

РОССИЙСКИЕ



СЕТИ

www.rosseti.ru


№ 6
Август
2014

РЕГИОНАЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ МРСК ЮГА

«Россети» проинспектировали ход подготовки электросетевого комплекса МРСК Юга к предстоящей зиме

В августе генеральный директор ОАО «Россети» Олег Бударгин посетил астраханский филиал ОАО «МРСК Юга» с рабочим визитом и лично проверил ход подготовки электросетевого комплекса к предстоящему осенне-зимнему периоду.

Свой рабочий визит в регион Олег Бударгин начал с посещения подстанций, которые обеспечивают энергоснабжение жилых районов, а также объектов – «визитных карточек» города: Астраханский кремль, театр оперы и балета, спортивно-зрелищный комплекс «Звездный».

На всех энергообъектах в настоящее время осуществляется техническое обслуживание с необходимой заменой оборудования. Генеральный директор встретился с коллективом и лично убедился в тщательности проведения подготовительных мероприятий.

После посещения энергообъектов глава «Россетей» встретился с губернатором Астраханской области Александром Жилкиным. Стороны обсудили перспективы развития регионального сетевого комплекса, предложенные «Россетями» меры по поддержке сельхозпроизводителей и аграриев, ход работ по подготовке саммита Прикаспийских государств, а также выполнение ранее достигнутых договоренностей, направленных на социально-экономическое развитие Нижневолжского региона.

Губернатор отметил, что темп экономического развития Астраханской области определяет постоянный рост потребности в энергетических мощностях.

«Перед «Россетями» главой государства поставлены важные задачи – обеспечение надежности и доступности энергетической инфраструктуры. Подготовка к осенне-зимнему периоду требует высокой ответственности, прежде всего от людей, задействованных в работе, - подчеркнул Бударгин. - Кроме того, для обеспечения высокой надежности применяются новые технологии, современное оборудование, оптимально расположены центры аварийного запаса на случай неблагоприятных погодных условий. Развивая импортозамещение, мы наращиваем трансформаторные мощности для подключения аграриев и сельхозпредприятий по соглашению с областной администрацией в льготном режиме».

Глава региона дал высокую оценку работе «Россетей» по развитию и совершенствованию энергетического комплекса Астраханской области.

Ключевым вопросом встречи губернатора и главы «Россетей» стала подготовка электросетевого комплекса к проведению четвертого



саммита Прикаспийских государств. Олег Бударгин сообщил Александру Жилкину о том, что энергетики делают все необходимое, чтобы подтвердить статус Астрахани, как «Каспийской столицы».

«Строительство жилых комплексов в Астрахани и области, ввод в строй социальных объектов: школ, детских садов, современных медицинских центров, таких, как научно-клинический центр оториноларингологии в Астрахани – все это и многое другое невозможно без участия энергетиков», - отметил Александр Жилкин.

Ранее в Ростове-на-Дону совещание по вопросам подготовки электросетевого комплекса ростовского филиала МРСК Юга к ОЗП провел первый заместитель генерального директора ОАО «Россети» по технической политике Роман Бердников. Он пообщался с руководителями производственных отделений филиала по наиболее актуальным вопросам, в том числе о привлечении и удержании квалифицированных кадров, о профилактике электротравматизма среди сторонних лиц и т.д. В частности, для централизации усилий в вопросах профилактики травматизма на энергообъектах подготовлен ряд инициатив, которые должны будут систематизировать имеющийся опыт, привлечь к работе федеральные органы власти, распространить единый подход на все субъекты РФ.

В ходе встречи Роман Бердников подчеркнул, что энергетикам предстоит большая работа по консолидации сетевых активов области и нормализации платежной дисциплины в регионе.

Генеральный директор МРСК Юга Борис Эбзеев, сообщая о производственных пока-

зателях компании, отметил, что ремонтная программа как в ростовском филиале, так и в целом в ОАО «МРСК Юга» выполняется с опережением. Так, в ростовском филиале за 7 месяцев в физическом выражении выполнен ремонт свыше 4 тыс. км линий электропередачи 0,4-110 кВ, охвачены комплексным ремонтом 32 подстанции 35-220 кВ, расчищено свыше 200 гектар трасс воздушных линий.

Общий объем ремонтной программы МРСК Юга увеличился на 14% по сравнению с прошлым годом и составляет 893 млн. рублей, а выполнение составляет 141% от календарного плана и 63% - от годового. В физическом выражении за 7 месяцев специалисты четырех филиалов выполнили ремонт более 6,3 тыс. ЛЭП различных классов напряжения, отремонтировали более 1,5 тыс. трансформаторных



подстанций, произвели расчистку порядка 542 гектаров трасс энергообъектов распределительного сетевого комплекса.

При этом МРСК Юга продолжает увеличивать объемы ремонтных работ, проводимых собственными силами компании. На сегодняшний день этот показатель уже достиг отметки в 77%. Такой подход позволяет не зависеть от подрядчиков, обеспечивать качественный уровень и эффективное выполнение ремонтной программы в сроки.

По итогам совещания участники согласились с необходимостью более тесного взаимодействия энергетиков с органами власти в регионах, а также на муниципальном уровне для синхронизации действий в рамках схем регионального развития, загрузки существующих мощностей.





Андрей ПЕТЛЕНКО: «Нововведения направлены не только на снижение рисков электротравматизма, но и на повышение производительности труда»

4 августа вступили в силу Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 №328н). Андрей Петленко, начальник департамента производственного контроля и охраны труда МРСК Юга, рассказывает, какие нововведения нас ожидают и как проходил переход на новые Правила в МРСК Юга.

– Андрей Владимирович, чем вызвано издание этого документа и отмена ранее действовавших Межотраслевых правил по охране труда при эксплуатации электроустановок?

– Основных таких причин две.

Первая причина – действовавшие до 4 августа 2014 года «Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации электроустановок» (ПОТ РМ-016-200 – прим. ред.) не были зарегистрированы Минюстом России. Применение данных правил было ограничено. В частности, представители государственных надзорных органов не могли привлекать должностных лиц к ответственности за нарушение данных правил. Новые Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок зарегистрированы в Министерстве юстиции.

Вторая причина заключается в развитии технологий, применении более совершенных средств защиты, инструмента. Во многом действовавшие Межотраслевые правила тормозили внедрение новых технологий, поскольку были изданы 13 лет назад. С учетом развития науки и техники в новых Правилах введен и изменен ряд норм, регулирующих выполнение работ в электроустановках в изменившихся условиях настоящего времени.

– Какие изменения нас ожидают в связи с вступлением в силу новых Правил?

– Изменения коснулись многих вопросов. Среди них выдача разрешений на подготовку рабочего места и допуска к работам, подготовка рабочих мест и выполнение работ в условиях наведенного напряжения, оформление нарядов-допусков в электронном виде, ведение электронных форм документации. Также изменения внесены в мероприятия, необходимые для подготовки рабочего места на подстанциях нового поколения, меры безопасности при установке, снятии переносных заземлений, допуска к работам командированного персонала.

– Каковы наиболее важные нововведения?

– Важные нововведения касаются введения процедуры выдачи разрешений на подготовку рабочего места и допуска к работам, назначения лиц, ответственного за осуществление данных мероприятий. Данное требование уже существовало в правилах электробезопасности, действовавших до 2001 года, работники организаций электроэнергетики уже сталкивались с таким порядком работы. Так что в данном случае можно смело говорить о том, что все новое – это хорошо забытое старое.

– Одним из важных и самых сложных является вопрос подготовки рабочих мест и выполне-

ния работ в условиях наведенного напряжения. Изменения связаны с происшествием ряда несчастных случаев на воздушных линиях под наведенным напряжением в последние несколько лет и необходимостью принятия дополнительных мер безопасности.

Но нововведения направлены не только на снижение рисков электротравматизма, а и на повышение производительности труда. Одно только заполнение наряда-допуска в электронном виде значительно сокращает время на оформление и передачу документации, выполнение организационных мероприятий по подготовке рабочих мест в действующих электроустановках.

– Расскажите, как осуществлялся переход на новые правила в МРСК Юга?

– Переходу МРСК Юга на новые Правила предшествовало изучение их персоналом. Руководители и специалисты производственных служб, служб охраны труда, выезжали в РЭС с целью проведения обучения работников. Специалисты приводили примеры действий в условиях новых Правил, давали необходимые разъяснения.

Одновременно с проведением обучения персонала вносились изменения в техническую документацию: распорядительные документы о присвоении прав лицам, ответственным за безопасное производство работ в электроустановках, инструкции по охране труда, должностные инструкции, технологические карты, перечни и программы.

– Все наши сотрудники прошли проверку знаний по новым правилам?

– Да. Все сотрудники из числа административно-технического, электротехнического и



электротехнологического персонала прошли проверку знаний.

Председатель и ряд членов центральной экзаменационной комиссии МРСК Юга одновременно прошли проверку знаний в экзаменационной комиссии Россетей с участием представителя Федеральной службы по технологическому, экологическому и атомному надзору.

Далее прием экзаменов строился по иерархическому принципу: в центральной экзаменационной комиссии МРСК Юга прошли проверку знаний руководители и члены комиссий филиалов, затем в комиссиях филиалов прошли проверку знаний руководители и члены комиссий ПО и РЭС, в которых прошли проверку знаний работники рабочих специальностей (электромонтеры, электрослесари), диспетчеры, инженеры и т.д.

Новости

Борис Эбзеев назначен генеральным директором ОАО «МРСК Юга»



28 июля 2014 года Совет Директоров ОАО «МРСК Юга» принял решение об избрании генеральным директором Общества Бориса Борисовича Эбзеева.

С 18 июня Борис Эбзеев исполнял обязанности генерального директора ОАО «МРСК Юга». До прихода в МРСК Юга он занимал должность советника генерального директора в ОАО «Объединенная энергетическая компания» (г. Москва).

Специалисты МРСК Юга готовятся к ЧМ по футболу 2018

14 июля 2014 года Россия приняла у Бразилии эстафету проведения чемпионата мира по футболу. Во время торжественной церемонии закрытия чемпионата на стадионе «Маракана» глава ФИФА Йозеф Блаттер вручил Владимиру Путину

подписанный сертификат, символизирующий передачу эстафеты проведения чемпионата мира по футболу. В своем приветственном слове президент России сказал: «Мы постараемся сделать всё, что от нас зависит, чтобы подготовиться к чемпионату достойно, в соответствии с ожиданиями миллионов болельщиков во всём мире».

Турнир пройдет в 11 городах нашей страны, два из которых – Ростов-на-Дону и Волгоград – находятся на территории ответственности МРСК Юга. Компания уже приступила к подготовке электросетевой инфраструктуры этих регионов в рамках исполнения «Программы подготовки к проведению в 2018 году в Российской Федерации чемпионата мира по футболу», утвержденной постановлением Правительства № 518 РФ.

В г. Волгограде энергетики построят ПС110/10 кВ «Гвардейская» и 5 км кабельных линий 110кВ.

В Ростове на левом берегу Дона началась реализация крупного инвестиционного проекта – строительство ПС 110/10 кВ «Спортивная» с КВЛ 110 кВ «Койсуг-Спортивная-Р-4». В настоящее время завершено оформление земельного участка, на котором расположится подстанция, ведется разработка проектной документации.

Плановый срок начала подготовительных работ – февраль 2016 года. Завершить строительство объекта планируется в октябре 2017 года.

Лучшие сотрудники МРСК Юга удостоились наград в честь 50-летнего юбилея калмыцкой энергосистемы

Калмыцкий филиал МРСК Юга отметил 50-летие со дня образования энергосистемы степного региона. В честь этого события 17 сотрудников

энергокомпании получили отраслевые награды и почетные грамоты различных уровней. Лучшие энергетики получили благодарственные письма и награды Министерства энергетики Российской Федерации.

Открывая торжественное мероприятие, генеральный директор ОАО «МРСК Юга» Борис Эбзеев в своем поздравлении подчеркнул: «50 световых лет, которые существуют Калмыцкие сети – это лишь начало большой и славной истории, неразрывно связанной с историей страны и каждого ее жителя. От всей души желаю всем безаварийной работы, уверенности в завтрашнем дне, крепкого здоровья, семейного благополучия».

Заместитель генерального директора – директор калмыцкого филиала ОАО «МРСК Юга» Сергей Чекмарев особые слова поздравления адресовал ветеранам отрасли: «Полвека назад именно вы начинали с нуля строить подстанции, линии электропередачи. Именно вы были Прометеем, несущим жителям республики свет. Мы благодарны за ваш труд и продолжаем заложенные вами традиции, гордо неся имя Энергетик!»

Генеральный директор «Россетей» провел штаб по работе энергообъектов на российско-украинской границе

Глава ОАО «Россети» Олег Бударгин посетил с рабочим визитом Ростовскую область. В ходе поездки он пообщался с работниками Куйбышевского района электрических сетей (РЭС), ответственными за работу приграничных энергообъектов, осмотрел расположенную в этом районе подстанцию «Куйбышево 1» и провел в

присутствии заместителя Губернатора Области Александра Гребенщикова заседание Оперативного штаба с руководством дочерних компаний – ФСК ЕЭС и МРСК Юга – по вопросу обеспечения надежности и безопасности электросетевого комплекса на границе с Украиной.

Генеральный директор отметил, что здесь в настоящий момент энергетикам приходится работать в очень сложных, порой даже опасных условиях, что обусловлено вооруженным противостоянием на Украине в непосредственной близости к границе с Российской Федерацией. При этом он подчеркнул, что задача обеспечивать абсолютно надежное и качественное электроснабжение потребителей в регионе остается в силе.

В ходе Штаба были подтверждены планы совместной с регионом и силовыми структурами работы по обеспечению надежности и безопасности электроснабжения потребителей в приграничных районах.

По итогам заседания, Олег Бударгин дал поручение проводить постоянный осмотр всей электросетевой инфраструктуры, расположенной на приграничных территориях, организовать специальный инструктаж работающего в этих районах персонала, проработать размещение дополнительного аварийного запаса и продолжить реализацию плана стабильного функционирования энергокомплекса в сложившейся обстановке.

«Необходимо предпринять все меры как для обеспечения безопасности сотрудников и энергообъектов, так и для изменения существующих и создания новых резервных схем электроснабжения региона», - заявил Олег Бударгин.

Команда МРСК Юга завоевала «серебро» на Всероссийских соревнованиях «Профмастерство-2014»

С 4 по 11 августа на учебно-тренировочном полигоне Пензенского филиала МРСК Волги прошли Межрегиональные соревнования бригад по ремонту и обслуживанию распределительных сетей 0,4-10 кВ «Профмастерство-2014» среди работников 13 сильнейших команд группы компаний «Россети».

В ходе соревнований каждая из команд прошла 7 различных этапов, включающих проверку теоретических знаний и демонстрацию практических навыков по работе, как в штатных, так и в чрезвычайных ситуациях. Команда МРСК Юга с достоинством прошла все этапы, набрав в общем 1226 баллов.

Энергетики МРСК Юга завоевали «серебро», в упорной борьбе уступив только команде МРСК Волги. Нашу команду представляли энергетики Камышинского производственного отделения Волгоградского филиала.

Команду поздравил главный инженер МРСК Юга Павел Гончаров:

«Наши ребята максимально четко и быстро выполняли задачи каждого этапа. Достигнутый результат - это показатель ежедневного применения навыков на практике, постоянных тренировок и упорной работы. Ребята с честью выступили за МРСК Юга, демонстрируя высокий уровень мастерства, профессиона-

лизма и оперативности. Поздравляю команду с заслуженным вторым местом!»

Владимир Курятов, руководитель команды - начальник сектора территориального контроля Камышинских электрических сетей управления производственного контроля и охраны труда Волгоградского филиала:

«Важная слагаемая успеха команды - это пристальное внимание к нам руководителей компании, как в период подготовки, так и непосредственно во время выступления на соревнованиях. Это наш общий успех, успех всего коллектива МРСК Юга. Спасибо коллегам за поддержку!»

Впечатления участников

Владимир Тихонов, мастер Петровальского РЭС Волгоградского филиала МРСК Юга:

«Я впервые на соревнованиях подобного уровня и для меня это - неопределимый опыт. Думаю, что наш результат основан не только



на регулярных тренировках и практически полной обеспеченности всем необходимым, но и во многом благодаря четкому взаимодействию каждого участника команды друг с другом. Возможно поэтому ни на одном из этапов судьи ни разу не прервали наше выступление, мы действовали в соответствии с отработанным на тренировках ритмом. Каждый досконально знал, когда и какие действия предпринимать на том или ином этапе, а в случае необходимости был готов прийти на помощь товарищу. Это и есть командный дух, без которого успех был бы не возможен.

Роман Рабочий, электромонтер по эксплуатации РЭС Петровальского РЭС Волгоградского филиала МРСК Юга:

«Я уже второй раз участвую в составе команды МРСК Юга в соревнованиях всероссийского масштаба и должен сказать, что уровень требований судейства к качеству выполнения работ на этапах значительно вырос. Очень большое внимание уделяется деталям и это справедливо, ведь в реальных условиях именно от четкого следования нормам, правилам и инструкциям

во многом зависит не только результат работы бригады, но и наша жизнь. Именно поэтому мы стремились на каждом этапе все свои действия соотносить с требованиями безопасности труда. Самым сложными были часы и ожидания, вечером накануне очередных этапов - в голове мысли только о том, чтобы ничего не забыть и не подвести команду. Кстати, звонки родных, близких и коллег по работе также помогли настроиться на результат. Нам не стыдно возвращаться домой.

Дмитрий Ким, электромонтер по эксплуатации РЭС Петровальского РЭС Волгоградского филиала МРСК Юга

«Мне тоже очень пригодился опыт действий в сложных погодных условиях прошлой зимы, когда неоднократно приходилось выезжать в лютую стужу и мороз для работы на отдаленных объектах опыт пригодился. Стремление каждого участника нашей команды к самосовершенствованию, уважение друг к другу, внимание и забота руководителей, думаю, и помогли нам достигнуть хорошего результата».



Энергетика в лицах

Работа на грани героизма

Часто за повседневными заботами мы не замечаем подлинного героизма тех, кто каждый день своим трудом и ответственным отношением к делу обеспечивает наш комфорт и безопасность. А ведь нередко такие люди - рядом с нами. Один из них - Виталий Черепашин, мастер службы линий электропередачи производственного отделения «Правобережные электрические сети» Волгоградского филиала МРСК Юга.

После окончания института Виталий начал трудовой путь электромонтером оперативно-выездной бригады Южной группы подстанций ПО «ПЭС». Молодой энергетик своим стремлением стать настоящим профессионалом, инициативностью и рационализаторскими предложениями быстро завоевал уважение в коллективе и у руководства.

Сегодня Виталий успешно руководит бригадой по ремонту и техническому обслуживанию воздушных линий электропередачи 35-110 кВ. Виталий нашел общий язык со всеми электромонтерами своей команды - суровыми «линейщиками», закаленными бесконечными волгоградскими ветрами, беспощадными зимними морозами и летним зноем.

«Бригада у меня не просто хорошая - они молодцы, и на своих ребят я всегда могу положиться, - рассказывает мастер Черепашин. - Работа нравится, а главное, она мне интересна, поэтому профессия не кажется мне тяжелой, несмотря на то, что работаем на высоковольтных линиях».

Участок молодому мастеру достался непростой - в зоне ответственности его бригады воздушные линии 35-110 кВ южной части г. Волгограда, а также высоковольтные линии, расположенные в отдаленных районах области - в Чернышков-

ском и Сувоикинском, в том числе - воздушные переходы ВЛ 220 кВ через реку Дон.

Обслуживание и ремонт этих линий сопряжены с потенциальным риском и требуют от электромонтеров не только обширных знаний и профессионального мастерства, но и больших моральных и физических сил, ведь, к примеру, высота опоры 35 кВ составляет около 20 метров, 110 кВ - до 30-ти, а ВЛ 220 кВ, протянутые через водные преграды, достигают в высоту 90 метров.

По словам руководителя ПО «ПЭС» Сергея Морозова, зимой в городе линии подвержены гололедообразованию, и бригаде приходится работать в очень сложных условиях, в прямом смысле на грани героизма. Зимой льдом покрываются не только провода, но и техника, а земля, а значит, установить спецтехнику для устранения неполадок становится в несколько раз сложнее.

Бригада Виталия Черепашина справляется со всеми сложностями, ведь для Виталия главное - выполнить поставленную задачу, добиться своей цели.



В конце декабря 2013 г. во время серьезных технологических нарушений из-за сильных гололедных отложений на ВЛ без электричества остались сразу несколько районов области. Виталий Черепашин организовал наиболее эффективную работу своей бригады - постоянный осмотр линий, наблюдение за плавками гололеда на ВЛ, непрерывный контроль за электросетями в узловых точках - и не допустил дальнейших нарушений в работе электросетевого оборудования. Виталий работал вместе со своей бригадой в течение нескольких дней при лютном морозе и ледяном ветре практически в «полевых» условиях. Кроме того, электроснабжение района было восстановлено в самые короткие сроки, и жители встречали наступающий новый год с яркими огнями елочных гирлянд.

Как вспоминает инженер ПО «ПЭС» Дмитрий Быкадоров, несмотря на разгул стихии и сложные погодные условия, у мастера Черепашина ни один электромонтер не заболел, не вышла из строя ни одна единица спецтехники - в этом проявилась ответственность мастера, его ценные человеческие качества, мастерство, опыт и профессионализм всего коллектива.

Калмыкия присоединилась к программе «Безопасность на колесах»

В Калмыкии стартовала программа профилактики детского электротравматизма «Безопасность на колесах». Теперь пассажиры общественного транспорта в пути знакомятся с правилами электробезопасности.



Проект «Безопасность на колесах» - это размещение напоявнений, памяток и основных правил электробезопасности в общественном транспорте, что позволяет в разы увеличить число энергограмотных людей.

Проект успешно реализуется в Астраханской области с конца 2013 года, поэтому МРСК Юга расширяет зону действия на Калмыкию и другие территории ответственности компании.

Как подчеркивает уполномоченный по правам ребенка в Республике Калмыкия Ольга Умгаева: «Подобные совместные усилия энергетиков и представителей власти по профилактике электротравматизма позволят избежать несчастных случаев на энергообъектах, сохранить жизнь и здоровье детей».



На досуге

Яркие краски черно-белого кино

О, это черно-белое кино! Этот художественный ретро-мир – далекий, иной, манящий своей неуловимой неправдоподобностью и подкупающий какой-то особой искренностью. Можно ли относиться к нему равнодушно, тем более теперь, в наш прогрессивный, динамичный, пестрый и, не побоюсь этого слова, нервный век?

Любовь к черно-белому кино, мне кажется, сродни любви к одиночеству, или не-любви к нему..., но относиться равнодушно вряд ли здесь возможно – легкие оттенки черно-серо-белых тонов, игра теней, мягкие линии силуэтов, резковатые движения героев, естественный шум киноплёнок, крупные планы, блестящие глаза и почти всегда – великолепный джаз!

Картину «Касабланка» режиссера Майкла Кёртиса по праву можно назвать одной из самых известных картин эпохи ЧБ. Фильм был снят в 1942 году, вышел в прокат в 1943, а в 1944 получил три премии Оскар в таких серьезных категориях, как «лучший фильм», «лучший режиссёр» и «лучший сценарий».

Не смотря на признание критиками сценария «Касабланки» одним из лучших в истории кинематографа, меня, обыкновенного зрителя, сам сюжет, в общем-то, не поразил. Хотя все то, что мне так нравится в черно-белом синемагографе, я там обнаружила, и это оказалось настоящим визуальным удовольствием. Все в жанре: и черный рояль, и шумный ресторан, искрящееся шампанское, полицейские и нарушители закона, легкая наигранность героев, простибельное позерство актеров, добродушный темнокожий певец с бархатным голосом и любовная драма...



Неприменно любовная драма, приправленная горечью тех военных лет и историями людей, вынужденных жить в сложившихся обстоятельствах.

Уже томные, но еще не до пошлости, очень красивые женщины 40-х. С горящими глазами и накрашенными в темное губами, в шляпках и силуэтных платьях из переливающейся от света софитов парчи. Их тугие безупречные кудри, осанка и лебединая походка. Они не морщат лицо, когда плачут, а лишь медленно стирают слезу белой перчаткой перед камерой в крупном плане, грациозно держа мундштук в другой руке.

И их герои-мужчины – статные, ухоженные, в строго покроенных костюмах и начищенных штиблетах. Бриолин, бабочка, виски со льдом и сигарный дым. Благородные авантюристы, повесы и отчаянные романтики, имеющие ясное представление о мужской гордости и благородстве, человеческом достоинстве и долге, однако, не всегда следующие жизненным принципам.

40-е годы были тяжелыми, смутными временами. Мир воевал. Мир воевал, а люди жили – встречались, любили, расставались, предавали и прощали: « – Мир рушится, а мы влюбились!» Главные герои «Касабланки» оказались заложниками дважды – оккупация Германскими войсками и любовный треугольник. Красавица Ильза

и настоящий мужчина Рик в этих непростых обстоятельствах вынуждены сделать, возможно, самый главный выбор их жизни – выбор между долгом и любовью.

«Месье, Вы – мужчина. Допустим, Вас любит одна женщина, так сильно, что Вы значите для нее самое главное на свете. Но ради этого она совершила что-то плохое. Вы ее простите?»

– Меня никто так сильно не любил.

– И он бы никогда об этом не узнал. А девушка хранила бы это в своем сердце. Так было бы правильно?»

– Да, в Касабланка у всех трудности! Ваши – можно решить – уходя, отвечает Рик девушке, пришедшей к нему в ресторан за советом о том, что ей делать, куда и с кем бежать.

И, кажется, впервые что делать, не знает сам Рик, хотя совсем скоро ему придется решить одному за всех. И он решит. И справедливость его поступка представится на размышление нам, зрителям. Но даже то, что мы решим, скорее всего, не сможет стать для нас самих уроком и заготовкой «на случай». Мы, наше общество, наш мир сейчас переживаем не лучшие времена: время глобальных, стремительных перемен. Но нравственные, человеческие ценности вряд ли станут иными когда либо. В их числе и выбор между честью и чувствами, долгом и любовью – самый непростой! Он стар, как мир, и вечно новый для каждого, кто с ним столкнется: « – Ильза, у меня плохо получается быть благородным, но и не нужно много, чтобы понять, что трудности трех маленьких людей в этом безумном мире – это всего лишь пустяки».

Наверное, нельзя однозначно оценить и присвоить какой-то общепринятый статус решению Рика – «правильно» или «неправильно». Это непросто и поверхностно и высокомерно. Все зависит от самого человека и от того чего в

нем больше – силы воли или смелости. Потому что первое поможет исполнить долг, а второе – пожертвовать всем ради настоящей любви. И то, и другое достойно большого уважения и не дает права осудить. Главный герой для зрителя – образ настоящего мужчины, истинного героя нашего времени, который, несмотря на всю смуту его жизни, суровые законы окружения и полную неопределенность будущего умеет быть откровенно, по-мужски, сентиментальным. Его поступок, как мне кажется, больше продиктован любовью к Ильзе, чем патриотическим долгом, как может показаться. Это была настоящая жертва во имя любви, поступок во спасение судьбы и, возможно, жизни женщины, которую он любил и будет любить всю свою оставшуюся жизнь... И не исключено, что когда-нибудь, когда окончится война и люди снова заживут своей простой, обычной жизнью, эти два любящих сердца вдруг случайно повстречаются где-нибудь в Париже...

Кинолента «Касабланка» считается прекрасным показательным примером невероятной оперативности Голливуда. Фильм был снят уже через год после вступления Америки в мировую войну. Кёртис был однозначно не на стороне фашистов, несмотря на то, что США не очень интересовали происходящие в Европе события. Многие считают, что «Касабланка», показы которой длились практически непрерывно, внесла решительный вклад в перелом сознания американцев о реальной угрозе фашизма и о необходимости бороться с ним. А вдруг это действительно так? Решать нам...

Посмотрите этот красивый, раритетный, легкий фильм, и пусть каждый найдет в нем самое лучшее, разглядит главное, то самое, что придется по душе, не выискивая недочетов и кривых углов, не надевая этих нередко совсем не подходящих в нашей жизни ярлыков «правильно» и «неправильно». Хорошего просмотра!

Вика Кузнецова

Недобросовестные работники на особом контроле службы безопасности MRSK Юга

С начала 2014 года служба безопасности MRSK Юга выявила более 10 значимых случаев содействия персонала производственных отделений и районов электрических сетей в организации безучетного потребления электроэнергии потребителями. Виновым грозят строгие меры дисциплинарного воздействия, увольнение, а материалы служебных проверок по выявленным злоупотреблениям передаются в правоохранительные органы.

Когда суд признает вину и назначит наказание, пусть даже административное, наличие судимости серьезно осложнит дальнейшее трудоустройство таким «псевдоэнергетикам».

Кроме того, что такие работники, злоупотребляющие своим положением, снижают результативность тяжелейшего труда специалистов энергокомпании, они еще и бросают тень на добросовестных, профессиональных энергетиков. Ведь человеку свойственно переносить негативное мнение с представителя группы на весь коллектив и организацию в целом – это особенность психологии.

Руководство компании на совещании, посвященном этой проблеме, отметило, что ответственные лица в филиалах, ПО, РЭС недостаточно принципиальны, а меры – неэффективны и не исключают повторения выявленных нарушений и злоупотреблений со стороны персонала. Теперь все выявленные случаи находятся на особом контроле.

В этой связи, служба безопасности MRSK Юга активизировала системную работу по выявлению работников-правонарушителей, и каждый факт содействия воровству электроэнергии будет обязательно выявлен, это лишь вопрос времени.

Руководство MRSK Юга дорожит репутацией Общества и поэтому усиливает работу по профилактике и пресечению фактов некачественного исполнения обязанностей работниками, злоупотребления служебным положением, содействия правонарушениям, как среди работников, так и среди руководителей.

Все факторы, в какой-либо степени угрожающие экономическому или репутационному благополучию компании, будут устраняться. После вынесения решений в отношении правонарушителей все факты и имена будут предаваться огласке.

Руководством Общества подписаны с ГУ МВД России Ростовской, Волгоградской, Астраханской областей и Калмыкии «Планы совместных мероприятий по декриминализации ТЭК». В рамках взаимодействия с правоохранительными органами вся информация как о злоупотреблениях со стороны персонала Общества, так и о фактах противоправных действий со стороны потребителей, обрабатывается и анализируется. В случае подтверждения противоправных действий материалы передаются в правоохранительные органы.

Также все обращения и жалобы, поступающие посредством горячей линии: 8 800 100 70 60, электронный сервис problemnet@mrsk-yuga.ru, интернет-приемная на корпоративном сайте www.mrsk-yuga.ru – все эти инструменты являются эффективными и ни одно обращение не остается без внимания.

Отличная репутация – неотъемлемое составляющее успешной, эффективной компании, которое складывается из качественного исполнения изо дня в день своих обязанностей каждым сотрудником, каждым членом многоотраслевого коллектива.

Десант стройотрядов в MRSK Юга

В MRSK Юга завершился сезон студенческих строительных отрядов. 80 студентов Южно-Российского государственного политехнического университета полтора месяца работали в компании на правах сотрудников.

Практика будущих энергетиков получилась весьма насыщенной. Ребята задействованы на объектах инвестиционной программы в Ростовской и Волгоградской областях. Под руководством опытных наставников студенты на практике изучали сетевое оборудование, приборы учета, знакомились с релейной защитой и автоматикой.

Стройотрядовцы прошли все этапы работ по эксплуатации электрических сетей – выезжали вместе с оперативными бригадами на линию, участвовали в техническом обслуживании сети 0,4 кВ, бывали на пульте диспетчерского управления. Кроме того, студенты стройотряда принимали участие в ремонтной кампании филиалов, помогали энергетикам в очистке охранных зон от древесно-кустарниковой растительности, ремонтировали электросетевое оборудование на производственных базах.

– Работа в стройотряде – это, в первую очередь, возможность научиться чему-то новому, приобрести опыт, знания и навыки, к тому же для студентов это хороший способ заработать, – поделилась впечатлениями студентка 4 курса ЮРГПУ Светлана Качанова.

Конечно, даже для отличников теоретической подготовки погружение в профессию – процесс непростой, связанный со многими открытиями, а порой и неожиданностями. Так, сами студенты признаются, что многим нюансам профессии можно узнать только на практике.

– Мастера нас тепло приняли, рассказали много нового о нашей будущей работе, максимально подробно ввели в курс дела. В университете нас учили только теоретическим знаниям, а здесь большое внимание уделили охране труда, правилам и технике безопасности, чему не уделяли внимание в университете, – говорит студент 4 курса ЮРГПУ Иван Ермолкин.

Специалисты MRSK Юга подготовили и провели обучающие семинары и лекции, призванные максимально полно погрузить ребят в будущую профессию и познакомить со спецификой электросетевого отрасли.

В свободное от работы время энергетики постарались максимально разнообразить программу пребывания для ребят – провели спортивные мероприятия, дружеские матчи по футболу, волейболу и баскетболу.

