан вместе с членами Правительства региона во главе с Губернатором Александром Жилкиным и вице-губернатором Константином Маркеловым внесли свой вклад в озеленение родного города.

Несколько сотен красных клеон, акаций, дубов и других парковых культур украсили своей зеленью территорию «Астраханского Ла Скала». Так называют новый театр оперы и балета жители и гости Астрахани. Очень скоро он распахнет свои двери перед поклонниками искусства, а пока идут последние приготовления, в том числе благоустройство территории.

Становится доброй традицией совместный труд во благо родного края членов Совета молодых специалистов, ветеранов «Астраханьэнерго», представителей Астраханского Электропрофсоюза. Работа

на свежем воздухе, сообща делает коллектив дружным, сплоченным.

Молодые энергетики, пришедшие на мероприятие, отмечают: «Участие в осеннем этапе экологической акции ОАО «Холдинг МРСК» «Электросетевой комплекс – за охрану окружающей среды», которая проходит по всей России, дает нам возможность не просто сделать наш родной край лучше, но и позволяет почувствовать себя частью одной большой энергетической семьи».

В ближайшее время сотрудники филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» проведут посадку деревьев вместе с детьми-сиротами из подшефной школы-интерната, а также в одной из Воскресных школ Астрахани.

Пресс-служба
филиала
«Астраханьэнерго»



Сотрудники «Астраханьэнерго» и Александр Жилкин (в центре)

Жизнь Совета молодых специалистов

Спешите делать добрые дела!

Молодые специалисты «Астраханьэнерго» помогают воспитанникам астраханской школы-интерната

Жизнь прекрасна: я – хороший сын, любящий и заботливый брат, внимательный, ласковый внук. У меня большая дружная семья. Все это здорово, жаль, что ничего этого у меня нет, я – сирота...

Сергея Р. 13 лет

Задавался ли кто из нас вопросом: зачем мы живем? Подумав немного, можно сказать, что мы живем для того, чтобы растить детей, приносить пользу обществу, оставить после себя след в человеческой памяти. Все это, пожалуй, верно, но не совсем точно. Мы приходим в этот мир, чтобы любить. Это чувство заложено в каждом.

В апреле 2011 года молодые, активные, инициативные специалисты – энергетики филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» взяли шефство над школой-интернатом № 2 Астрахани. Здесь живут и воспитываются дети в возрасте от 6 до 18 лет с отклонениями в развитии.

Это две сотни детских душ, лишенных любви и заботы родителей. Детей, многие из которых никогда не знали материнской ласки. Им не пели колыбельные, не водили в детский сад, не устраивали праздники с большими тортами, клоунами и подарками. Они с детства учатся выживать в условиях суровой действительности.

Знакомство воспитанников интерната с членами Совета молодых специалистов «Астраханьэнерго» началось с урока электробезопасности. Дети смотрели и «приценивались». Глаза их будто говорили: «Ну что, кто на этот раз к нам пожаловал?». Когда урок прошел, ребята увидели ролики, пообщались с роботом-

тренажером «Гошей» и получили сладкие подарки, тогда стало ясно, что энергетики – «свои».

Второй раз молодые энергетики приехали к ребятам на Пасху. Куличи, конфеты, сладости – этим большой праздничный стол был буквально заставлен. «Ну, – думали гости, глядя на это изобилие, – зачем так много всего навезли?». Не тут-то было. Ребята, терпеливо выждавшие фотографирование на память, принялись за угощения.

Из интерната возвращались молча. Молодые специалисты были под большим впечатлением от общения с детьми. Глядя на детский подарок – кулич, сделанный из бумаги и ваты, у многих в голове звучали слова Сергея Руднева: «А вы нас не бросите?». И как продолжение этих слов внутри куличика скромная надпись: «Самым главным добрым энергетиком от учеников 6 «В» класса».

«Нет, не бросим!», – твердо решили энергетики. С апреля по сентябрь с детьми из подшефного интерната они провели не один десяток мероприятий больших и маленьких, торжественных и не очень. Ребята вместе с энергетиками приняли участие во Всероссийском дне посадки деревьев.

В День Победы совет молодых специалистов пригласил ребят поздравить ветеранов-энергетиков с праздником.

В мае пошел день открытых дверей. Учащиеся 6, 9, 10 классов по-



бывали на экскурсии на ремонтно-производственной базе «Астраханьэнерго», познакомились с работой диспетчеров, присутствовали на аттестации бригад распределителей. Для ребят экскурсия в «Астраханьэнерго» стала чем-то вроде полета в космос. Пораженные масштабами компании, вдохновленные работой электромонтеров на учебном полигоне, дети посвятили стихи и нарисовали большой плакат, на котором написали слова благодарности энергетикам.

Желанными гостями воспитанники интерната стали на отборочных играх IV Спартакиады энергетиков ОАО «МРСК Юга». Ребята смогли поболеть за команды энергетиков и сыграть товарищеский матч с лучшими игроками. Заместитель генерального директора – директор филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астрахань-

энерго» Павел Гончаров от имени руководства вручил ребятам фирменный футбольный мяч.

В канун Дня защиты детей совет молодых специалистов организовал для воспитанников интерната поход в кино. В День защиты детей интернат принял эстафету Знамени Победы.

Все лето воспитанники интерната провели в оздоровительном лагере. Молодые энергетики не раз навещали своих подопечных. Пожалуй, самым ярким событием прошедшего лета стал футбольный матч с участием сборной «Астраханьэнерго». На IV Спартакиаде ОАО «МРСК Юга» именно команда «Астраханьэнерго» заняла первое место по футболу. Ребята из интерната уверены, что это они так натренировали энергетиков.

Совет молодых специалистов организовал поездку детей по святым местам Астраханской области. Ребята побывали в храме Казанской Божьей Матери в селе Ильинка Володарского района Астраханской области.

Важно во всем находить время для детей! Не забывать, что шефская помощь – это, прежде всего, внимание. Сирот нельзя сначала «любить», а потом забыть.

«Как помочь без денег?» – спросите вы. А вы начните, попробуйте сделать что-то доброе. Ведь добрые дела, внимание таким детям и немного любви, которой им так не хватает, все это ценится дороже любых денег!

Сазыкина Ирина,
пресс-служба
«Астраханьэнерго»

Уважая старших

Энергетики ОАО «МРСК Юга» провели ряд акций в День пожилого человека

Сотрудники всех филиалов ОАО «МРСК Юга» организовали 1 октября 2011 года мероприятия, приуроченные ко Дню пожилого человека.

Так, в Астраханской области члены Совета молодых специалистов филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго» вместе с представителями Совета ветеранов провели праздничную акцию. Молодые энергетики вместе с детьми из подшефного интерната посетили ветеранов на дому, вручив им символические подарки.

В канун праздника в школе - интернате № 2 прошел конкурс, объявленный Советом молодых специалистов «Астраханьэнерго», на лучшее поздравление пожилому человеку. Победители конкурса смогли лично поздравить пожилых энергетиков. Поделки, сделанные руками детей-сирот, а также стихи, прочитанные детьми, порадовали ветеранов.

Особым подарком для всех стало общение. Члены Совета молодых специалистов смогли воочию увидеть тех, чьими руками создавалась энергетика Астраханской области, отдать им дань уважения, сказать свое «спасибо». Воспитанники интерната, лишенные родительской любви и заботы, побывав в гостях у пожилых энергетиков, смогли на несколько часов почувствовать себя частью большой семьи энергетиков. По мнению председателя Совета ветеранов «Астраханьэнерго» Людмилы Илясовой, такие мероприятия имеют особую важность в плане воспитания молодого поколения. Для пожилых, зачастую одиноких, людей – это еще и общение, способ узнать новости астраханской энергетике. «Так важно, – говорит Л.Илясова, – людям пожилого возраста чувствовать себя нужными, полезными обществу. Наш Совет молодых специалистов подарил ветеранам праздник души».



В преддверии 1 октября во всех производственных отделениях и районах электрических сетей «Ростовэнерго» прошли мероприятия, приуроченные ко Дню пожилого человека. В производственных коллективах совместно с профсоюзами были организованы мероприятия ветеранов электроэнергетики. В неформальной обстановке представители руковод-

ства и профсоюзных организаций поблагодарили ветеранов за большой личный вклад в дело развития электросетевого комплекса на Донской земле.

Сотрудники филиала ОАО «МРСК Юга» - «Калмэнерго» провели «Зеленый субботник» для ветеранов отрасли с высадкой фруктовых деревьев. Калмыцкие энергетики поздравили коллег, вышедших на за-

служенный отдых, вручили подарки, поблагодарив их еще раз за труд и передаваемый опыт.

В этот же день, сотрудники филиала ОАО «МРСК Юга» - «Калмэнерго» приступили к реализации второго этапа экологической акции «Сохраним энергию леса», в рамках которого калмыцкие энергетики высадят порядка двухсот саженцев на территории республики.

В первую очередь специалистами филиала были подготовлены лунки для будущих посадок в количестве 60 штук на Аллее Героев в центре калмыцкой столицы. В середине октября 200 саженцев акации, вяза и тамариска были высажены на Аллее Героев и у памятника защитникам Элисты.

Подарком для 1700 пенсионеров филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» стала традиционная единовременная материальная помощь. Поддержка оказана заслуженным сотрудникам Компании, ушедшим на пенсию, в настоящее время нигде не работающим и не получающим негосударственную пенсию.

Департамент по связям
с общественностью
ОАО «МРСК Юга»



Камызяк: в поисках НОВОГО «ЗОЛОТОГО ДНА»

ИЗ ИСТОРИИ

Село Камызяк возникло в 1560 году при рыболовном учуге, который в середине XVII века царь Алексей Михайлович подарил князьям Куракиным. Первые жители – большей частью ссыльные поселенцы, основным занятием которых являлся рыбный промысел. Удобное месторасположение, богатые уловы позволили князьям Куракиным впоследствии развернуть широкую предпринимательскую деятельность. Вылов рыбы был настолько велик, что места эти получили название «Золотое дно». При Камызякском учуге была деревянная церковь Смоленской Богородицы с приделом для Николы Чудотворца.

КАМЫЗЯК – МЛАДШИЙ БРАТ АСТРАХАНИ

В 2010 году Камызяк, город с большой и богатой историей, отметил свой 450-летний юбилей со дня основания. На два года позже Астрахани, что дает полное право называться ее младшим братом. По мнению районных властей, это очень хороший повод для того, чтобы заявить о себе на региональном и общероссийском уровне, чтобы привлечь сюда инвесторов.

В городе созданы все условия, чтобы заниматься туристическим бизнесом. Здесь красивая природа, привлекательные возможности для работы и отдыха. В пригородной черте многочисленные детские оздоровительные лагеря, побывать в которых мечта любого юного астраханца. Чтобы сделать город современным, красивым, привлекательным, над его генеральным планом долго колдовали питерские архитекторы.

ПРИОРИТЕТ – ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИМ ТЕХНОЛОГИЯМ

Уже в этом году администрация города совместно с районным ру-

ководством начала установку на улицах города первой сотни энергосберегающих фонарей, ремонт дорог, активное озеленение городской черты.

По свидетельству инвесторов, Камызяк располагает всеми необходимыми ресурсами для того, чтобы выйти на качественно новый этап экономического и социального развития. Для этого есть и природные ресурсы, и грамотный человеческий потенциал, богатая история и культура.

Проанализировав ситуацию, администрация города наметила несколько направлений развития Камызяка и уже начала налаживать связи с предпринимателями, инвесторами, представителями банковского сообщества. С их подачи начата конкретная работа над новым социальным брендом, который называется «Астраханский натуральный продукт». Он подразумевает создание в городской черте целого аграрно-производственного холдинга, который круглогодично будет поставлять на рынки России недорогую, экологически чистую и качественную продукцию: яйца, мясо птицы, молочные продукты, свежие овощи, фрукты и ягоды.

Новое производство будет налажено на базе имеющейся местной птицефабрики, которая со временем должна превратиться в многопрофильное предприятие, выпускающее, кроме основной продукции, удобрения, комбикорма и даже предметы ширпотреба. В ближайшее время здесь планируется строительство крупного тепличного комплекса и цеха по переработке молока. В результате будут созданы сотни новых рабочих мест для горожан, а бюджет получит дополнительные налоги. Это поможет решить многие социальные проблемы, уделить больше внимания малоимущим, инвалидам, пенсионе-



Городской храм

рам, помочь молодежи вернуться в родные края после учебы в высших и средних учебных заведениях региона и Южного федерального округа.

ДЕНЬ КАК ПРАЗДНИК

В последние годы стали популярны праздники в честь отдельных сельскохозяйственных культур. Так, в Узбекистане проводят день дыни, в Суздале – день огурца, а в США и Канаде – тыквенные ярмарки. В Камызяке с 17 сентября 2008 года в рамках празднования Дня арбуза в Астраханской области проводится фестиваль «Синьор-Помидор».

Томатный Праздник получил региональный статус не только за прежние аграрные заслуги. Сегодня город районного значения фактически является идеологом развития всей сельхозотрасли Астраханской области. Прежде всего, из-за кропотливой работы специ-

алистов Всероссийского научно-исследовательского института орошаемого бахчеводства – «сельскохозяйственного Сколково».

В Астрахани арбузы выращивали еще в VII веке. Когда о диковинном лакомстве не слышали еще

В Камызяк имеется музей арбузов – единственный в России и Европе. В экспозиции музея представлены все сорта знаменитых астраханских арбузов. Цель экспозиции – эмоционально, ярко, образно и научно представить культу-



Знаменитый камызякский арбуз

ни китайцы, ни европейцы. Арбуз был украшением стола золотоордынских правителей и знатных вельмож. Его целебные свойства использовались в древней медицине. Его брали в походы воины-кочевники, как сосуд, содержащий и воду, и пищу, освежающий и дающий силу.

В начале 21 столетия министр сельского хозяйства РФ Алексей Гордеев объявил Астраханскую область центром российского арбуза. «Признавая исторический факт, опыт возделывания и объемы производства арбузов в Астраханской губернии, большой вклад науки по выведению современных сортов бахчевых культур, объявляю Астраханскую область центром российского арбуза», - написал министр в соответствующем свидетельстве.

ру арбуза. В стенах музея множество рисунков, гравюр, муляжей и древних фресок, представляющих историю происхождения арбуза. Здесь есть композиции, посвященные выращиванию арбуза, картины и репродукции произведений, на которых изображен арбуз. В частности, известного живописца Б. Кустодиева («Купчиха за чаем», 1918 г., «Торговка овощами», «Купчиха», «Осень в провинции» 1920 г.).

Один малоизвестный факт: уникальные климатические условия и почва Камызяка позволяют выращивать самые вкусные в мире помидоры, которые по своим вкусовым характеристикам не уступают тем, что растут в испанской провинции Мурсия. Неслучайно, именно в Камызяке закупают томаты для российских «макдональдсов».



За энергоснабжение города отвечает надежная команда Камызякского РЭС филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго»

Наш коллектив

Мастер своего дела

Альберт Зарубин: награда нашла героя

Указом Президента Российской Федерации от 12 августа 2011 года за заслуги в области энергетики и многолетний добросовестный труд старшему мастеру бригады по эксплуатации и ремонту кабельных линий № 1 Городского РЭС филиала ОАО «МРСК Юга» - «Волгоградэнерго» Альберту Зарубину присвоено почетное звание «Заслуженный энергетик Российской Федерации».

Помню, несколько лет назад сторонние лица повредили кабельную линию, так что полмикрорайона осталось без электроснабжения, - рассказывает сам Альберт Алексеевич. - «Погасли» десятки высоток, а ведь в каждой сотни квартир! Мы тогда до середины ночи провозились, пока восстановили электроснабжение. И знаете, это непередаваемое ощущение, когда видишь, как благодаря твоим усилиям загорается свет в сотнях окошек! Вот за это я и люблю свою работу!

Стать энергетиком Альберт Зарубин решил в 16 лет - в 1970 году сразу после окончания школы поступил в волгоградский энергетический техникум, который затем окончил с отличием. В Городской РЭС пришел для отработки про-

изводственной практики и нашел здесь свое призвание.

Работа нравится, коллектив замечательный, - рассказывает заслуженный энергетик. - А в последние годы чувствуется стремление высшего руководства оптимизировать работу: с тех пор как «Волгоградэнерго» вошло в структуру ОАО «МРСК Юга», проводятся организационные реформы, ощущаешь постоянное движение вперед.

Альберт Алексеевич, как работник очень ответственный, как человек - порядочный. А как специалист-энергетик никогда не упустит возможность узнать о новых материалах, поинтересоваться новыми методами ремонта, - рассказывает начальник Городского РЭС Александр Санников. - А уровень дисциплины какой! Всю бумажную работу: отчеты, заявки и прочее вовремя сдает! Вот и ребята из его бригады говорят: «на нашего мастера всегда можно положиться».

Альберт Зарубин давно вывел для себя формулу счастья:

Все мы, старшее поколение, до сих пор в душе советские люди. А потому самое главное для каждого из нас - знать, что своей работой ты приносишь пользу таким же людям. А то, что работа и физи-



чески сложная и морально непростая - лишь делает еще ценнее результат трудов.

При таком отношении к жизни и сама жизнь складывается как положено: Альберт Алексеевич женат, воспитал сына и дочь. На вопрос: «какое качество для энергетика главное?»

отвечает просто: «Душа должна лежать к этой работе. Я вот всегда получаю удовольствие от того, что делаю. Для меня это не просто способ заработать деньги. Вот это для энергетика - главное!»

Пресс-служба филиала «Волгоградэнерго».

Успешный и очень смешной дебют!

Команда ОАО «МРСК Юга» достойно выступила на Первых Всероссийских Играх Энергетиков в Кисловодске

После Первых Всероссийских игр КВНЭ Холдинга МРСК, наверное, вся энергетическая Россия знает, что Ленин замыслил построить первую подстанцию в Сочи, что корпоративы в энергокомпаниях проходят очень нелегко, и что мужчины на корабле - это... Впрочем, не будем, как говорят кавээнщики, «палить материал» - скажем только, что шутки команды КВНЭ ОАО «МРСК Юга» «40 градусов в тени» были восприняты авторитетнейшим жюри и северокавказской публикой «на ура».

Можно с уверенностью сказать, что у команды ОАО «МРСК Юга» состоялся на Первых всероссийских играх КВНЭ полноценный дебют. Надо отметить, что ни один член команды не имел - до выхода на сцену в Кисловодске сценического опыта. Для всех и каждого это выступление - значительный личный шаг вперед, успешная попытка творческой самореализации. Примечательно, что история молодой команды МРСК Юга началась в дни, когда 10 миллионов веселых и находчивых празднуют 50-летний юбилей КВН.

Сейчас, когда всё закончилось (или только начинается?), хочется сказать спасибо, в первую очередь, организаторам - ОАО «Холдинг МРСК» и принимающей сто-



Команда КВНЭ ОАО «МРСК Юга» (слева направо): А. Филимонов, Е. Никитенко, М. Ерашов, В. Назарова, Д. Крикун, Т. Стрельникова, М. Горпинченко

роне - ОАО «МРСК Северного Кавказа» за возможность подружиться с энергетиками всей России, за огромное удовольствие, полученное от качественного юмора и прекраснейшей игры, за отличную организацию мероприятия. Благодарим руководство ОАО «МРСК Юга» и лично генерального директора Сергея Архипова за поддержку ко-

манды и возможность принять участие в играх.

Спасибо коллегам, переживавшим за «сорокоградусников». И, конечно, благодарим тех, кто переживал перед выходом на сцену, кто своей смелостью и искренностью заслужил овации зала - молодую и перспективную команду исполнительного аппарата ОАО

«МРСК Юга» «40 градусов в тени». И главное, что этой команде есть куда расти - верим, что температура на пьедестале следующих игр КВНЭ будет под сорок!

Дмитрий Крикун,
департамент по связям
с общественностью
ОАО «МРСК Юга»

ЗАНИМАТЕЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИКА (вопросы 9 тура)



Знание - сокровище, которое повсюду следует за тем, кто им обладает.

(Китайская пословица)

1. У вас в руках старое ножовочное полотно. Как узнать, намагничено оно или нет, не пользуясь никакими приборами или другими предметами?

2. Какой термин, применяемый в электроэнергетике, зашифрован в этом ребусе?



3. Отрезок однородной высокоомной проволоки разрезали на 9 одинаковых частей и соединили эти части параллельно. Сопротивление такой системы оказалось равным 1 Ом. Каким было сопротивление проволоки до того, как ее разрезали?

4. ЖЗЛ у книголюбов - книги серии «Жизнь замечательных людей». А что означает у энергетиков ЖЗК?

5. Какое отношение имеет к электроэнергетике Сэр Адам Бек № 2?

6. Какая очень важная аббревиатура энергетиков является притоком реки Аргунь?

7. «Все вещи - хомут да ...», «На то и ... кузнецу, чтоб руки не жечь». Что за инструмент энергетиков надо вспомнить, чтобы восстановить пропущенное слово в этих русских народных пословицах?

8. В странах, где часто бывают грозы, было замечено, что сильный дождь начинается только после того, как между облаком и землей «ударит» первая молния. Объясните, почему это так?

Ответы на вопросы 8 тура

1. Джек.
2. Блуждающие токи.
3. $306 \times 1 \times 279 = 85374$.

4. В реках северо-восточной части Южной Америки обитает самая мощная из всех известных электрических рыб - электрический угорь. Поэтому племена, живущие по притокам этих рек, в местах бродов используют лошадей. Электрические угри разряжают свои «батареи» о ноги лошадей и не успевают накопить новую порцию электричества, пока люди переходят реку вслед за лошадьми.

5. На 20 кусков, как показано на рисунке:



Если приходят 10 электромонтеров, то каждому выдают по одному большому куску припоя и одному маленькому. Если приходят 11 электромонтеров, то 10 получают по одному большому куску припоя, а 11-ый получает 10 маленьких кусков.

6. ИМПДИОР - электрический аппарат, состоящий из параллельно соединенных омического, индуктивного и емкостного сопротивлений, применяется в энергетике для ограничения напряжения заземленной нейтральной нерезонирующего трансформатора при перенапряжениях и для ограничения токов короткого замыкания на землю.

7. В Астрахани. По данным Московской метеослужбы самый солнечный город в России - Кисловодск, а Астрахань и Сочи занимают второе место по среднегодовому количеству солнечных дней. [Газета «Аргументы и факты», 2006, № 17]

8. Благодаря глубоко уходящим в почву корням дуб хорошо заземлен, поэтому он чаще поражается молнией.

Минута отдыха

Энергия жизни

Вот и закончился фотоконкурс «Энергия жизни». Жюри выбрало лучшие работы. Поздравляем наших коллег и призываем всех читателей активнее участвовать в фотоконкурсах, которые мы обязательно будем проводить в следующем, 2012 году!



Анастасия Сарана, бухгалтер филиала «Ростовэнерго»



Роман Трофимов, специалист отдела управления персоналом филиала «Волгоградэнерго»



Николай Крупко, начальник сектора организации конкурсных процедур, председатель Совета молодых специалистов филиала «Волгоградэнерго»



Анастасия Шабалдина, инженер Городищенского РЭС филиала «Волгоградэнерго».

В следующем номере



Дети энергетиков

Что думают о профессии родителей? Кем мечтают стать?



Прощай, 2011!

Итоги года от руководителей и рядовых сотрудников.