



«Россети» на РИФ в Сочи представили стратегию построения в России цифровой сети до 2030 года



Сотрудников МРСК Юга благодарят потребители и коллеги



Спортивные победы энергетиков

Российские сети

КОРПОРАТИВНАЯ
ГАЗЕТА

№3 2018 года



Приложение
для сотрудников

МРСК ЮГА

8 Марта



Дорогие коллеги, милые женщины!

**От себя лично и от всех мужчин
нашего многотысячного коллектива
поздравляю вас с 8 Марта -
Праздником весны и красоты!**

Э тот замечательный день - прекрасный повод выразить вам свою признательность и восхищение!

Самые теплые слова и пожелания звучат сегодня в адрес наших женщин-ветеранов, которые наравне с мужчинами выстояли и победили врага в военное время, а годы мирной жизни посвятили возрождению отечественной энергетики. Низкий поклон вам и долгих лет жизни!

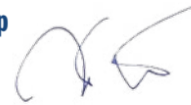
Милые женщины! Каждый день вы наполняете нашу жизнь радостью и теплом, очарованием и улыбками. Спасибо вам за ваше понимание и поддержку, которую мы чувствуем от вас всегда.

На работе и дома, в праздники и в будни вы всегда остаетесь эталоном женственности и обаяния, при этом

успешно решаете самые сложные профессиональные задачи. Неоспоримы ваши заслуги и вклад в такой важной, сложной сфере, как электроэнергетика. Сегодня перед нашей компанией стоит масштабная и ответственная задача – поэтапный перевод электросетевого комплекса МРСК Юга на цифровую платформу. Уверен, что вместе мы обязательно успешно реализуем этот важнейший проект.

Примите самые искренние пожелания крепкого здоровья, любви, счастья, профессиональных успехов, семейного благополучия и прекрасного настроения!

**Генеральный директор
ПАО «МРСК Юга»
Б.Б. Эбзеев**



**Уважаемые
коллеги!**

МРСК Юга – компания, которая устремлена в будущее, а прогресс в энергетической отрасли напрямую связан с состоянием экономики и социальной стабильностью. Мы, энергетики, очень заинтересованы в дальнейшем динамичном и поступательном развитии нашей страны. Поэтому 18 марта я обязательно приму участие в голосовании. Выборы Президента Российской Федерации напрямую влияют на социально-экономическое развитие нашего государства, то есть на нашу повседневную жизнь. Считаю, что нужно верить в свои силы, в свой голос и обязательно прийти, и проголосовать. Уверен, что сотрудники МРСК Юга исполнят свой гражданский долг и примут, как и я, участие в выборах. От нашего с вами выбора зависит будущее наших семей, будущее нашей компании и будущее России!

Генеральный директор
ПАО «МРСК Юга»
Борис Эбзеев



**Уважаемые ветераны,
коллеги, друзья!**

Мы вместе с вами, продолжая служить и трудиться на благо страны, понимаем, что будущее Родины необходимо защищать, не давая возможности недоброжелателям разрушить его.

Мы - это не только славное прошлое, но и настоящее, а вместе с нашей молодежью - и будущее нашего государства, интересы которого нам не раз приходилось отстаивать. От нашей гражданской позиции и выбора зависит, какие будут сделаны шаги для укрепления безопасности, развития страны и благополучия ее граждан. Выборы Президента Российской Федерации - это ключевое событие для всех нас. Выполните свой гражданский долг! Вместе с родными и близкими приходите 18 марта на избирательные участки и проголосуйте за счастливое и стабильное будущее нашей великой Родины!

Герой России,
председатель координационного Совета ветеранов ПАО «МРСК Юга»
Владимир Булганов



**Уважаемые
коллеги!**

18 марта я обязательно пойду на избирательный участок и проголосую за своего кандидата. Возможность выбора Президента страны предоставляется один раз в шесть лет, и не использовать уникальный шанс сделать свою жизнь лучше - нельзя.

Участие в выборах - это свидетельство того, что человек занимает активную гражданскую позицию, его волнует собственное будущее и будущее страны, в которой он живет.

Мы, молодежь, любим свою Родину, нам здесь жить, работать, рожать и воспитывать детей. Не сомневаюсь, что мои сверстники не будут в этот знаменательный для судьбы страны день сидеть дома, а обязательно примут участие в выборах Президента Российской Федерации. Наше будущее – в наших руках!

Председатель Совета Молодежи
ПАО «МРСК Юга»
Анастасия Карпова

2018 МАРТА

**ВЫБОРЫ
ПРЕЗИДЕНТА
РОССИИ**



ЦИК России

**ВЫБИРАЕМ ПРЕЗИДЕНТА –
ВЫБИРАЕМ БУДУЩЕЕ!**

Цифровизация

«Россети» на РИФ в Сочи представили стратегию построения в России цифровой сети до 2030 года

В СОЧИ В РАМКАХ РОССИЙСКОГО ИНВЕСТИЦИОННОГО ФОРУМА СОСТОЯЛОСЬ ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНОЙ ПЛОЩАДКИ «ТЕРРИТОРИЯ РОССЕТЕЙ». ОНА СТАЛА ЦЕНТРОМ ОБСУЖДЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВ И ГЛОБАЛЬНЫХ ТРЕНДОВ РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОЙ «УМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ».

Во время пленарной дискуссии генеральный директор компании «Россети» Павел Ливинский официально представил проект стратегии развития «цифрового» электросетевого комплекса в России до 2030 года. Глава «Россетей» подчеркнул, что представленный проект стоимостью 1,3 триллиона рублей в текущих ценах самоокупаемый в течение 14 лет и не потребует дополнительного увеличения сетевой составляющей в тарифе, т.к. цифровая сеть позволяет повысить эффективность и получить целый ряд положительных внутренних эффектов. Павел Ливинский отметил, что цифровизация сети – это не дань моде, а требование сегодняшнего дня, обусловленное в том числе распространением в мире распределенной генерации, созданием микросетей, развитием накопителей электроэнергии и возобновляемых источников энергии, которые потребитель уже может устанавливать у себя и даже становится производителем электроэнергии. В будущем большая сеть будет нужна только в мегаполисах и для крупного промышленного производства. Электросетевой комплекс должен быть к этому готов, необходимо повысить свою эффективность и отвечать всем будущим требованиям потребителя, – заявил топ-менеджер сетевой компании. По словам Павла Ливинского, цифровизация сети дает возможность группе «Россети»

значительно улучшить производственные и финансово-экономические показатели, а, следовательно, стать более привлекательной для инвесторов и повысить капитализацию. Для достижения поставленных целей важно решить несколько задач. В первую очередь получить право на долгосрочные тарифные соглашения и установку «интеллектуальных» приборов учета на границе балансовой принадлежности. Одновременно с этим дать старт производству в России современного оборудования, программного обеспечения, а также начать подготовку новых кадров, готовых к работе в цифровом электросетевом комплексе. Цифровизация даст эффект и будет успешна только в одном случае – при единовременной комплексной реализации, т.е. не лоскутами, а единым проектом, – сказал Павел Ливинский. Заместитель министра энергетики РФ Вячеслав Кравченко поддержал идею построения в России «интеллектуальных» сетей, отметив, что ведомство готово совместно с «Россетями» работать над оценкой стоимости проекта и регуляторной базой для воплощения представленных планов в жизнь и развития всей отрасли в целом.



Борьба с потерями

332,7 млн рублей заплатят жители Волгоградской области за незаконное потребление электроэнергии

В 2017 ГОДУ СПЕЦИАЛИСТЫ ВОЛГОГРАДСКОГО ФИЛИАЛА МРСК ЮГА ПРЕСЕКЛИ НА ТЕРРИТОРИИ РЕГИОНА 1,7 ТЫС. ФАКТОВ НЕСАНКЦИОНИРОВАННОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ОБЩИМ ОБЪЕМОМ СВЫШЕ 139 МЛН. КВТ*Ч.

Количество незаконно потребленной электроэнергии снизилось на 12% или 18,4 млн кВт*ч по сравнению с аналогичным периодом 2016 года. Тем не менее, ущерб, причиненный электросетевой компании составил 332,7 млн рублей. Столько электроэнергии потребляет, например, волгоградский кислородный завод за 4,5 года или вся Волгоградская область за 7 дней. По всем выявленным нарушениям были составлены акты, на основании которых виновные обязаны возместить убытки филиала компании. За бездоговорное потребление нарушители уже возместили компании 8,9 млн рублей, 35 дел находятся на рассмотрении судов, еще 162 акта проходят подготовительную стадию для передачи дел в суд. Акты по бездоговорному потреблению, доля которого в общем объеме составила 98,8% (137,39 млн кВт*ч), передаются гарантирующему поставщику для расчета обязательств по оплате и последующего взыскания. Для предотвращения попыток хищения электроэнергии в 2017 году сотрудники волгоградского филиала МРСК

Юга установили антимагнитные пломбы более чем на 8,5 тыс. приборов учета, смонтировали свыше 1,1 тыс. щитов учета электроэнергии на фасадах зданий, заменили 20 тыс. приборов учета с истекшим сроком гос. поверки. Специалисты филиала провели свыше 3,3 тыс. рейдовых проверок по выявлению несанкционированного потребления электроэнергии и более 177 тыс. контрольных съёмов показаний.

2,6 тыс. случаев хищений электроэнергии выявили сотрудники астраханского филиала МРСК Юга в 2017 году

2,6 ТЫС. ФАКТОВ ХИЩЕНИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ВЫЯВИЛИ В 2017 ГОДУ СПЕЦИАЛИСТЫ АСТРАХАНСКОГО ФИЛИАЛА МРСК ЮГА. ОБЩИЙ ОБЪЕМ НЕУЧЕТНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ СОСТАВИЛ 168,9 МЛН КВТ*Ч.

По фактам безучетного потребления электроэнергии в 2017 году составлено 2,5 тыс. актов на 168,7 млн кВт*ч, что сопоставимо с полугодичным потреблением электрической энергии всем населением города Астрахани. Объем выявленного бездоговорного потребления составил 177 тыс. кВт*ч. На основании составленных актов виновные возместят убытки нашей компании в сумме свыше 765 тыс. рублей и заплатят штраф. 99% незаконно потребленной электроэнергии приходится на безучетное потребление. Для расчета обязательств по оплате и последующего взыскания акты безучетного потребления переданы сбытовой компании.

Тенденция к снижению потерь электроэнергии в сетях становится устойчивой

ПО ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ ДАННЫМ, УРОВЕНЬ ПОТЕРЬ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В СЕТЯХ МРСК ЮГА СНИЗИЛСЯ НА 1,17% ПО ИТОГАМ 2017 ГОДА ПО СРАВНЕНИЮ С ПОКАЗАТЕЛЕМ АНАЛОГИЧНОГО ПЕРИОДА 2016 ГОДА В СОПОСТАВИМЫХ УСЛОВИЯХ ПО ОТПУСКУ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В СЕТЬ ИЛИ НА 327 МЛН. КВТ*Ч ОТ АБСОЛЮТНОЙ ВЕЛИЧИНЫ ПОТЕРЬ.

Для сравнения – такой объем электроэнергии потребляет вся Ростовская область на протяжении месяца. Устойчивая тенденция к снижению уровня потерь электрической энергии в сетях выявлена при оценке производственной деятельности районов электрических сетей филиалов ПАО «МРСК Юга». Это стало результатом реализации целого комплекса мероприятий – профилактической и просветительской работ, замены проводов на самонесущий изолированный провод, технических проверок, рейдов по выявлению хищений, ревизиям и маркированию средств учета специальными знаками. Однако самый эффективный и перспективный способ контроля электроэнергии – это ее строжайший учет на всех этапах. Поэтому компания развивает современный учет электроэнергии, устанавливает интеллектуальные системы автоматического учета электроэнергии, которые исключают воздействие потребителя на прибор. Борьба с потерями электроэнергии – главная задача всех сотрудников компании.

Новости

ПЛАВКИ ГОЛОЛЁДА НА ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЯХ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ ПРОВЕДЕНЫ В КАЛМЫЦКОМ ФИЛИАЛЕ МРСК ЮГА



В связи с неблагоприятными погодными условиями специалисты калмыцкого филиала провели серию плавков гололёда на высоковольтных воздушных линиях электропередачи в Целинном и Ики-Бурульском районах республики Калмыкия. На конец февраля проведено 8 плавков гололёда на воздушных линиях электропередачи классом напряжения 10, 35 и 110 кВ, благодаря которым были недопущены технологические нарушения в распределительных сетях на территории республики. Диаметр гололёдных отложений на проводах достигал 15-20 мм.

энергокомпании, общая запрашиваемая мощность составила 16,6 МВт. Среди них и такие социально-значимые объекты, как общеобразовательная школа в Красноярском районе области, система наружного освещения на опасных участках автомобильной дороги регионального значения в Приволжском районе и Церковь святого Андрея Первозванного в Заболдинском районе. Более 93% потребности в технологическом присоединении составляют объекты мощностью до 150 кВт, принадлежащие физическим лицам и малому бизнесу.

14,8 ТЫСЯЧ ПТИЦЕЗАЩИТНЫХ УСТРОЙСТВ УСТАНОВЛЕННЫХ НА ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЯХ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



2,5 тыс. птицевозащитных устройств (ПЗУ) установлены на опорах воздушных линий Волгоградской области в 2017 году. Природоохранные мероприятия проводятся для сохранения редких, находящихся под угрозой исчезновения, видов птиц, в том числе, в зоне биосферного резервата ЮНЕСКО «Волго-Ахтубинская пойма». Всего на сегодняшний день на воздушных линиях МРСК Юга в Волгоградской области, в соответствии с требованиями природоохранного законодательства, уже установлены более 14,8 тысяч птицевозащитных устройств.

Современные птицевозащитные устройства – полимерные кожухи – применяются на воздушных линиях электропередачи для предотвращения гибели птиц от поражения электрическим током на опорах с траверсами различных конструкций. Для наиболее эффективной реализации экологических мероприятий специалистами МРСК Юга используют самые современные разработки, устанавливая ПЗУ последнего поколения, которые изготовлены из высокотехнологичных диэлектрических материалов и имеют длину изолирующего кожуха свыше 1400 мм. Кроме того, на участках, представляющих опасность для птиц, устанавливается самонесущий изолированный провод (СИП), покрытый специальной полимерной оболочкой. В 2017 году сотрудники волгоградского филиала МРСК Юга заменили на СИП 19 км неизолированного провода.

ДЕБИТОРСКАЯ ЗАДОЛЖЕННОСТЬ ЭНЕРГОКОМПЛЕКСУ ДОНСКОГО РЕГИОНА ДИНАМИЧНО СНИЖАЕТСЯ

По итогам 2017 года в ростовском филиале МРСК Юга наблюдается положительная динамика снижения дебиторской задолженности за услуги по передаче электроэнергии. На конец года задолженность гарантирующего поставщика, чья доля в структуре ДЗ занимает около половины долга, снизилась на 21,9%. В целом по филиалу снижение составило 13,6%. На 1 января долги ростовских контрагентов компании составляют 3,5 млрд рублей. Этому способствует масштабная работа, проводимая специалистами компании, как по досудебному урегулированию, так и по отстаиванию интересов своих потребителей и акционеров в судах. Объем погашенных требований, в том числе и по

ранее выданным исполнительным листам, за год составил более 3,2 млрд рублей. На 1 января 2018г. в судах находится 27 исков на сумму 1,5 млрд рублей, из них 853 млн рублей – штрафные санкции за просрочку оплаты.

В КАЛМЫЦКОМ ФИЛИАЛЕ МРСК ЮГА УТВЕРЖДЕНА РЕМОНТНАЯ ПРОГРАММА НА 2018 ГОД. СПЕЦИАЛИСТЫ КОМПАНИИ ОТРЕМОНТИРУЮТ СВЫШЕ 1,3 ТЫС. КМ ВЛ 0,4 И 10 КВ, И БОЛЕЕ 0,3 ТЫС. КМ ВЛ 35 И 110 КВ.



К масштабной реализации ремонтной программы, которая охватит все районы республики ремонтные бригады Калмыцко-Ростовского филиала МРСК Юга приступят в апреле. В плане 2018 года – ремонт оборудования 28 подстанций 35-110 кВ, 575 трансформаторных пунктов (ТП10/0,4кВ). В числе наиболее значимых объектов – ПС 110/35/10кВ «Элиста-Восточная», ПС 35/10 кВ «Краснопартизанская», ПС 35/10 кВ «Хар-Булак». От древесно-кустарниковой поросли, ставшей под угрозу штатную работу воздушных линий электропередачи, будет расчищено 18 гектаров трасс воздушных линий всех классов напряжения. Всего на работы по ремонту воздушных линий электропередачи и подстанций разных классов напряжения будет направлено свыше 80 млн рублей.

Надежные люди

Потребители высоко оценили работу центров обслуживания клиентов и обеспечение надежного электроснабжения в прошедшем году и в первые месяцы 2018 года

РАБОТА ЦЕНТРОВ ОБСЛУЖИВАНИЯ КЛИЕНТОВ, ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАДЕЖНОГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ В ПРОШЕДШЕМ ГОДУ И В ПЕРВЫЕ МЕСЯЦЫ 2018 ГОДА ВЫСОКО ОЦЕНИЛИ ПОТРЕБИТЕЛИ.

Так, за прошедший год в адрес специалистов астраханского филиала МРСК Юга поступило более 40 благодарностей от физических и юридических лиц, которые отмечали профессионализм и компетентность персонала центров обслуживания потребителей. За оперативное восстановление электроснабжения 5 февраля 2018 года волгоградских энергетиков поблагодарил Глава Палласовского района Волгоградской области Вячеслав Толмачев: «Четкая и грамотная работа энергетиков, отличные организационные и умелые действия персонала

сетевой компании обеспечили местных жителей светом и теплом в чрезвычайных условиях». За добросовестный труд и самоотверженную работу во время аварийно-восстановительных работ уже в наступившем году потребители не раз благодарили специалистов Калмыцкого филиала компании. В эти сложные дни сотрудники МРСК Юга не только успешно справились с восстановлением электроснабжения на территории своей ответственности, но и помогли соседям. За помощь в организации и проведении работ по восстановлению линий электропередачи

Кузнецкого производственного отделения, поврежденных в результате обрушившейся на Поволжье природной стихии, руководство и специалисты ростовского филиала МРСК Юга поблагодарили директора филиала ПАО «МРСК Волги» – «Ленэнерго» Игорь Толбин. Глава администрации Азовского района Ростовской области Валерий Беззюк поблагодарил энергетиков за оперативные проведенные и грамотно организованные работы по восстановлению нарушенного непогодой электроснабжения в период с 12 по 14 февраля.

Жители нескольких отдаленных поселков Октябрьского района, глава администрации Морозовского района Ростовской области, поблагодарили энергетиков за оперативное решение проблем электроснабжения, а также за профессионализм и доброжелательность. Почетным дипломом за вклад в социально-экономическое развитие Черноградского района Ростовской области района отмечен Черноградский район электрических сетей» ростовского филиала МРСК Юга.



Спорт

Инженер «Ростовэнерго» стал абсолютным победителем в конкурсе силачей

В ФЕВРАЛЕ СОТРУДНИКИ РОСТОВСКОГО ФИЛИАЛА МРСК ЮГА ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ОТКРЫТОМ ЧЕМПИОНАТЕ ЦИМЛЯНСКА ПО ПАУЭРЛИФТИНГУ. АБСОЛЮТНЫМ ПОБЕДИТЕЛЕМ В ЖИМЕ ЛЕЖА СТАЛ ИНЖЕНЕР ПО «ВОСТОЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ» «РОСТОВЭНЕРГО» НИКОЛАЙ РЕШЕТНЯК.

За звание сильнейших в шести весовых категориях боролись более 30 спортсменов из Цимлянского, Волгодонского, Зимовниковского и Сальского районов. В открытом чемпионате города приняли участие и сотрудники

«Ростовэнерго»: Василий Макаров – электромонтер Цимлянского РЭС и Николай Решетняк – инженер СПС ПО «ВЭС», который стал вторым в весовой категории до 90 кг и абсолютным победителем в жиме лежа. Турнир по силовому

троеборью был организован Администрацией Цимлянского городского поселения при участии инженера «Ростовэнерго» Евгения Наумова. Евгения Петровича на предприятии хорошо знают, как постоянного члена сборной команды «Ростовэнерго» и МРСК

Юга по волейболу, а в своем родном городе он организовал спортивный клуб «Триумф» для любителей пауэрлифтинга. Этот вид спорта представляет собой силовое троеборье, в которое входят приседания со штангой, жим штанги лежа и становая тяга. Победитель

определяется по сумме весов, набранных по трем дисциплинам. Пауэрлифтинг – для сильных, крепких, выносливых, и, главное, подготовленных спортсменов, поскольку работа с большим весом требует регулярных и тщательно рассчитанных нагрузок.



Профподготовка

Молодые специалисты МРСК Юга прошли очередной этап обучения по программе корпоративного управления

В ФЕВРАЛЕ 2018 ГОДА МОЛОДЫЕ СПЕЦИАЛИСТЫ МРСК ЮГА ПРОШЛИ ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММЕ «УПРАВЛЕНИЕ КОРПОРАТИВНЫМИ ПРОЕКТАМИ». ТРЕНИНГ СТАЛ ПРОДОЛЖЕНИЕМ РАБОТЫ VII МЕЖРЕГИОНАЛЬНОГО ФОРУМА СОВЕТА МОЛОДЕЖИ ПАО «МРСК ЮГА» - «СОЦИАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ МОЛОДЕЖНЫХ ЛИДЕРОВ», КОТОРЫЙ СОСТОЯЛСЯ В ОКТЯБРЕ 2017 ГОДА.

Во время обучения молодые специалисты филиалов и исполнительного аппарата МРСК Юга подготовили корпоративные проекты, цель которых – активизация работы с молодежью в компании, формирование системы наставничества и программ профессиональной ориентации. В рамках форума молодежи энергетики приняли участие в тренинге «Активная социальная позиция в производственной жизни Компании». В программе занятий особое внимание было уделено опыту наставничества в молодежной среде. Прошедший тренинг положил начало работе корпоративного университета наставников ПАО «МРСК Юга».



2018МАРТА
ВЫБОРЫ
ПРЕЗИДЕНТА
РОССИИ



ВЫБИРАЕМ ПРЕЗИДЕНТА –
ВЫБИРАЕМ БУДУЩЕЕ!

УВАЖАЕМЫЕ ИЗБИРАТЕЛИ!

ПРИГЛАШАЕМ ВАС

18 МАРТА 2018 ГОДА

НА ВЫБОРЫ ПРЕЗИДЕНТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Узнать, где находится ваш избирательный участок, вы можете в разделе «Найди свой избирательный участок» на сайте ЦИК России cikrf.ru