



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ
СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ
ЮГА



ЭНЕРГИЯ ЮГА

№ 15 сентябрь, 2009

ОАО «МРСК Юга» - энергия объединения

АКЦЕНТ НА КЛИЕНТА



О ЦОКах в цифрах

СТР. 2

ЖИЗНЬ МОЛОДАЯ



О молодых
руководителях Компании

СТР. 5

ДЕНЬ ЗНАНИЙ



Дети сотрудников ОАО
«МРСК Юга» идут в первый
класс

СТР. 5

Оборудование под контролем!

В рамках подготовки энергосистемы к осенне-зимнему периоду в ОАО «МРСК Юга» проведено тепловизионное обследование более чем 500 подстанций. Состояние оборудования признано удовлетворительным



С января по август 2009 г. специалисты всех филиалов ОАО «МРСК Юга» и ОАО «Кубаньэнерго» провели тепло-

визионное обследование более чем 500 подстанций. Применение тепловизионной диагностики на энергообъектах позволяет

в короткие сроки повысить надежность электрооборудования потребителей электроэнергии, предотвратить выход из строя

дорогостоящего электрооборудования, эффективно контролировать состояние оборудования без его отключения.

Главное

Проверено 120 подстанций

С января по июль 2009 г. специалисты группы диагностики электрооборудования «Волгоградэнерго» проверили 120 подстанций и более 90 участков ВЛ. В числе объектов, прошедших современную диагностику, наиболее крупные и загруженные ПС областного центра – «Олимпийская», «Фестивальная», «Спортивная», «ТДиН», а также ПС «Цементная» в г. Михайловка, обеспечивающая электроснабжение цементного завода «Себряковцемент» – одного из крупнейших в Европе. Тщательному обследованию подвергаются наиболее значимые места на линиях электропередачи: участки, где проходят автомагистрали, пересечения ВЛ. Диагностика проводится с помощью ультрасовременного прибора инфракрасного контроля с высокой чувствительностью – тепловизора «ThermaCamP-65» шведского производства.

Почти тысяча заявок

С января по июль 2009 года в филиал ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» было подано 927 заявок на технологическое присоединение к электросетям на общую мощность 29,76 МВт. По сравнению с аналогичным периодом 2008 года этот показатель снижен на 171 заявку. Уменьшение числа обратившихся заявителей для осуществления технологического присоединения к электрическим сетям филиала может быть связано с внесением изменений на федеральном уровне в действующие Правила технологического присоединения, которые активно вводятся в практику работы сетевых энергокомпаний.

Экскаватор нарушил энергоснабжение Краснодара

В результате нарушения правил работы в охранной зоне воздушной линии электропередачи было ограничено энергоснабжение центральной части города Краснодара, район улицы Кубанонабережная и район Горпарка. Отключена мощность 30 МВА, обесточенное население 18500 человек. Экскаватор проводил работы в охранной зоне линий электропередачи. Ковшом был оборван нижний провод высоковольтной линии. Пострадавших нет. Благодаря оперативным и скоординированным действиям специалистов службы безопасности и инженерно-технического персонала ОАО «Кубаньэнерго» и филиала Краснодарские электрические сети энергоснабжение потребителей было восстановлено.

Прошел семинар по СИП

На базе филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» представители двух известных финских фирм провели обучающий семинар по теме «Воздушные линии электропередачи с изолированным проводом». Специалисты фирмы «ENSTO» рассказали собравшимся о технических решениях при монтаже воздушных изолированных линий (ВЛИ) напряжением до 1 кВ и 6-35 кВ. На специально оборудованном стенде участникам семинара были продемонстрированы образцы линейно-сцепной арматуры для СИП различных типов исполнения. Неподдельный интерес у астраханцев вызвали экспонаты линейно-сцепной арматуры, прокалывающие ответственные зажимы, матовые рубильники, устройства защиты от перенапряжений, инструмент для монтажа оборудования.

Гордимся Россией!

22 августа – День государственного флага

Сотрудники филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» 22 августа приняли активное участие в проводимой администрацией города акции «Гордимся Россией! Любим свой город!», приуроченной к празднованию Дня государственного флага Российской Федерации. В этот день на площади собрались жители города и гости столицы Южного федерального округа, объединенных единой целью, выразить гордость за Россию, за страну в которой они живут и трудятся.

В данном мероприятии приняли также участие байкеры



Фото сделано во время посещения Владимиром Путиным клуба «Ночные Волки» (лидером которого является Хирург) перед байк-шоу в Севастополе.



легендарного мотоклуба «Ночные волки».

Перед собравшимися участниками выступил глава администрации города Ростова-Дону и бессменный лидер «Ночных волков» по прозвищу Хирург.

В честь праздника мэр Ростова и предводитель «Ночных волков» провели церемонию поднятия флага под звуки гимна страны, а затем обменялись подарками.

Этот день показал, что любовь к родному городу и гордость за свою Родину объединяет

разные социальные общности и группы, людей множества национальностей, различных возрастов и интересов. Бок о бок стояли энергетики региона и байкеры, выражая свое уважение к символам нашего Отечества.

Филиал ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго» регулярно принимает активное участие в мероприятиях, посвященных празднованию знаменательных дат и памятных дней России.

Пресс-служба филиала
«Ростовэнерго»

Обращение трудового коллектива ОАО «Холдинг МРСК» к трудовым коллективам МРСК

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

17 августа Саяно-Шушенская ГЭС, расположенная на реке Енисей, пережила крупнейшую за всю историю отечественной гидроэнергетики аварию.

Эта катастрофа не оставила равнодушным никого из нас, вызвала отклик в сердцах всех жителей России, живую реакцию со стороны общественности и государства. На восстановление гидроэлектростанции понадобятся годы, но утрата для родных и близких погибших в этой аварии – невосполнима.

В этот трудный час сотрудники Холдинга МРСК считают своим долгом поддержать семьи погибших и пострадавших в этой трагедии и готовы перечислить на добровольной основе материальную помощь жертвам катастрофы в Хакасии. Призываем работников дочерних компаний Холдинга поддержать наш шаг.

Перевод денежных средств будет осуществляться на основании персональных заявлений сотрудников из фонда заработной платы.

Деньги предлагается перечислить на специально созданный расчетный счет Регионального общественного

фонда содействия социальной защите энергетиков с формулировкой: «Благотворительная помощь семьям погибших и пострадавших в результате аварии на Саяно-Шушенской ГЭС».

БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ:

Люблинское отделение №7977/052 Сбербанка России (ОАО) г.Москвы
ИНН 7702241955, КПП 770201001, БИК 044525225
Р/с 40703810338250035441
Кор/сч. 30101810400000000225.
Юридический адрес:
129110, г.Москва, пр. Мира д.68/1
Тел/факс: (495) 911-27-19

Фонд положительно зарекомендовал себя во время сбора материальной помощи жертвам Беслана и Южной Осетии.

Распределение средств будет контролироваться комиссией, сформированной из представителей межрегиональных распределительных сетевых компаний.

В поселке Небуг пройдет семинар-совещание с представителями ОАО «Холдинг МРСК» и его дочерних и зависимых обществ по вопросам формирования единых принципов организации ремонтной деятельности, а также организации деятельности по эксплуатации оборудования электрических сетей (с 28 сентября по 2 октября)

Материал об итогах семинара-совещания читайте в следующем номере нашей корпоративной газеты



Главное

ОАО «МРСК Юга» – неизменная ориентация на потребителя

О Центрах обслуживания клиентов Компании

Еще два года назад решение вопросов, связанных с оформлением документов на технологическое присоединение, заключением договоров энергоснабжения и получением прочей сопутствующей информации вызывало определенные трудности не только у рядовых граждан, крупных и малых предпринимателей, но также у операторов коммунальных услуг, жилищных и строительных кооперативов.

Запутанность ситуации с получением консультаций и конкретной помощи стало следствием реформирования единой энергетической системы, в результате которого компании, ранее выполнявшие все функции по обеспечению энергоснабжения потребителей, были разделены по видам бизнеса. Именно тогда в «Межрегиональной распределительной сетевой компании Юга» был утвержден новый курс политики, ориентированный, прежде всего, на удовлетворение растущих нужд населения. Согласно этому курсу началась активная разработка действенных механизмов, призванных обеспечить оперативное рассмотрение обращений граждан по вопросам энергоснабжения, способствовать их эффективному решению и, что немаловажно, сделать сам процесс обслуживания максимально комфортным и понятным.

Прошло немного времени и в трех филиалах Компании поочередно стали открываться специализированные подразделения – Центры обслуживания клиентов. Их создание – результат кропотливого труда сотрудников Компании по изучению передового опыта в области работы с клиентами, разработке универсального стандарта качественного обслуживания на основе современных технологий с учетом отраслевой специфики. И хотя ЦОКи – относительно новый проект, уже сегодня они весьма успешно функционируют в филиалах «Астраханьэнерго», «Волгоградэнерго» и «Ростовэнерго», а количество таких отделений достигло семнадцати. Но самое важное то, что слаженная работа сотрудников центров с потребителями приводит к конкретным улучшениям надежности и качества электроснабжения южных регионов.

«АСТРАХАНЬЭНЕРГО»

Так, в Астраханской области действует ЦОК «Центральный». Эффективность работы этой рабочей площадки можно оценить по разным критериям, однако главным из них будет комфорт для его посетителей. Удобное месторасположение – центральная часть города Астрахани, доступная охраняемая парковка, компетентность и доброжелательность сотрудников – вот те



условия, при которых в ЦОКе филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» достигнут показатель порядка 5 тысяч обращений в год. А суммарная мощность по заключенным договорам на техприсоединение в 2008 году составила более 76 МВт. Если обратиться к статистике текущего года, то только за первые пять месяцев через ЦОК получено 822 заявки на новые подключения, совокупной мощностью около 35 МВт.

«ВОЛГОГРАДЭНЕРГО»

150 МВт присоединенной мощности, почти 2 млн заключенных договоров – таков показатель первых полутора лет работы ЦОКов в Волгоградской области. Специализированные подразделения созданы во всех 6 производственных отделениях с центрами в городах Волгоград, Волжский, Камышин, Михайловка и Урюпинск. Количество обращений растет с каждым днем – за время существования центров их число превысило 2 тысячи, многие из них уже привели к существенным улучшениям качества электроснабжения. К примеру, по ряду жалоб жителей одного из районов области были предприняты меры – нагрузки распределены по фазам, а часть потребителей подключены к другому трансформаторному пункту, вследствие чего уровень напряжения был восстановлен. А в другом районе энергетики в кратчайшие сроки восстановили электроснабжение жителям целого поселка, установив новую опору и проложив долговечный провод.

«РОСТОВЭНЕРГО»

На территории Ростовской области функционируют сразу девять Центров обслуживания клиентов филиала ОАО «МРСК Юга» – «Ростовэнерго». В городах Ростов-на-Дону, Новочеркасск, Таганрог, Шахты, Азов,

Волгодонск, Сальск, Каменск-Шахтинский, Миллерово окажут всю необходимую помощь по наиболее эффективному решению вопросов энергоснабжения. Так, результатом 2008 года стали 3 тысячи заключенных договоров, 225 МВт присоединенной мощности и 1 тысяча оперативно отработанных обращений. А уже в первом полугодии 2009 сотрудники центров филиала «Ростовэнерго» приняли 2926 заявок, мощность присоединения по которым составила более 270 МВт. Наибольшее количество обработал центральный ЦОК, расположенный в городе Ростове-на-Дону – 828 с мощностью присоединения 215,25 МВт.

В целом же по итогам деятельности всех ЦОКов ОАО «МРСК Юга» в первом полугодии 2009 года поступило почти 5 тысяч заявок на техприсоединение суммарной мощностью свыше 366 МВт, по которым уже заключено свыше 2,5 тысячи договоров. А вопросы электроснабжения по 700 обращениям успешно решены в пользу потребителей. И как показывают промежуточные показатели, уровень прошлого года, когда было заключено 3494 договора на 460 МВт мощности, возможно, будет и улучшен.

Сегодня в Центрах обслуживания клиентов комплексно решается множество вопросов. Здесь можно получить консультации профессионалов по вопросам надежности и качества электроснабжения, заключить договор технологического присоединения, подать заявку на установку приборов учета, проинформировать о попытках несанкционированного подключения и порчи энергооборудования, узнать о деятельности других энергокомпаний региона. Для удобства клиентов ЦОК предоставляется две формы обслуживания: очная и заочная. При очном об-

служивании посетитель может прийти непосредственно в офис центра, получить всю необходимую информацию или оформить заявку. Заочное обслуживание предполагает ответ на запрос клиента по телефону и оформление документов посредством электронной почты или факса. Постоянно растет и число пользователей интернет-приемной на официальных сайтах ОАО «МРСК Юга» и филиалов. Здесь каждый посетитель может подробно ознакомиться со списком предоставляемых услуг, направить письмо или отзыв.

В планах этого года открытие еще двух центров: в северной части Астраханской области в Ахтубинске и первого центрального офиса в Краснодаре. Уже созданные в рамках данных проектов рабочие группы будут осуществлять весь комплекс работ по выполнению мероприятий, связанных с организацией функционирования подразделения. Для достижения высокого качества и оперативности обслуживания к работе приглашены представители профильных экспертных компаний.

«Создание центров обслуживания клиентов – важный шаг в развитии благоприятных взаимоотношений между межрегиональной энергокомпанией и потребителем, – считает генеральный директор ОАО «МРСК Юга» Александр Гаврилов, – убежден, что наша инициатива по созданию и постоянному совершенствованию работы ЦОКов даст ощутимые плоды и внесет свой весомый вклад в повышение надежности и качества энергоснабжения южных регионов.»

Веруш Константин,
департамент по работе с ОБ,
ОО и СМИ ОАО «МРСК Юга»

Высокий рейтинг кредитоспособности

Национальное Рейтинговое Агентство (НРА) присвоило индивидуальный рейтинг кредитоспособности ОАО «Кубаньэнерго» на уровне «BBB+» (достаточная кредитоспособность, первый уровень). НРА: «Значения большинства финансовых показателей Компании находятся на среднеотраслевом уровне. Динамика валовой выручки и активов Компании стабильная. Годовой размер валовой выручки составляет около 18 миллиардов рублей. Дальнейшее улучшение финансового состояния Компании может быть связано с оптимизацией структуры и размера долговой нагрузки, повышения уровня рентабельности (в частности за счет перехода на современный метод ценообразования RAB).

Профподготовка – залог успешной работы

Более 2500 (104 % от плана) контрольных противопожарных тренировок проведены в подразделениях «Волгоградэнерго» с начала 2009 года. Кроме того, проведено 294 специальных занятия по обучению пожарно-техническому минимуму и 856 занятий по обучению приемам оказания первой помощи. За первые 7 месяцев 2009 года филиал ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго» потратил на мероприятия по охране труда 9,5 миллионов рублей, причем более 80% составили затраты на обеспечение индивидуальными средствами защиты. 1500 работников – весь персонал «Волгоградэнерго», участвующий в оперативном обслуживании электроустановок, – работают только в специальных защитных костюмах, устойчивых к воздействию электрической дуги. Соответствующим снаряжением все электромонтеры обеспечены как в летнем, так и в зимнем варианте.

МЧС России: энергосистема Калмыкии к ОЗП готова

Специалисты филиала ОАО «МРСК Юга» – «Калмыэнерго» приняли участие во Всероссийском селекторном совещании, посвященном подготовке ЖКХ регионов к осенне-зимнему периоду 2009-2010 гг. Республику Калмыкия на совещании представлял и.о. министра территориального развития РК Санджи Хоняев, который доложил председательствующему на совещании министру регионального развития РФ Виктору Басаргину о подготовке сотрудников энергетической, газовой отраслей и в целом жилищно-коммунального хозяйства Калмыкии к предстоящему осенне-зимнему периоду. По итогам совещания было отмечено, что подготовка ЖКХ Республики Калмыкия, как и других опрошенных регионов, признана удовлетворительной.

«Итиль-Саксин» будет надежно снабжен энергией

Заболдинская часть Ленинского района города Астрахани – протяженная и густонаселенная территория, в состав которой входят два крупных поселка (Свободный и Янго-Аул), а также микрорайон Бабаевский, в котором проживают семьи работников Астраханского газоконденсатного комплекса. Именно здесь по градостроительным планам в ближайшие годы намечается широкомащтабное строительство туристско-деловой зоны «Итиль-Саксин». Для обеспечения бесперебойного электроснабжения этой части города энергетики Заболдинского РЭС филиала ОАО «МРСК Юга» – «Астраханьэнерго» уже выполнили ремонтные работы на целой серии подстанций напряжением 10/0,4 кВ, отремонтировали 67,29 км. существующих линий электропередачи напряжением 0,4 кВ и проложили 10,2 км. новых линий.

Наш коллектив

НОВОСТИ ЭНЕРГЕТИКИ ЮФО

На сочинском форуме
будет подписано шесть
проектов ТЭК

Шесть инвестиционных соглашений по линии топливно-энергетического комплекса планируется к подписанию по итогам инвестиционного форума «Сочи-2009». Соглашения будут касаться развития энергетики и сотрудничества в производстве приборов учета и теплоэнергетического оборудования. Всего в работе форума примут участие по линии ТЭКа 200 российских участников и 100 иностранцев, представляющих различные сферы деятельности. Для них администрацией Краснодарского края будут организованы многочисленные деловые встречи и переговоры, предметом обсуждения станут различные аспекты сотрудничества.

В Сочи повышена надежность электроснабжения

Филиал ОАО «ФСК ЕЭС» – Магистральные электрические сети Юга – завершил строительство заходов линии электропередачи 220 кВ Дагомыс – Псоу (Краснодарский край) на Сочинскую ТЭС. Работы выполнены в рамках инвестиционной программы ФСК и в три раза быстрее намеченных сроков – в течение месяца. Включение заходов в работу позволит повысить надежность электроснабжения потребителей Сочи и окрестностей, обеспечит ввод нового оборудования, установленного на Сочинской ТЭС, – комплектного распределительного элегазового устройства 220 кВ, а также создаст условия для выдачи мощности строящегося на электростанции энергоблока мощностью 82 МВт. На строительство заходов протяженностью 4 километра направлено 89 миллионов рублей.

МЭС Юга выполнили
очередной этап строительства ЛЭП «Славянская – Вышестеблиевская»

Специалисты МЭС Юга, являющегося филиалом ОАО «ФСК ЕЭС», завершили установку опор – очередного этапа строительства линии электропередачи «Славянская-Вышестеблиевская» напряжением 220 кВ. В ходе проведения работ на участке в 110 км было установлено 583 опоры, построен переход через реку Кубань, а так же выполнены пересечения с 15 действующими линиями электропередач напряжением 110 кВ. Общая стоимость проведенных работ составила более 30 млн. рублей. Теперь энергетикам предстоит смонтировать 110 км грозозащитного троса и 330 км проводов. Строительство линии электропередачи 220 кВ «Славянская-Вышестеблиевская», с подстанцией «Вышестеблиевская», было начато в 2008 году и по плану должно завершиться в декабре 2009 года. Общая стоимость реализации проекта, финансируемого ОАО «ФСК ЕЭС», превышает 2,4 млн. рублей. Новая ЛЭП призвана существенно повысить надежность энергоснабжения потребителей ряда районов Краснодарского края, где проживает более 400 тыс. человек, работает множество крупных промышленных предприятий, включая ОАО «Темрюкский рыбоконсервный завод», ЗАО «Славянский механический завод», ОАО «ПищекOMBинат «Абинский» и другие.

Беседы у пагоды

Дети Калмыкии ознакомились с электробезопасностью

Всоответствии с разработанной в ОАО «МРСК Юга» программой мероприятий по предупреждению случаев детского электротравматизма на объектах электроэнергетики в филиале «Калмэнерго» продолжается информационно-разъяснительная работа, которая направлена на снижение риска получения электротравм детьми.

Энергетики провели беседу с ребятами на детской площадке города Элисты, расположенной в самом центре столицы у пагоды «Семи дней». Специалисты филиала «Калмэнерго» познакомили детей с правилами электробезопасности в быту и вне дома, объяснили ребятам, почему нельзя приближаться к трансформаторным подстанциям и оборванным проводам линий электропередачи, как правильно отойти от лежащего на земле провода на безопасное расстояние, какие бывают виды поражения электротоком и как спасти человека попавшего под напряжение.

В импровизированной беседе специалисты старались максимально вовлечь детей в процесс обучения, объяснить важность



Специалисты филиала ОАО «МРСК Юга» - «Калмэнерго» беседуют с детьми не только у пагоды, но и в учебных аудиториях

проблемы и помочь понять необходимость соблюдения правил электробезопасности в быту и на улице. Ребята с интересом слушали рассказ о правилах электробезопасности, дружно отвечали на вопросы, рассматривали плакаты и календарики.

Как отметила одна из матерей,

присутствовавших на этой встрече, «нашим детям было очень интересно. Ведь напоминание об электробезопасности никогда не бывает лишним, тем более когда рассказывают специалисты. Дети положительно и с живым непосредственным интересом воспринимают такую информацию».

С наступлением нового учебного года специалисты филиала ОАО «МРСК Юга»-«Калмэнерго» продолжат мероприятия по профилактике детского электротравматизма в учебных классах.

Пресс-служба филиала
«Калмэнерго»

Династия Лыцевых –
в энергетике 85 лет

К юбилею Лиманского района электрических сетей «Астраханьэнерго»

Вэтом году отметит свой юбилей Лиманский район электрических сетей филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго». Лиманский РЭС образовался в октябре 1974 года и за все 35 лет своего существования связан с именем только одного начальника – «главного Лиманского энергетика», который пользуется большим авторитетом и уважением, как среди коллег, так и среди районной администрации и простых односельчан. Все эти годы районные электрические сети возглавляет Лыцев Николай Иванович.

В Лиманском РЭС работает целая династия энергетиков Лыцевых: Татьяна Ивановна – жена Николая Ивановича и сын Олег. Их общий семейный трудовой стаж в энергетике приближается к 85 годам. Так что, не только профессиональная жизнь, но и в целом судьба всей семьи Лыцевых связана с родным РЭС.

Николай Лыцев – это пример человека, который, как сейчас говорят, «сам себя сделал». Его жизненный путь – это доказательство того, что успеха в жизни можно добиться во всем самом, главное не отступать перед трудностями.

Так совпало, что период образования Лиманского района электрических сетей пришелся на то время, когда 28-летний специалист

Николай Лыцев делал первые шаги в своей профессиональной карьере. Проработав один год после окончания института главным энергетиком в совхозе «Лиманский», молодого, перспективного инженера заметили районные партийные органы, которые рекомендовали Николаю Ивановича на должность начальника Лиманского РЭС, определив тем самым не только его профессиональную карьеру, но и дорогу в жизни.

Николаю Ивановичу выпала судьба начинать все с нуля. Чтобы представить, как это было, надо обратиться к истории создания Лиманского РЭС.

До 1974 г. это был всего лишь один из участков соседнего Икрянинского РЭС. Становление Лиманского РЭС происходило с 4-х подстанций. Это были 2 подстанции напряжением 110 кВ, 2 подстанции напряжением 35 кВ, а также распределительные сети. Не было производственной базы, транспорта. Не хватало персонала. Весь коллектив состоял из 20 электромонтеров, включая дежурных подстанций.

Все трудности Николаю Лыцеву помогла преодолевать его верная спутница жизни – Татьяна Ивановна. Она пришла работать в РЭС вместе с мужем и вспоминает, как в то трудное время Николаю Ивановичу приходилось саму и по столбам лазать, и по ночам работать, чтобы подстанцию вовремя пустить.



Быть вместе всегда: и дома, и на работе – это непросто. Приходится жить «энергетикой», производственные вопросы обсуждаются и в семье. «Дома» - шутит Татьяна Ивановна, - можем даже поругаться из-за работы, потом не разговариваем из-за этого друг с другом. Больше не из-за чего так в жизни не спорим», - улыбается хранительница семейного очага. Для Николая Ивановича жена – это и друг, и советчик, и главная поддержка. «Женщина мудрее мужчин, - говорит Н.Лыцев, - приходится к ней прислушиваться».

Глядя на эту обаятельную пару, невольно понимаешь, что эти два человека нашли друг друга и в жизни, и в профессиональном призвании.

Вот и сын Олег пошел по стопам отца. С детства он видел работу родителей, и выбор свой сделал, еще в школе. Сейчас Олег Лыцев – диспетчер в Лиманском РЭС, а это, как известно, одна из самых ответственных и напряженных энергетических специальностей.

Лыцев – старший, глядя на сына, убежден, что молодые специалисты достойно продолжат дело всей его жизни, ведь: «... если связал свою жизнь с энергетикой, то надо отдавать всего себя этому делу»!

Сазыкина Ирина,
пресс-служба филиала
«Астраханьэнерго»

Наш коллектив

Маленькие шаги в большую жизнь

Дети сотрудников ОАО «МРСК Юга» идут в первый класс

Кто-то из них станет бизнесменом, кто-то — актером, или писателем, или политиком. Кто-то, может быть, забьет гол в ворота футбольных соперников, кто-то будет спасать человеческие жизни — ведь судьба непредсказуема. Но все эти детишки станут прекрасными людьми — такими же, как и их родители, сотрудники ОАО «МРСК Юга». И кто-то из этих будущих первоклассников наверняка посвятит свою жизнь электроэнергетике...

Марина КУЛАГИНА:
«Моя мама работает в ЦОКЕ!»



Десятки сотрудников филиала ОАО «МРСК Юга» — «Астраханьэнерго» собирают в этом году своих чад «первый раз в первый класс». В числе родителей — Татьяна Николаевна Кулагина, инженер службы по организации работы с клиентами. На днях она специально привела свою дочку Марину к себе на работу в центр обслуживания клиентов, чтобы рассказать и показать, где работает ее мама. Татьяна Никола-

евна говорит, что мысли будущей первоклассницы в это лето связаны только со школой. Она понимает, что мама помогает людям оформлять заявки на техприсоединение к электросетям по-своему. «Чтобы у людей был свет?» — переспрашивает она, а сама не может нарадоваться тому, что у мамы свое рабочее место с компьютером и телефоном.

По традиции, семья Кулагиных 1 сентября после торжественной линейки в День знаний соберется вечером за семейным столом. Придут родные и близкие. Будут подарки. Марина получит новую куклу, которую запомнит как символ прощания с детским садом и знакомства с новой, школьной жизнью. А родители и учителя сделают все от них зависящее, чтобы она была увлекательной и интересной.

Миша БОБЕНКО:
«Пока я хочу стать поваром»



У Сергея и Ольги Бобенко — сотрудников филиала ОАО «МРСК Юга» — «Волгоградэнерго» сын Миша в этом году идет в 1-й класс. Родители основательно готовились к этому знаменательному в жизни их

семьи событию — тщательно подошли к выбору школы, где предстоит учиться малышу, купили заранее все необходимые школьные принадлежности. Подготовиться к учебе Мише помогли и в детском садике.

На вопрос — хотят ли Сергей и Ольга, чтоб их сын продолжил династию энергетиков, смеясь, отвечают, что обязательно как только тот подрастет, расскажут ему об этой интересной и сложной профессии, но выбор, конечно, останется за самим сыном.

Пока же Миша увлечен совсем другим:

— Я очень хочу стать поваром, — поделился своей сокровенной мечтой Мишенька (застенчиво улыбаясь), — мне нравится, как мама готовит на кухне что-нибудь вкусное. А я ей в этом всегда помогаю, а еще я кофе умею варить.

Бадма ХОДЖАЕВ:
«Мне понравится школа»



Для Бадмы Ходжаева и его родителей началась новая интересная жизнь. 1 сентября он пойдет в 1 класс Элистинской многопрофильной гимназии № 19, в класс с хореографическим уклоном. Для семьи Ходжаевых это большая радость — ведь их сын сделал первый шаг на пути к знаниям, навстречу взрослой жизни.

На вопросы коллег его мама Татьяна Юрьевна, начальник сектора обеспечения страховой защиты филиала ОАО «МРСК Юга» — «Калмэнерго», отвечает, что маленькому Бадме понравится и школа, и новые друзья, и вообще быть первоклассником. По крайней мере, она на это надеется.

Также она надеется, что для ее сынишки адаптация к новой жизни в школе пройдет быстро и безболезненно, ведь к школе они вместе психологически готовились. И мы тоже думаем, что у Бадмы после окончания школы о школьных годах останутся самые светлые воспоминания.

Даниил МАХАНЬКО:
«Только на пятёрки!»



Помощник директора филиала ОАО «МРСК Юга» — «Ростовэнерго» Ольга Маханько 1 сентября поведет своего сына Даниила в первый класс. Позади хлопоты по подготовке к школе. Уже собран новенький ранец, и костюмчик в шкафу дождался своего часа.

Семья Маханько очень скрупулезно готовила Даниила к школе. Первоклассник уже знает почти всю азбуку и умеет считать до ста. «Буду учиться только на пятёрки!» — заявил как-то Даниил. Стремлением к знаниям он доказывает свои слова делом.

Есть у Даниила одна заветная мечта. Когда он вырастет — хочет стать милиционером. Мальчик знает, что эта профессия требует большой выдержки и мужества. Ведь

милиция — это гарант безопасности, спокойствия и правопорядка. И готовиться к такой непростой профессии нужно уже сейчас.

Никита НИКОЛЕНКО:
«Теперь я гимназист!»



В этом году первый раз в первый класс отправятся около 150 детей сотрудников ОАО «Кубаньэнерго». Один из них Николенько Никита, который 1 сентября станет учеником одной из лучших школ города Тихорецка — гимназии № 6.

Воспитывает Никиту бабушка, Николенько Клавдия Григорьевна, электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств службы подстанций филиала ОАО «Кубаньэнерго» Тихорецкие электрические сети.

Хочется пожелать первокласснику, гимназисту Никите, в этот важный и значимый для него день учиться только на отлично, дерзать и побеждать.

Пресс-службы филиалов
ОАО «МРСК Юга»

Даешь молодежь!

О самых молодых руководителях ОАО «МРСК Юга»

Эффективная реализация молодежной политики должна быть предметом заботы — как общественных структур, так и бизнеса — сказал Президент России Дмитрий Медведев на заседании недавнего государственного совета. В ОАО «МРСК Юга», современной компании с высокой социальной ответственностью и эффективным менеджментом, молодым специалистам предлагаются все возможности для личного и профессионального роста. О тех, кто этими возможностями воспользовался, кто благодаря активной жизненной позиции и отличным профессиональным данным стал в свои «двадцать с лишним» руководителем, мы и расскажем сегодня.

Церен БЕМБЕЕВ — 26 лет



Ровно два года назад выпускник Самарской Поволжской академии телекоммуникации и информатики Церен Бембеев поступил на работу в дружный коллектив филиала ОАО «МРСК Юга» — «Калмэнерго». Его высокая профессиональная подготовка, энергия, трудолюбие и дисциплина позволили ему сразу занять должность начальника службы автоматизированной системы телеметрического управления (АСТУ). «Церен настоящий «профи» своего дела и отличный товарищ» — отзываются о нем коллеги.

Екатерина ОЛЬХОВА — 27 лет



Энергичная, молодая, перспективная, уверенная в себе — именно так выглядит руководитель отдела бизнес-планирования филиала ОАО «МРСК Юга» — «Волгоградэнерго» Екатерина Ольхова. Выпускница Волгоградского государственного политехнического университета пришла работать в «Волгоград-

энерго» будучи уже состоявшимся специалистом. За 4 года работы она смогла доказать всем и, прежде всего, самой себе, что если идти вперед и не сдаваться вопреки всем жизненным обстоятельствам, то твои усилия непременно будут вознаграждены.

Сергей ШЕХОВЦОВ — 28 лет



Начальник отдела технологического присоединения филиала ОАО «МРСК Юга» — «Ростовэнерго» 28-милетний Сергей Шеховцов свой трудовой путь начал с должности электромонтера 4 разряда службы релейной защиты и автоматики. За трудовые успехи в 2008 году Шеховцов был награжден почетной грамотой филиала ОАО «МРСК Юга» — «Ростовэнерго». За профессионализм и ответственность его ценит руководство и уважают коллеги. А ветераны «Ростовэнерго» признают: «молодо, да не зелено!»

Елена ЩУКЛИНОВА — 24 года



Елена — начальник сектора недоучета отдела правового обеспечения филиала ОАО «МРСК Юга» — «Астраханьэнерго». В энергетике она с 18 лет. Пришла работать в МУП «Астркоммунэнерго» в 2003г. электромонтером, затем после объединения коммунального предприятия с «Астраханьэнерго» в 2008г. стала инженером в производственно — техническом отделе управления технической эксплуатации и ремонтов. Жизненное кредо у Е.Щуклиновой — определить в жизни для себя цель и неуклонно идти к ней.

Кирилл КОНЕВЕЦ — 26 лет

Несмотря на молодость, начальник управления правового обеспечения исполнительного аппарата ОАО «Кубаньэнерго» (управляющая



компания — открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Юга») Кирилл Сергеевич Коневец уже добился определенных успехов в своей профессиональной деятельности. После окончания Кубанского государственного аграрного университета и получения специальности юриста он в 2005 году начал свою трудовую деятельность в ОАО «Кубаньэнерго» с должности юрисконсульта без категории. Двигаясь по карьерной лестнице, занимал должности юрисконсульта второй, первой категории, ведущего и главного специалиста, заместителя начальника управления. Ответственность, принципиальность, лидерские качества в сочетании с его личными качествами уже снизили Кириллу Коневцу уважение со стороны коллег по работе и руководства компании.

Пресс-службы филиалов
ОАО «МРСК Юга»

Будьте здоровы!

Берегите здоровье энергетиков!

Об отделе реабилитации и здоровья филиала ОАО «МРСК Юга» – «Волгоградэнерго»

На функционирование такого сложнейшего производства как электроэнергетика влияет множество факторов. Но, сколько бы важными не представлялись технические характеристики оборудования, внедрение передовых новшеств, квалификация персонала, пожалуй, определяющим является состояние здоровья работников. По-другому в профессии, где от точности и оперативности действий зависит крайне много, быть просто не может. ОАО «МРСК Юга» применяет комплексный подход к сохранению профессионального здоровья своих работников – от обеспечения необходимыми средствами защиты до программ добровольного медицинского страхования, а при необходимости и оплаты лечения. В филиале «Волгоградэнерго» отлично зарекомендовал себя опыт работы отдела реабилитации и сохранения здоровья.

Отдел реабилитации и сохранения здоровья департамента по работе с персоналом «Волгоградэнерго» находится на «переднем краю» работы по повышению надежности деятельности филиала электросетевой компании. Весь оперативный персонал ежегодно проходит профессиональное – на современной аппаратуре и при помощи дипло-

мированных специалистов - психофизиологическое обследование, оно же является обязательным для всех, кто поступает на работу в филиал «Волгоградэнерго», или меняет должность.

– Получаемая информация, конечно, сугубо для внутреннего пользования – доступ к ней имеют только руководство и сам работник, – пояснил начальник отдела Сергей Саласюк. Главное, что при сопоставлении полученных нами данных с результатами обычного медицинского осмотра мы выявляем «группу риска» – персонал, с которым уже необходимо заниматься. Мы рассказываем работнику о его проблемах, даем рекомендации, к какому специалисту ему стоит обратиться, где наблюдаться, как вести себя. Те, у кого отмечены факторы риска в первую очередь направляются на санаторно-курортное лечение и, при необходимости, на дополнительное обследование за счет средств добровольного медицинского страхования.

Ежегодно психофизиологическое обследование проходят до 1400 сотрудников «Волгоградэнерго». В 2008 году было организовано и обследование 68 работников «Сарпинских электрических сетей» филиала ОАО «МРСК Юга» – «Калмэнерго». Результаты тестов на комплексах «Психофизиолог-Н» и «Bio Mouse» свидетельствуют: уровень здоровья тревожный. И основное отклонение – сердечно-



сосудистые заболевания. Впрочем, на это есть объективные причины.

– Общая ситуация в стране такова, – рассказывает Сергей Саласюк, – что даже поступающая на работу молодежь часто уже находится в группе риска. Наша задача – выявить и объяснить им основные проблемы. Если человек на учете в поликлинике, наблюдается и лечится, то это одно, а когда он пускает все на самотек, то это уже опасно. Сейчас, думаю ситуация будет изменяться в лучшую сторону. Например, отмечу хорошее

начинание – стали внедрять производственную гимнастику.

Огромная работа проделана в отдаленных подразделениях филиала. В «Волгоградэнерго» оборудованы и постоянно действуют 50 медицинских кабинетов, где проводится предсменный и предрейсовый осмотры. Ни один водитель «Волгоградэнерго» не сядет за руль больным или нетрезвым. В задачи отдела входит и организация проведения ежегодной вакцинации работников «Волгоградэнерго» от гриппа, а в юго-западных районах области – и от клещевого энцефалита.

– Перспективная задача номер один – донести максимум наших возможностей до периферии, – говорит Сергей Саласюк, – хотелось бы в РЭСах увидеть кабинеты психологической разгрузки, комнаты отдыха, оборудованные массажными кроватями и программами релаксации. Людям надо заниматься, отдача от этого будет, несомненно.

Малых Ярослав,
пресс-служба филиала
«Волгоградэнерго»

Пройдите вакцинацию против вируса гриппа!

Вакцинация поможет сохранить здоровье и трудоспособность

Грипп и ОРЗ, вызывая сезонные эпидемии, отнимают у каждого из нас, в среднем, не менее года нашей жизни. При этом мы лежим в постели, страдаем от головной боли, насморка, слабости и общей разбитости. Кроме страданий физических мы также несем и потери финансовые – как на покупку медикаментов и организацию врачебной помощи, так и потери, связанные с нашим отсутствием на работе.

Каждый год эпидемия гриппа уносит не одну тысячу человеческих жизней. Ежегодно вирус гриппа мутирует, то есть видоизменяется, поэтому каждый раз приходится встречаться с «обновленным» вирусным микроорганизмом. Поэтому невозможно один раз переболеть, получить пожизненный иммунитет. Как же быть? Как уберечь себя и близких от заболевания в период эпидемии? Конечно же, необходима профилактика гриппа.

Вакцинация – это самое эффективное и экономически выгодное средство защиты против инфекционных болезней, известное современной медицине. Очевиден и

беспспорен эффект вакцинопрофилактики – это снижение количества госпитализаций и уменьшение затрат на дорогостоящее лечение, ограничение долговременных последствий заболеваний и снижение затрат по временной нетрудоспособности, а также предотвращение эпидемий.

Основным принципом вакцинации является то, что пациенту дается ослабленный или убитый болезнетворный агент для того, чтобы стимулировать продукцию антител для борьбы с возбудителем заболевания.

Вакцинация способствует не только снижению заболеваемости гриппом и респираторно-вирусными инфекциями, но и уменьшает вероятность развития их осложнений.

Чем больше людей имеют иммунитет к той или иной болезни, тем меньше вероятность у остальных (неиммунизированных) заболеть, тем меньше вероятность возникновения эпидемии.

Преимущества вакцинации перед другими способами профилактики гриппа:

• **Эффективность.** По данным официальных исследований

вакцинопрофилактика (прививки против гриппа) в 2,5 – 4 раза более эффективна, чем профилактика гриппа общеукрепляющими средствами (поливитамин и т.д.) и, как минимум, в 2 раза более эффективна, чем гомеопатические средства.

• **Удобство.** Проводится однократно (до начала сезонной эпидемии гриппа), при этом, делая прививку от гриппа, нет необходимости регулярно принимать профилактические средства и периодически испытывать чувство досады от того, что «забыл принять лекарство».

• **Надежность.** Ежегодное обновление вакцин позволяет адаптировать их к мутациям (изменениям) вируса гриппа.

Заботу о здоровье наших сотрудников взяли на себя медицинские компании – ООО «Кубанская медицинская компания», для работников ОАО «Кубаньэнерго» и ООО «МЕДСИ», для работников ОАО «МРСК Юга».

Специалисты этих медицинских компаний остановили свой выбор на таких вакцинах как «Бегри-вак», «Ваксигрипп», «Инфлювак», «Флюарикс». Эти вакцины облада-



ют отличным профилем безопасности и хорошо переносятся.

Если Вы стремитесь сохранить здоровье, трудоспособность и высокое качество жизни в канун надвигающейся

осени и грядущих эпидемий гриппа, воспользуйтесь теми возможностями, которые предлагает Вам ОАО «МРСК Юга» и пройдите вакцинацию в медицинских пунктах предприятия.

Наш коллектив

Колесо судьбы

История одного энергетика

В Лиманском РЭС филиала ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго» дежурной на подстанции «Яндыки» работает удивительная женщина – Татьяна Михайловна Алтухова. В энергетике – не один десяток лет, начала практически с момента образования Лиманского РЭС. Татьяна Михайловна – увлеченный, творческий человек. Ее главная «страсть» – краеведение. О своем родном селе, о его истории может рассказать много интересного. Но есть и еще одно настоящее увлечение. Татьяна Михайловна пишет статьи, рассказы. Пишет, что называется, по велению сердца, рассказывает о людях, которые работают вместе с ней в энергетике. Один из ее рассказов посвящен человеку с очень сложной судьбой – коллеге по работе Куфаеву Валентину Григорьевичу, точнее его семье, на долю которой выпало немало тяжелых испытаний.

С Валентином Георгиевичем Куфаевым я проработала в Лиманском РЭС не один год. Знающий специалист, всегда поможет разобраться в любой производственной ситуации. Уравновешенный, доброжелательный, располагающий к себе человек. Я и не предполагала, что на его долю выпало столько тягот и лишений, что хватило бы, наверное, не на одну жизнь, пока не попросила рассказать его о себе.

РОДОСЛОВНАЯ

По семейному преданию род Куфаевых из донских казаков. Уже не знаю, по каким причинам в начале XIX века попали они в село Басы Лиманского района Астраханской области. Обосновались на новом

месте основательно, лодырями не были, да и как без хозяйства, если семьи многодетные. Мой дед – Куфаев Иван Леонтьевич в крестьянском деле знал толк, пользовался уважением односельчан. И когда объединились два колхозных хозяйства: «Заря» и «Труд» – был избран председателем нового колхоза «Заря труда». А 27 ноября 1933 года на заседании улусной тройки признали моего деда «кулаком». В выписке из архива от 22.01.1934г. говорится, что на заседании областной политтройки заслушали характеристику Куфаева И.Л. и постановили: «Решением улусной политтройки утвердить и выслать семью за пределы области в составе: глава семьи Куфаев Иван Леонтьевич 1882г.р., жена Феодосия Дмитриевна 1888г.р., дочь Татьяна 1918 г.р., сын Георгий 1913г.р., дочь Нина 1923г.р., сын Алексей 1924г.р., сын Александр 1926г.р., дочь Зоя 1931г.р.»

Не знаю, на счастье или на беду, семью выслали не за пределы области, а в поселок Батуты, что в 18 км. от Басов. Деда же посадили в Долбанскую тюрьму, постановили расстрелять. Но его сестра дошла до всесоюзного старосты Калинина и решение о расстреле отменили.

БАТУТЫ

В августе 1942г. поселение решили эвакуировать. Не называя места назначения, объявили об этом накануне отъезда. Да на сборы много времени и не требовалось. Хозяйства ни у кого не было, а имущества много не нажили. В нашей семье все барахлишко, а бабушка называла его «добром», уместилось в сундуке. Для порядка она закрывала сундук на ключ. Накануне отъезда одна знакомая женщина, зная нашу нужду и то, что в семье маленькие дети (а нам было 6,4,2года), принесла чашку сухарей и небольшой

глиняный горшок молока. Мы не сводили глаз со стола, где стояло «лакомство». И тут в дом вошла активистка Анна Дорошенко с вооруженной охраной. Не спрашивая разрешения хозяев дома, они уселись за стол, вылили молоко в чашку с сухарями и, разговаривая между собой, не обращая внимания на нас, стали есть «мочилки». Мы хныкали, а бабушка молчала. Наверное, молилась в душе, чтобы все этим и кончилось. Поев, женщина спросила нож и вышла во двор. Обрезала с обеих сторон веревку, на которой сушились кое-какие вещи, сгребла все в охапку. По ее приказу бабушка открыла сундук. Закинув вещи вместе с веревкой в сундук, Анна закрыла сундук на ключ. Не смотря на бабушкины слезы и причитания, «гости» погрузили сундук на арбу и, пригрозив для острастки наганом, уехали. Так что в эвакуацию мы отправились налегке.

РОДНЫЕ КРАЯ

В 1957 году семья, кроме сестры Тамары, она вышла замуж и с нами не поехала, вернулась в Астраханскую область, в родное село Басы. Меня призвали в армию в танковые войска в Румынию. Потом по «комсомольской путевке», которую вручал лично Н.С.Хрущев, снова уехал на целину. Окончил училище, устроился в строительную организацию. В 1962 году приехал в Басы, да тут и остался.

В то время электричества в селе не было, жили с керосиновыми лампами. Позже в селе установили дизельную электростанцию. Она работала по графику – несколько часов в сутки. Кино привозили. Многие в вечерней школе учились. Я тоже окончил в ней 8-й класс. Молодежь участвовала в художественной самодеятельности. Я хорошо пел, танцевал, играл на баяне. Там – в



самодеятельности, и присмотрел себе жену Татьяну. Она тоже обратила на меня внимание. В 1963г. мы поженились. Самый ценный подарок на свадьбу подарил брат отца дядя Леша. Это была электробритва «Харьков». Она и по сей день хранится у нас как семейная реликвия.

В том же 1963 году поступил в мореходное училище на заочное отделение. А потом и Татьяна поступила в пединститут на исторический факультет. В 1964г. у нас родился сын Игорь. Я трудился в колхозе им.Ленина, а жене предложили работу в Караванской средней школе, поэтому решили переехать в село Караванное. В 1969 году я окончил «мореходку» (Астраханское мореходное училище – прим. автора), получил

специальность техника – электро-механика морских судов. Но работать по специальности не стал, решил остаться в родных краях. Планировалась электрификация сел, нужны были специалисты. И в октябре того же 1969 года устроился в Астраханские электрические сети. Там я проработал до пенсии, до 1 октября 2003года.

Я никогда не жалел, что связал свою жизнь с энергетикой. Рад, что по моим стопам пошел сын Игорь. Он сейчас трудится в Лиманском РЭС мастером Караванского участка. Но это как говорится, совсем другая история.

Алтухова Татьяна,
филиал «Астраханьэнерго»

Женское дело

Алла Хаперская: хрупкая женщина и непростые обязанности

Электромонтер, как, например, и космонавт – профессия сугубо мужская. Бытует устойчивое мнение, что там, где нужна мужская сила и выносливость, женщине делать нечего. Однако многим представительницам прекрасного пола удалось опровергнуть эти предположения. Достаточно вспомнить первую женщину-космонавта, Героя Советского Союза Валентину Терешкову.

На соревнованиях профессионального мастерства электромонтеров филиала ОАО «МРСК Юга» - «Ростовэнерго» наравне со своими коллегами-мужчинами отрабатывает нормативы электромонтер по обслуживанию ПС Ш-6 Шахтинской группы подстанций ПО «Западные электрические сети Ростовэнерго» Алла Хаперская. Хрупкая,

милая женщина профессионально справляется со своими непростыми обязанностями.

В мужском коллективе она не чувствует себя чужой. Ведь здесь не столь важна половая принадлежность, сколь умелые и последовательные действия, от которых зависит бесперебойное энергоснабжение потребителей.

Старшая сестра Аллы – энергетик. Не раз она рассказывала о своей непростой, но такой интересной профессии. И в 1996 году Алла Хаперская успешно окончила Шахтинский энергетический техникум. Она выбрала именно ту специальность, о которой мечтала.

За время работы на ПС Ш-6 Хаперская сумела параллельно освоить оперативное обслуживание еще двух подстанций Ш-46 и Ш-42.

Стремление повышать квалификацию всегда поощрялось руковод-

ством филиала. В 2004 году без отрыва от производства Алла Хаперская поступила на энергетический факультет по специальности «Энергоснабжение промышленных предприятий и городов» Южно-Российского Государственного Технического Университета. И совсем скоро она станет дипломированным специалистом.

Здесь же, в ПО «Западные электрические сети Ростовэнерго», Алла встретила свою судьбу. Ее супруг Александр Хаперский работает диспетчером ОДС. В семье энергетиков растет дочь Настя.

Пожалуй, нет таких мужских профессий, с которыми не справилась бы женщина. В энергетике, как и в любой другой отрасли, стремление овладеть профессией куда важнее предрассудков.

Пресс-служба
филиала «Ростовэнерго»



Минута отдыха

Спорту – повышенное внимание

В ОАО «МРСК Юга» обустраиваются спортивные площадки

Сначала текущего года в филиале ОАО «МРСК Юга» - «Астраханьэнерго» внедрена ежедневная производственная гимнастика, которая за полгода стала хорошей привычкой в распорядке трудового дня каждого сотрудника.

Недавно в Ахтубинском, Лиманском, Енотаевском,

Приволжском и Центральном районах электрических сетей - структурных подразделениях астраханского филиала ОАО «МРСК Юга» были обустроены 5 спортивных площадок, для того, чтобы сделать занятия спортом еще более доступными. Были расчищены и обустроены футбольные и волейбольные площадки, установлены турники, гимнастические

брусья и другие спортивные снаряды для занятий физкультурой и спортом на свежем воздухе. Здесь сотрудники филиала всех профессий и специальностей могут во внеурочное время заниматься спортом.

По мнению капитана волейбольной команды Ахтубинского РЭС Сергея Ткачева, теперь появилось больше возможности про-



водить тренировки, а значит, добиваться высоких спортивных результатов, и это уже подтвердили отборочные соревнования ко второй Спартакиаде ОАО «МРСК Юга», которые

прошли недавно в филиале. «Нам очень приятно, что руководство МРСК Юга уделяет столь пристальное внимание развитию физкультуры и спорта среди сотрудников компании. В

здоровом теле – здоровый дух, и хороший эмоциональный настрой на работу», – говорит С.Ткачев.

Пресс-служба филиала «Астраханьэнерго»



Энергетики вне энергетики

Сергей Бережной – начальник центрального гаража ПО «Калмыцкие электрические сети». Стаж работы в филиале ОАО «МРСК Юга»-«Калмэнерго» более 25 лет. Любит в свободное от

работы время заниматься на своем приусадебном участке разведением овощей, фруктов и их селекцией. Сергей Бережной спокойный, уравновешенный, светлый человек, растения чувствуют это и радуют своим бурным ростом всех окружающих.



Любовь Шматько – начальник отдела организации проектирования мотивации и нормирования труда управления по работе с персоналом филиала ОАО «МРСК Юга»-«Калмэнерго». Всю свою жизнь с увлечением занимается цветоводством. Любимое хобби дает ей отдушину в повседневных буднях и создает то равновесие между работой и любимым делом, которое так необходимо каждому из нас.

Читайте в следующем номере



Всероссийская летняя спартакиада энергетиков

Команда ОАО «МРСК Юга» приняла участие в Первой Всероссийской летней спартакиаде энергетиков распределительного сетевого комплекса – наш материал.



За электро-безопасность!

В начале сентября во всех структурных подразделениях ОАО «МРСК Юга» состоялись тематические уроки, посвященные профилактике детского электротравматизма.