



Калейдоскоп событий

12 месяцев
МРСК Северного Кавказа

с. 2

Зарядка для мозга

Гороскоп для настоящих энергетиков

с. 4



Знай наших!

Дюссельдорф открывает секреты Кавказа

с. 5



Российские сети

КОРПОРАТИВНАЯ
ГАЗЕТА

№7-8 (20-21) 2015 года



Приложение для сотрудников



ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
МРСК
СЕВЕРНОГО КАВКАЗА



Энергия для курорта

Для энергетиков это еще одна добрая традиция – открывать новые объекты в профессиональный праздник.

Первая подстанция закрытого типа в столице Северо-Кавказского федерального округа была презентована жителям Пятигорска как раз 22 декабря. Звездный час питающего центра 110 кВ «Бештау» хоть и пришелся на самый короткий день в году - стал самым ярким событием 2015 года. «В динамично развивающемся городе крупные энергообъекты не строились вот уже более 30 лет. А действующие подстанции «Лермонтовская» и «Скачки», загружен-

ные под номинальную мощность, практически исчерпали свои технологические возможности, - рассказывает генеральный директор МРСК Северного Кавказа Юрий Зайцев. - Новый энергообъект был необходим. Для современного микрорайона «Западный» мы построили уникальную подстанцию стоимостью около 500 млн рублей. Разрабатывая проект «Бештау», мы учли не только потребности нового жилого массива, но и долгосрочные перспективы социально-экономического развития Пятигорска».

Окончание на с. 2

Цифры и факты

494,7 млн руб. 144 млн кВт.ч На 16,1%

сметная стоимость строительства первого этапа подстанции «Бештау» в Пятигорске

на сумму 221,8 млн рублей выявлено хищений электроэнергии за 10 месяцев

снижена аварийность в сетях напряжением 6/10 кВ и выше за 10 месяцев 2015 г.

Уважаемые коллеги!
От души поздравляю всех вас с профессиональным праздником Днем энергетика и с наступающим Новым 2016-м годом!

Еще один год прошел, год непростой и в то же время насыщенный, интересный. Давайте вспомним основные, самые неординарные события, участниками которых мы с вами стали в году уходящем.

В 2015-м нам удалось преодолеть немало трудностей

и проблем, которые создавала в регионе стихия, - справились мы с ними на «отлично». Одно из важнейших наших достижений, но уже из разряда радостных - накануне празднования 2000-летия Дербента мы провели масштабную реконструкцию ветхих сетей города и празднично подсветили этот старейший город России. В июне этого года мы осуществили сложнейшее техприсоединение Буденновской теплоэлектростанции. И еще одно приятное событие года – в декабре мы запустили новейшую подстанцию «Бештау» 110 кВ, которая в настоящее время является одним из самых современных объектов электроэнергетики в регионе. Это, можно сказать, наш новогодний подарок столице СКФО Пятигорску.

В 2015 году мы заявляли о себе на традиционных профильных выставках и конкурсах, на престижных молодежных форумах, немало сделали для укрепления взаимодействия со структурами власти, в том числе в целях объединения усилий в борьбе с неплательщиками. Но самое важное – мы вовремя и даже намного раньше, чем обычно, смогли получить Паспорт готовности к осенне-зимнему периоду. За это руководителям и сотрудникам всех подразделений МРСК Северного Кавказа хочу сказать отдельное спасибо.

Да, не все получалось так, как мы планировали. Но самое главное, что нам с вами в минувшем году удалось сохранить престиж профессии энергетика – наши потребители много раз убеждались в том, что мы всегда готовы прийти на помощь и в короткие сроки вернуть людям свет, восстанавливая его подачу в любое время суток, в любую погоду.

Дорогие друзья! Искренне желаю каждому из вас в Новом году обязательно добиться тех целей, которые вы перед собой поставили; достичь в своей профессиональной деятельности тех высот, которыми могли бы гордиться не только вы, но и ваши дети. И чтобы все, что мы с вами делаем на этой прекрасной кавказской земле, всегда давало свои созидательные плоды, служило миру и процветанию нашей великой Родины.

Новый год – семейный праздник. Поэтому желаю тепла, достатка и уюта вашим домам; мира, душевного комфорта, счастья и здоровья вашим семьям.

И яркого, щедрого Нового года!

Юрий Зайцев,
Генеральный директор
ПАО «МРСК Северного Кавказа»



Энергия для курорта

Начало на с. 1

Более одного миллиона кирпичей, 2,5 тысячи тонн бетона, 300 тонн арматуры. «Бештау» как слоеный пирог к новогоднему столу высотой в 25 метров и объемом 47 тысяч кубометров - с размещением внутри распределительных устройств 110 и 10 кВ, силовых трансформаторов, трансформаторов собственных нужд, дугогасящих катушек, компенсирующих устройств, средств релейной защиты и автоматики, бытовых и производственных помещений – выполнен лучшими мастерами своего дела.

Возведение подстанции – труд сотен людей. Начиная от закладки капсулы на месте строительства в июле 2014 года до последних штрихов в отделке в декабре 2015-го. К строительству приобщились и будущие энергетики из студенческого стройотряда «Эльбрус».

За 45 дней, проведенных на объекте, учащиеся стройотряда смонтировали опоры с освещением по всему периметру объекта, установили и сняли опалубку, обвязали арматуру, залили фундамент подстанции. За проделанную работу ребят поблагодарил глава «Россетей» Олег Бударгин.

Главной особенностью нового энергообъекта является его закрытое исполнение. Все оборудование питающего центра полностью защищено от гололедно-ветровых нагрузок и атмосферных перепадов. А учитывая, что территории Кавказских Минеральных Вод присвоен самый высокий 5-й уровень гололедообразования – это важный фактор. Кроме того, линии электропередачи 110 кВ оснащены датчиками гололеда с интеграцией информации в автоматизированную систему контроля. Таким образом, энергетики сделали все возможное, чтобы значительно повысить надежность электроснабжения потребителей и долговечность эксплуатации объекта.

Энергообъект 110 кВ «Бештау» будет находиться в зоне обслуживания филиала МРСК Северного Кавказа – «Ставропольэнерго». Как рассказывает директор филиала Игорь Демчак, в планах компании строительство и второй очереди подстанции. Сама схема нового центра предполагает увеличение питающих линий. «Сейчас мы подвели сюда две линии 110 кВ, на втором этапе строительства их будет уже четыре, увеличится и количество оборудования, соответственно повысится и надежность питающего центра».

Елена Корниенко



12 месяцев МРСК

Такая уж сложилась традиция - в последний волшебный вечер декабря, под вальс снежинок за окном подводить итоги уходящего года. Не отступая от обычая, мы решили вместе с вами еще раз вспомнить, каким был 2015 год для нашей Компании. И так, самые яркие события, победы, назначения, достижения, главные цифры и надежные люди в нашем калейдоскопе.

Январь



Начало года и сразу же проверка на стойкость, оперативность и профессионализм энергетиков Карачаево-Черкесского филиала МРСК Северного Кавказа. С 7 по 9 января из-за непрекращающегося снегопада происходит аварийное отключение воздушных линий, обеспечивающих электроэнергией поселки Домбай и Архыз. Несмотря на стихию, специалисты делают все возможное, чтобы восстановить электроснабжение в курортных поселках в кратчайшие сроки. И энергетикам это удается. Проведение ремонтных работ контролирует Генеральный директор МРСК Северного Кавказа Юрий Зайцев.

Февраль

Самый морозный месяц. Но лед растопила доброта энергетиков. Специалисты Кабардино-Балкарского филиала МРСК Северного Кавказа собирают 170 тыс. рублей для семей, находящихся в трудной жизненной ситуации. Адресная помощь оказывается 78 семьям, где имеются маленькие дети и пожилые люди.



В это же время сотрудники Карачаево-Черкесского филиала организуют для ребят из реабилитационного центра экскурсионную поездку в Тебердинский заповедник. А в рамках благотворительной акции «День Варенья» поздравляют воспитанников социальных учреждений с именинами и дарят подарки.

Март

Первый весенний месяц – обновление природы. И – время кадровых перемен. Исполняющим обязанности директора филиала МРСК Северного Кавказа – «Ставропольэнерго» назначается Игорь Демчак. Среди значимых производственных новостей – начало строительства современной подстанции 110 кВ «Черноречье» в Чечне, увеличение в 4 раза объема присоединенной мощности Карачаево-Черкес-



ским филиалом МРСК Северного Кавказа, разговор руководства «Россетей» и главных инженеров ДЗО компании на площадке МРСК Северного Кавказа о работе электросетевого комплекса в новых экономических условиях.

Апрель

Месяц первых цветов и укрепления связей с учебными заведениями. В Дагестане в целях консультативной поддержки специалистов МРСК Северного Кавказа в Дагестанском государственном техническом университете отрываются четыре профильных лаборатории. В Ставрополе генеральный директор компании Юрий Зайцев посещает Институт электроэнергетики, электроники и нанотехнологий, где в результате обсуждения вопроса важности роли профессионального образования подписывается соглашение о сотрудничестве между «Россетями» и СКФУ.

В продолжение темы образования, интеллектуальных знаний и эрудиции – апрельская победа электромонтера филиала МРСК Северного Кавказа -



«Ставропольэнерго» Андрея Камынина в игре «Что? Где? Когда?».

Май

Завершающий месяц весны и празднование 70-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне. К празднику энергетики реконструируют 70 памятников, посвященных героям войны, водружают копию Знамени Победы и флаг Компании на вершине Эльбруса, участвуют в массовом восхождении на гору Бештау, проходят в колонне на параде Победы, оказывают знаки внимания ветеранам, поздравляют фронтовиков, проводят турнир по мини-футболу и спартакиаду энергетиков, высаживают сирень на Аллее славы, издают музыкальный диск патриотических песен «За Родину».



Июнь

Начало каникул и электробезопасное лето МРСК Северного Кавказа. В преддверии отдыха детей во всех школах Северного Кавказа проводятся уроки по электробезопасности. В топе социальных событий месяца – поздравление воспитанников подшефных детских домов с Днем защиты детей, опреде-



ление самых спортивных энергетиков Дагестана, оказание благотворительной помощи семье Аджиевых с двумя тяжелобольными детьми в Карачаево-Черкессии, участие во Всероссийском фестивале интеллектуальных игр «Горы от ума», сложнейшее технологическое присоединение Будённовской теплоэлектростанции, подписание Генеральным директором МРСК Северного Кавказа и Главой Дагестана документа о создании новой электросетевой компании.

«Сюрприз» для неплательщиков и энерговоров



В 2015 году МРСК Северного Кавказа не переставала сражаться с неплательщиками и теми, кто попросту ворует электроэнергию, незаконно подключившись к сетям. А таких было немало.

Долг потребителей СКФО за электроэнергию составил 17,1 млрд руб.! Основная задолженность за предприятиями ЖКХ – 4,1 млрд руб., причем с их стороны уровень оплаты по сравнению с прошлым годом снизился на 42%. Не лучше и ситуация с энерговоровством - за 10 месяцев наши специалисты выявили хищение потребителями 144 млн кВт.ч электроэнергии на сумму более 220 млн рублей!

Но в новом году ситуация должна поправиться – вступает в силу новый закон, согласно которому ужесточается наказание для неплательщиков за электроснабжение и для тех, кто потребляет электроэнергию незаконно.

С 1 января 2016 г. штраф за самовольное подключение к электрическим сетям для физических лиц вырастет с нынешних 3-4 до 10-15 тысяч рублей, для должностных лиц – с 6-8 до 30-80 тысяч рублей, для юридических лиц – с 60-80 до 100-200 тысяч рублей.

Есть информация и для тех, кто имеет привычку откладывать платежи за коммуналку «на потом». За первый месяц просрочки платежей пени начислять не будут. Со второго месяца просрочки штраф составит 1/300 ставки рефинансирования (сумма та же, что и в старом году).

Зато уже с 4 месяца пени вырастут до 1/130 ставки. То есть потребителям, пропустившим один платеж, дана возможность реабилитироваться. Но для тех, кто не платит месяцами и годами, новые правила сделают штрафы более жесткими.

Поскольку неплатежи – это бич Северного Кавказа, энергетики очень надеются, что закон заработает в полную силу и недобросовестные потребители поймут – выгоднее вовремя платить по счетам.

Надежда Светлова



2016

Январь

П	В	С	Ч	П	С	В
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Февраль

П	В	С	Ч	П	С	В
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29						

Март

П	В	С	Ч	П	С	В
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Апрель

П	В	С	Ч	П	С	В
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

Май

П	В	С	Ч	П	С	В
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Июнь

П	В	С	Ч	П	С	В
					1	2 3 4 5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30			

Июль

П	В	С	Ч	П	С	В
					1	2 3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Август

П	В	С	Ч	П	С	В
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Сентябрь

П	В	С	Ч	П	С	В
					1	2 3 4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Октябрь

П	В	С	Ч	П	С	В
						1 2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Ноябрь

П	В	С	Ч	П	С	В
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

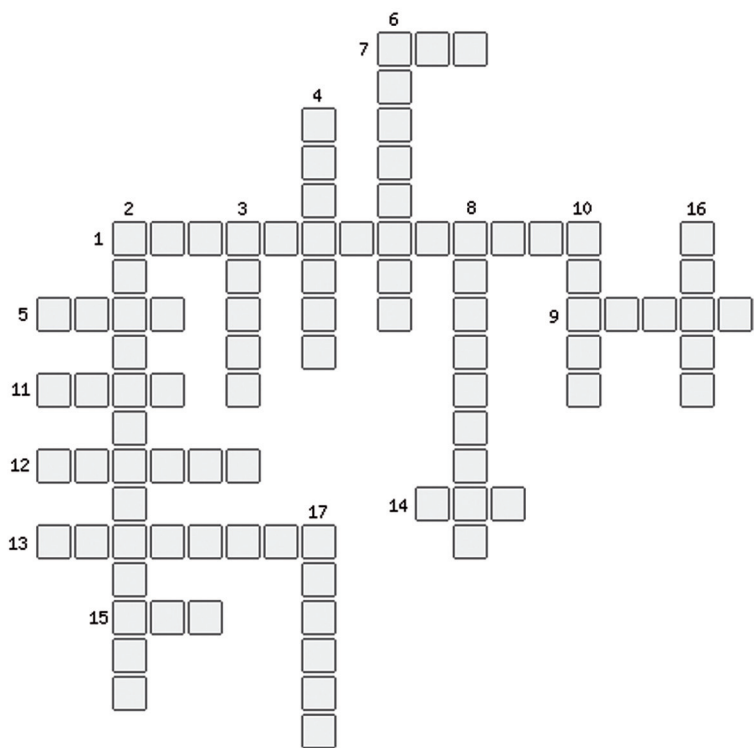
Декабрь

П	В	С	Ч	П	С	В
					1	2 3 4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	



Банановое счастье...

Энерго-Кроссворд



По горизонтали:

1. Полезная всем людям совокупность явлений, обусловленных существованием, взаимодействием и движением электрических зарядов. **5.** Побочный эффект плазмы дугового электрического разряда высокого давления. **9.** Подарок Прометея замерзающим людям. **7.** Направленный пучок света. **11.** Их появление в семье – частый результат длительного отсутствия явления, описанного в **5**. **12.** Кабельное изделие, служащее для соединения источника электрического тока с потребителем. **13.** Гирлянда, размещаемая на опоре, а не на новогодней елке. **14.** Место, в котором совместно проживают описанные в **5** и в **11** люди. **15.** Направленное и упорядоченное движение заряженных частиц, обычно протекающее в **12**.

По вертикали:

2. Специально обученный человек, способный карабкаться по опорам к проводам. **3.** Средство индивидуальной защиты, используемое человеком из **2**. **4.** Физическая величина, являющаяся единой мерой различных форм движения и взаимодействия материи. В физических формулах обозначается символом **Е**. **6.** Искусственный источник **5**. Во многих местах появилась благодаря Ильичу. **8.** Насекомое ночи, испускающее в результате биохимического процесса биолюминесценции — **5**. **10.** Сооружение для удержания **12** в подвешенном состоянии **16**. Протяжённый и тонкий пространственный объект. По выражению Евклида — «длина без ширины». Служит для передачи **15**. **17.** Деятельность человека **2**, направленная на надежное и бесперебойное поступление **15** в **14**.

Гороскоп для настоящих энергетиков на 2016 год



Овен

Глобальные перспективы предстоящего 2016 года высоко оценят и энергетики-Тельцы. Космические туманности будут вовсе не туманны в этом году для сильных духом специалистов отрасли. Звезды расставят все на свои места, увеличив

мощность трансформатора собственных нужд и произведя расширение личной подстанции до запредельного напряжения.



Телец

Глобальные перспективы предстоящего 2016 года высоко оценят и энергетики-Тельцы. Космические туманности будут вовсе не туманны в этом году для сильных духом специалистов отрасли. Звезды расставят все на свои места, увеличив мощность трансформатора собствен-

ных нужд и произведя расширение личной подстанции до запредельного напряжения.



Близнецы

Самому непостоянному и капризному знаку в 2016 году будет покровительствовать Юпитер. Огненная планета в связке с Огненной же Обезьяной обеспечит энергетиков-Близнецов дополнительными дизель-генераторами и другими резервными источниками питания. Так что напряжение «одинаковых»

не упадет даже при высоких нагрузках. В 2016-м на помощь всегда придут АВБ друзей со своей спецтехникой.



Рак

Энергетикам-Ракам в 2016 году предстоит выполнить максимальное количество как сложных, так и единичных жизненных переключений. Правда, справедливости ради нужно отметить, что благодаря Хозяйке года все они пройдут легко и без перебоев с поставками электроэнергии. Так что, не

размахивайте острыми клешнями и не давайте задний ход. В год Огненной обезьяны все пройдет как по трансформаторному маслу. Поверьте, ваш типовой бланк переключений уже давно одобрен и подписан на звёздном небосклоне.



Лев

2016 год приготовил энергетикам-Львам шанс воспользоваться расположением звезд и схватить Огненную Обезьяну за хвост. Обладатели роскошной гривы смогут избежать аварийных отключений в виде кадровых изменений. Правда, ближе к концу года Львам все же может понадобиться заранее при-

обретенная установка плавки гололеда. Изморозь и мокрый снег могут нарушить энергетическую связь с друзьями. Будьте внимательнее к близким людям, ежедневно мониторьте их настроение и при необходимости сразу плавайте лед.



Дева

Можно смело признать, что 2016 год – это ваш год, энергетики-Девы. КПЭ представителей этого знака будет настолько высок, что приведет к устойчивому развитию и личностному росту. А единственный вопрос, по которому к ним смогут обратиться из отдела кадров, – согласо-

вать график отпусков. Покровительница года запланировала для вас путешествия к самым дальним питающим центрам и отдаленным линиям электропередач. Где там, высоко в горах...



Весы

Полная гармония, полная симметрия ожидает энергетиков-Весов в наступающем году. Личностная релейная защита и автоматика настроена настолько надежно, что выявит любое, даже малейшее короткое замыкание. А если все-таки случится зафиксировать аварийное событие, оперативно решить проблему поможет выдержка и само-

обладание, которые этому знаку уж точно не занимать.



Скорпион

Предстоящий 2016 год обещает энергетикам-Скорпионам настоящую «пляску» проводов. Ох уж эта ваша мечта «все изменить!». На перепалы напряжения будет влиять, в первую очередь, правдолюбивый характер обладателя этого знака. В борьбе за правду не стоит забывать, что на помощь всегда может прийти

автоматическое повторное включение. И поверьте, оно сработает, даже если ручное отказало.



Стрелец

Прирожденных оптимистов и авантюристов, переполненных жизненной энергией, ждет более чем удачный 2016 год. А потому предложение Огненной Обезьяны еще немного поднапрячься и реализовать инвестиционную программу будет воспринято с энтузиазмом. Так почему бы и нет, ведь

в 2016 году у вас есть все шансы торжественно пустить не один энергообъект.



Козерог

Энергетики-Козероги личности многогранные, умеющие и опоры восстановить, и провода протянуть, и изоляторы обмыть. 2016 год принесет всем представителям этого знака возможность карьерного роста. Специалисты станут главными специалистами, заместители начальников

департаментов – начальниками, исполняющие обязанности – вступят в свои законные права. Главное - самосовершенствоваться.



Водолей

Важный совет для всех энергетиков-Водолеев в новом году – чаще бывать на свежем воздухе и ходить пешком. Так что офисным служащим необходимо срочно переквалифицироваться, например, в специалистов службы линий. Польза для здоровья очевидна, компания также не в убытке: надежность электро-

снабжения повысится в разы, время определения места повреждения линии и устранения технологических нарушений сократится вдвое.



Рыбы

Энергетиков-Рыб в 2016-м ожидает долгожданный прилив сил. Несмотря на то, что энергия может захлестнуть вас с головой и погрузить в пучину страстей, Огненная Обезьяна сделает все возможное, чтобы ваша объединенная энергетическая система всегда работала без сбоев,

а личный системный оператор преподнесил исключительно приятные сюрпризы. Подсветку в вашем аквариуме лучше будет выполнить с помощью СИПА.

Северного Кавказа

Июль

Экватор года и начало трудового сезона ССО «Эльбрус». В Ставрополе на подстанции 110 кВ «Центральная» 30-ти бойцам студенческого отряда вручают трудовые путевки. Запоминается июль также подписанием соглашения о взаимодействии МРСК Северного Кавказа и Северо-Кавказского регионального центра МЧС, установкой нового трансформатора на подстанции «Северная», чествованием команды МРСК Северного



Самый большой объем работы выполняется на улице Пушкина. Важный проект берет под личный контроль Генеральный директор МРСК Северного Кавказа Юрий Зайцев. Праздничный Дербент освещен!

Октябрь

Начало отопительного сезона и получение самого важного документа года. Раньше срока МРСК Северного Кавказа получает Паспорт готовности к осенне-зимнему периоду 2015-2016 гг и подтверждает готовность электросетевого комплекса семи регионов Се-



верного Кавказа на Межрегиональных соревнованиях релейного и оперативного персонала в Нижневартовске.

Август

Самый жаркий месяц и 14-й день рождения МРСК Северного Кавказа на «Машуке-2015». В этом году компания впервые выступает генеральным партнером молодежного форума. За две недели энергетики проводят ряд значимых презентаций, интересных встреч и мастер-классов, команда МРСК



Северного Кавказа делает всё, чтобы экспозиция была максимально полезной для ребят, съехавшихся в Пятигорск со всего Северного Кавказа. В гости к энергетикам заходят самые именитые звезды, общественные деятели и политики.

Сентябрь

Шелест листьев сентября и две тысячи ламп к юбилею Дербента. Готовясь к празднованию, энергетики МРСК Северного Кавказа проводят масштабную реконструкцию ветхих сетей 15 улиц города. Выполняют демонтаж старых и установку новых опор для воздушных линий 0,4 кВ, производят замену провода и монтаж уличного освещения.



веро-Кавказского федерального округа к повышенным нагрузкам в холодное время года. В этом же месяце на совещании в Ессентуках Министр энергетики РФ Александр Новак благодарит ПАО «Россети» за снижение аварийности на энергообъектах Северного Кавказа. Энергетики Чечни обеспечивают электроснабжение самого большого в мире цветомузыкального фонтана в Грозном. На Международном электроэнергетическом форуме «RUGRIDS-ELECTRO» МРСК Северного Кавказа представляет современную дискретно управляемую выпрямительную установку плавки гололеда.

Ноябрь

Месяц переменчивой погоды и внимания к проблемам энергетики. Пре-



зидент России Владимир Путин подписывает закон о платежной дисциплине потребителей энергоресурсов. МРСК Северного Кавказа открывает новую подстанцию 35 кВ для надежного электроснабжения предгорной части северного Дагестана. Энергетики усиливают антитеррористическую защищенность энергообъектов СКФО. МРСК Северного Кавказа и «Мобильные ГТЭС» проходят масштабную совместную тренировку, Министр энергетики России Александр Новак поздравляет МРСК Северного Кавказа с победой в конкурсе МедиаТЭК.

Декабрь

Первый снег и самые масштабные события года. С 1 декабря в соответствии с Приказом Министерства энергетики функции гарантирующего поставщика на территории Республики Ингушетия переходят от АО «Ингушэнерго» к Ингушскому филиалу МРСК Северного Кавказа. Глава «Россетей» Олег Бударгин проводит в Пятигорске совещание об исполнении поручений Дмитрия Медведева. Энергетики МРСК Северного Кавказа повышают надежность транзита электроэнергии в Южную Осетию и, конечно, в профессиональный праздник – День энергетика торжественно пускают самую современную подстанцию столицы СКФО – 110 кВ «Бештау».



Конечно, это далеко не все события, которые происходили в МРСК Северного Кавказа за прошедшие 365 дней. Но именно таким нам запомнился уходящий 2015 год. Итоги года позволили говорить о развитии сетевой компании: строительстве и ремонтах, реализации стратегии консолидации и наведении порядка в сетях. Кажется, совсем недавно, встречая 2015-й, мы строили планы и делали прогнозы. Какие-то проекты реализованы, что-то еще предстоит сделать. Сегодня в наших сердцах новые надежды и мечты. Каждый ожидает от Нового года только лучшего. Так и будет! С наступающим Новым годом!

Елена Корниенко

История одного рейда

или 0 том, как иногда должники встречают энергетиков

Случаи, когда злостные неплательщики во время рейдовых мероприятий по ликвидации задолженности пытаются воспрепятствовать выполнению энергетиками своих служебных обязанностей, конечно, не редкость. Но точно не каждый день происходят истории, которая произошла с Эльвирой Эзиевой, специалистом отдела по связям с общественностью и СМИ АО «Чеченэнерго» во время очередного рейда.

Рейд проходил в Старопромысловском районе Грозного. Эльвира свой рабочий день начала как всегда в хорошем настроении. В планах выездной группы, в состав которой входит и она, посещение крупных должников. Остановка. Заходят во двор к одному из злостных неплательщиков по фамилии Ибрагимов. На камеру тот реагирует очень недружелюбно и настойчиво просит не снимать его. Группа, конечно же, продолжает работать. И тут должник подходит именно к Эльвире и говорит: «Вы, попошайки, надоели всем, когда вы отстанете от нас!».

Так людей, которые выполняют свой служебный долг, еще никто и никогда не называл. А уж тем более те, кто попросту ворует электроэнергию. Не ожидая такого поворота, Эльвира смутилась и потихоньку вышла за ворота.

Очередной адрес, где не платят за свет. Эти должники настроены не менее агрессивно предыдущих. Эльвира не желает скандалить и отходит в сторону, чтобы позвонить по телефону. Вытаскивает из сумки сотовый, и тут вдруг хозяйка дома, решив, что Эльвира делает запись, резко набрасывается на нее и выхватывает телефон. На защиту девушки бросается вся выездная группа. Телефон вернули. И, конечно же, в результате все-таки отключили должников от электроэнергии. Но атмосфера накаляется. Разряжает ее сосед, который подходит к Эльвире и говорит: «Не расстраивайся девочка, это капля в море, ты бы видела, как они на прошлой неделе контролера-газовика выкинули из дома».

Наконец этот тяжелый рабочий день завершился. Группа едет домой, водитель останавливает машину, расстроенная Эльвира выходит и, не заметив люка, ...исчезает в нем. Водитель, который тоже не заметил люка, начинает удивленно осматривать все вокруг. Его взгляд останавливается на дырке люка, откуда раздается громкий девичий смех.

«По-другому этот день и не мог закончиться», - хохочет неунывающая Эльвира.

Петимат Магомедова



Дюссельдорф открывает секреты Кавказу

В Германии Тамерлана Камбачокова познакомили с новейшими методами выработки электроэнергии, извлеченной из природных ресурсов



Есть что рассказать Тамерлану Камбачокову о событиях 2015 года, которые точно останутся в его памяти на всю жизнь. Тамерлан стал единственным специалистом из филиалов и управляемых обществ МРСК Северного Кавказа, кому была предоставлена возможность в числе 10 энергетиков из России пройти в конце ноября недельную стажировку в Академии «INTAMT» в городе Дюссельдорф, Германия.

Этой чести он был удостоен, когда прочитал на курсах повышения квалификации в Ставрополе доклад на тему «Анализ, методы и пути снижения технологических потерь в сетях 6-10 кВ».

Главная тема стажировки - «Оптимизация энергопотребления в промышленных зданиях и сооружениях, снижение затрат энергоресурсов в сетях». Где только не побывал за эти дни заместитель начальника службы реализации услуг и учета электроэнергии Кабардино-Балкарского филиала МРСК Северного Кавказа! И везде участников стажировки знакомили с новейшими методами выработки электроэнергии, извлеченной из природных ресурсов, таких, как солнечный свет, водные потоки, ветер.

Почерпнул он здесь интереснейшую информацию о том, что доля возобновляемой энергии (в которой заинтересовано и государство, и население Германии, агитируемое за использование солнечных батарей и ветряных мельниц, которые окупаются всего за 5 лет), уже составляет на сегодня 30% от всей выработки. К 2020 году здесь планируется полностью отказаться от АЭС, а выработка электроэнергии с помощью возобновляемых источников составит уже 40-45%.

А по итогам стажировки председатель правления Академии,

профессор, доктор технических наук, к тому же лауреат Государственной премии СССР Эдуард Исаакович Патрик вручил Тамерлану Камбачокову сертификат о прохождении обучения «Стратегическое направление развития энергетики – базовой отрасли инновационной экономики Германии».

Ольга Акулина



Желаем вам...

Не всех своих сотрудников на местах могут поздравить руководители электросетевых компаний с профессиональным праздником и Новым годом лично, так как зачастую работники трудятся в отдаленных РЭС, несут дежурную вахту по ночам. Но благодаря нашей газете никто из энергетиков не останется без приятных и нужных слов в праздничные дни.



Сулемен Хутович ЛАЙПАНОВ,
директор Карачаево-Черкесского филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа»

Хочу отметить, что главное наше богатство это коллектив - удивительный, активный, слаженный и дружный. Здесь каждый на своем месте, каждый - профессионал в своем деле.

Спасибо всем вам за добросовестную, порой до самоотверженности, работу, за то,

что, несмотря на сложные погодные условия, день и ночь вы готовы обеспечивать теплом и уютом дома жителей республики.

Пожелать хочу всем сотрудникам мирного неба над головой, огромного счастья, гармонии в семье, дружеских отношений внутри коллектива! С Новым Годом!

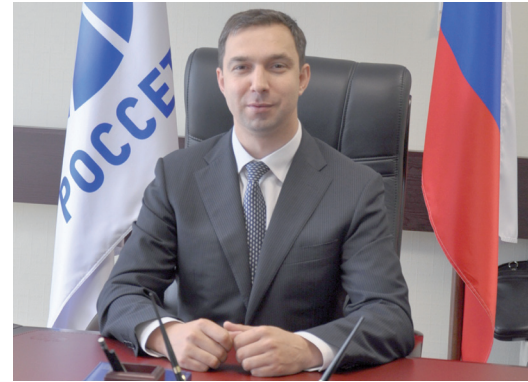


Юрий Маштаевич ГУБЖОКОВ,
директор Кабардино-Балкарского филиала МРСК Северного Кавказа

Пусть уходящий год заберет у нас реально существующие проблемы и, меня все поймут, излишнюю бумажную волокиту, которая иногда заменяет нам непосредственное конструктивное общение со специалистами на актуальные темы. Пусть Новый наступающий год вернет былые объемы инвестиционных программ, принесет возможность осуществить задуманное, реализовать новые проекты, нацеленные на решение основной задачи – повышение надежности,

обеспечение бесперебойного, качественно-энергоснабжения.

Уважаемые коллеги, друзья, примите мои поздравления с Днем энергетика и наступающим Новым годом! Желаю всем безопасного труда, чистого мирного неба, крепкого здоровья, хоть немного везения и радужных, светлых перспектив. Пускай наши совместные дела так высоко идут в гору, как высок наш Эльбрус, пусть события в жизни и семье сложатся в нашу пользу. И удачи всем!



Артур Магоматович АУШЕВ,
первый заместитель генерального директора, исполняющий обязанности директора Ингушского филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа»

Дорогие коллеги! От всего сердца и со всей теплотой поздравляю вас с Днем Энергетика!

Сегодня поистине символичный день! Без преувеличения можно сказать, что самая длинная ночь в году не станет для миллионов жителей региона заметным событием, ведь благодаря Вашему труду, дорогие коллеги, каждый дом наполнен светом и теплом. Впереди нас ждут новые масштабные свершения, которые опираются на вашу работу, на то, что уже сделано!

В День энергетика примите мои поздравления и пожелания того, чтобы в вашей жизни непрерывно загорались и искрились счастливые мгновения, а любовь, удача и хорошее настроение согревали вас в любую погоду и освещали ровный путь в любой день. Пусть все задуманное сбывается!

Здоровья, счастья и благополучия вам, и пусть свет наших профессиональных побед с каждым днем становится все ярче и ярче!



Алан Батразович ЛОЛАЕВ,
директор Северо-Осетинского филиала МРСК Северного Кавказа

«В преддверии Нового года я поздравляю вас, дорогие коллеги - неустанно стоящие на своем посту в любое время суток и при любых погодных условиях заботящиеся о благополучии других!

Пусть вся работа в сфере энергетики проходит без замыканий, пусть зарплата будет многозначной, жизнь - наполнена положительной энергией, а счастье – многогранным!»



Сайд-Хасан Салманович МУРТАЗАЛИЕВ,
директор АО «Чеченэнерго»

Дорогие коллеги! Поздравляю Вас с Днем Энергетика и с Новым годом!

Задачи, которые ставит нынешнее время, сложны и многогранны, поэтому в наступающем году от нас потребуются концентрация энергии, знаний, ответственности и выносливости.

В наступающем году мы должны сделать все возможное, чтобы потребители поняли:

электроэнергия - это продукт, за который надо платить. Это непростая задача, но, уверен, энергетиков не страшат трудности, ведь это народ особой закалки.

Пусть наступающий год будет годом больших профессиональных успехов, принесет счастье и благополучие в каждый дом! Желаю здоровья, достатка, мира и благополучия!



Игорь Вячеславович ДЕМЧАК,
директор филиала ПАО «МРСК Северного Кавказа» – «Ставропольэнерго»

Согласитесь, сегодня трудно представить новогоднюю ночь без света. Электричество стало настолько привычным, повседневным, неотъемлемым, что порой люди забывают, откуда оно берется.

«Зачем мне ваш свет? Телевизор я и при свечке посмотрю», - сказала как-то одна пенсионерка на встрече с руководителем регионального министерства энергетики, промышленности и связи.

В эти дни, да и в остальные тоже мы стараемся работать так, чтобы о нас никто не вспоминал. И, поверьте, мы за это не будем в обиде. Наоборот, мы горды тем, что способны дать жителям края то, из чего складывается их благополучие.

В Новом году желаю всем нашим потребителям и коллегам самых ярких эмоций, крепкого здоровья, удачи и стабильности! И, конечно же, тепла и света во всем!



Гимбат Магомедович ГИМБАТОВ,
управляющий директор АО «Дагестанская сетевая компания»

Новый год – это не только праздник, а еще и рубеж для подведения итогов прошедшего года.

У каждого из нас свои ожидания, свои мечты, но в новогоднюю ночь важно другое. Чтобы наши близкие были здоровы и счастливы, друзья всегда были рядом,

а горе обходило стороной.

Поздравляю всех энергетиков и желаю исполнения желаний, карьерного роста и больших радостей в наступающем новом году!

И пусть в домах наших потребителей всегда горит свет!