



# Новые мощности – столице Кубани

## Пример социального партнерства

### Ловись, рыбка!

# Российские сети

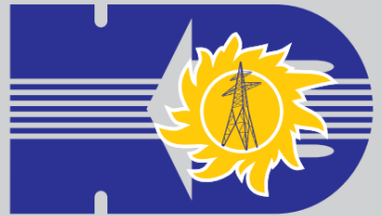
КОРПОРАТИВНАЯ  
ГАЗЕТА

№10 2016 года



РОССЕТИ

Приложение



КУБАНЬЭНЕРГО

главное

# Обновляем автопарк



цифра



# 141

автомобиль пополнит автопарк Кубаньэнерго до конца 2016 г.

В октябре в ПАО «Кубаньэнерго» состоялось торжественное вручение филиалам компании ключей от 67 отечественных автомобилей марки УАЗ. До конца 2016 года в рамках программы обновления автопарка предприятия будет передано еще 49 бригадных автомобилей и 25 единиц специальной техники.

Приобретение новой автомобильной техники для повышения надежности транспортного обслуживания производственной деятельности филиалов ПАО «Кубаньэнерго» стало возможным благодаря всесторонней поддержке «Россетей» и личной инициативе руководства ПАО «Кубаньэнерго» в лице генерального директора Александра Гаврилова. Всего в течение октября-ноября 2016 года автопарк компании пополнится 141 единицей техники. Среди них – бригадные автомобили, автокраны, бурильно-крановые машины, автогидроподъемники, грузо-

- вые бортовые автомобили
- с крано-манипуляторными установками, тягачи с длиннономерными полуприцепами
- и передвижная электротехническая лаборатория.
- Цельнометаллический фургон марки УАЗ, или как его ласково называют «буханка», используется для перевозки бригад, оборудования, материалов к месту работ и устранения последнего ЧС на энергообъектах. Неприхотливость

в эксплуатации, высокая проходимость и достаточный уровень комфорта позволили сделать данный автомобиль одним из самых востребованных в энергетической отрасли.

Автомобили после прибытия в филиалы и РЭС дополнительно оборудуются передвижными электроустановками, укомплектовываются инструментами и материалами, необходимые специалистам, мастерам, техникам для выполнения поставленных задач.

Кубаньэнерго широко эксплуатирует технику УАЗ при обслуживании энергообъектов на территории Краснодарского края и Республики Адыгеи. Общее руководство и координацию вопросов эксплуатации транспортных средств и механизмов ПАО «Кубаньэнерго» осуществляет заместитель генерального директора – руководитель Аппарата Л.А. Головаха.

Современная спецтехника позволяет сделать работу персонала качественной и комфортной, а потребителей – обеспечить бесперебойным электроснабжением.



от первого лица



«На сегодняшний день парк автомобилей и спецтехники Кубаньэнерго составляет 1954 единицы. Закупка новой техники, проводимая в рамках госпрограммы по поддержке и развитию российского автопрома, - одно из важнейших условий технического перевооружения автопарка компании. Комплексное решение этой задачи позволяет повысить уровень надежности функционирования энергокомплекса Кубаньэнерго, оптимизировать затраты на эксплуатацию транспорта».

**АЛЕКСАНДР ГАВРИЛОВ,**  
Генеральный директор ПАО «Кубаньэнерго»

цифра

# 1 954

единиц автомобилей и спецтехники насчитывает автопарк Кубаньэнерго

НОВОСТИ



## Обеспечивая надежность и качество

**1** Тимашевский филиал ПАО «Кубаньэнерго» завершил капитальный ремонт ВЛ 35 кВ «Советская Кубань – Гришковская» в Калининском районе. На линии протяженностью более 12 км энергетики произвели замену фарфоровых изоляторов устаревшего типа на современные стеклянные. Выполнили замену 10 опор ЛЭП и 120 комплектов арматуры. Линия «Советская Кубань – Гришковская» снабжает электроэнергией ряд крупных объектов сельхозназначения и жителей станций Гришковская, Советская Кубань

и хуторов Северный и Масенковский. Выполненные специалистами работы позволят снизить риск возникновения технологических нарушений и обеспечить бесперебойное электроснабжение на данном направлении.

## Повышение квалификации

**2** Более 360 сотрудников Краснодарских электрических сетей повысили свой профессиональный уровень. В 2016 году компания инвестировала в обучение персонала филиала свыше 4 млн руб. Основными направлениями обучения для электротехнических

специалистов являются повышение квалификации, подготовка персонала, предаттестационная подготовка, а также аттестация руководителей и специалистов в области промышленной безопасности. Особое внимание на предприятии уделяют подготовке рабочего персонала. Только в текущем году 140 человек получили вторую специальность и прошли курсы целевого назначения. Для кандидатов на руководящие должности предусмотрена профессиональная переподготовка в МГТУ им. Н.Э. Баумана по специальности «Менеджмент», а также по программам «Школа главного инженера», «Школа подготовки диспетчеров». Потребность и направления обучения определяются стратегией развития предприятия.

# Новые мощности – столице Кубани

В рамках Международного инвестиционного форума «Сочи-2016» состоялось подписание Соглашения о намерениях между ПАО «Кубаньэнерго» и администрацией Краснодара. Документ подписали генеральный директор Кубаньэнерго Александр Гаврилов и исполняющий обязанности главы города Краснодара Александр Михеев.



**цифры**

**3,6**  
млрд руб.

инвестирует Кубаньэнерго в развитие электросетевого комплекса Краснодара

**11**  
подстанций

запланировано реконструировать до конца 2017 года в красной столице

Соглашение предусматривает реализацию ряда проектов по реконструкции и строительству объектов электросетевого хозяйства на территории Краснодара, в которые предполагается инвестировать 3,6 млрд руб. Объекты реконструкции и строительства включены в инвестиционную программу Кубаньэнерго.

– Высокий темп роста промышленного производства и жилищного строительства в Краснодаре естественно ведет к увеличению потребления электроэнергии. Перед нами стоит задача по созданию дополнительных мощностей, которые будут способствовать дальнейшему развитию энергетической

инфраструктуры и обеспечению бесперебойного энергоснабжения новых потребителей. Подписанию соглашения предшествовала большая подготовительная работа совместно с городской властью, – отметил А. Гаврилов.

До конца 2017 года Кубаньэнерго планирует провести реконструкцию 11 крупнейших питающих центров Краснодара. Запланировано строительство воздушных и кабельных линий.

– Этот проект имеет для Краснодара стратегическое значение. Ежегодно потребление увеличивается в среднем на 15%. Планируемое увеличение мощности действующих подстанций позволит улучшить

качество электроснабжения потребителей, а также создать необходимую инфраструктуру для развития промышленности и других отраслей городской экономики. Это сделает благоприятнее условия для инвесторов, – сказал А. Михеев.

В Краснодаре и его пригородах действует более 40 подстанций мощностью 35 и 110 кВ, входящие в зону ответственности Кубаньэнерго. Суммарная мощность подстанций составляет более 2500 тысяч МВА. Протяженность линий основной сети – 125 километров.

Дирекция по связям с общественностью

## Rugrids-Electro 2016

Делегация ПАО «Кубаньэнерго» приняла участие в ежегодном Международном электроэнергетическом форуме «RUGRIDS-ELECTRO. Инфраструктура роста. Оптимизация. Возможности», который проходил в Центре международной торговли в Москве 18-19 октября 2016 года. На форуме кубанские энергетики представили свою новую разработку – программный комплекс для уменьшения технологических потерь.



В мероприятиях деловой программы приняли участие первый заместитель генерального директора – директор филиала Сочинские электрические сети Эдгар Армаганян и заместитель генерального директора по техническим вопросам – Главный инженер Дмитрий Рязанцев, специалисты технического блока.

В рамках форума Кубаньэнерго презентовало на Подиуме инноваций свою новую разработку – программный комплекс для уменьшения технологических потерь в сетях 6-10 кВ. Специальный программный комплекс разработан для адресных рекомендаций и малозатратных методов уменьшения технологических потерь в сетях напряжением 6-10 кВ путем изменения положения коммутационных аппаратов и установки устройств компенсации реактивной мощности.

Кубаньэнерго также приняло участие в круглом столе «Переход к интеллектуальному учету электроэнергии и снижение потерь в электросетевом комплексе». Эдгар Армаганян, являясь одним из спикеров круглого стола, стал участником дискуссии по вопросам создания в ДЗО «Россетей» современных систем учета электрической энергии в целях борьбы с нетехническими потерями электрической энергии, а также прозрачных механизмов по формированию балансов электрической энергии, локализации аварий



и соблюдению параметров надежности и качества потребленной электрической энергии конечными потребителями.

Напомним, ПАО «Кубаньэнерго» является одной из первых компаний в группе «Россети», которая привлекла частный капитал в развитие и совершенствование учета энергии, и первой, кто применил конструкцию договора именно в форме оказания услуг, где предметом договора выступал эффект в виде снижения потерь. Кубаньэнерго – лидер в группе «Россети» по числу реализуемых договоров, и опыт компании очень важен для коллег, в частности для практической деятельности.

Международный форум Rugrids-Electro организован ПАО «Россети» и Министерством энергетики РФ. В выставочной экспозиции Форума было представлено около 100 экспонентов, которые представили свои разработки на площади более 5 тысяч метров. За два дня проведено более 30 деловых мероприятий, включая главную пленарную сессию, дискуссии и дебаты, круглые столы, официальные заседания, совещания, воркшопы. В мероприятиях приняли участие авторитетные лица электроэнергетической отрасли.

Дирекция по связям с общественностью

## Противопожарная тренировка

**3** В исполнительном аппарате ПАО «Кубаньэнерго» состоялась плановая эвакуационная противопожарная тренировка. Из 4 административных зданий был эвакуирован весь персонал Компании, также проведена лекция по пожарной безопасности с отработкой практических навыков пожаротушения. Мероприятие проводилось в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации. Умение и готовность оперативно, дисциплинировано и без паники покинуть здание при возникновении пожара или чрезвычайной ситуа-

ции другого характера – залог сохранности жизни людей на производстве. У энергетиков пожарная безопасность и профбезопасность всегда были основополагающими принципами профессии. Поэтому тренировки с отработкой мер по ликвидации и предупреждению ЧС в ПАО «Кубаньэнерго» проводятся регулярно.

## Технологическое присоединение объектов АПК

**4** Ленинградский филиал ПАО «Кубаньэнерго» обеспечил технологическое присоединение крупного объекта агро-промышленного

комплекса – завода по производству подсолнечного масла в Староминском районе Краснодарского края. Для надежного обеспечения нового объекта АПК проведен ряд мероприятий. В частности, построена отпайка от ВЛ 35 кВ «Староминская-220 – Сторожевская». Максимальная мощность присоединяемых устройств заявителя составляет 800 кВт. По словам директора маслозавода Ивана Драздовича, взаимодействие с энергетиками позволило в короткие сроки осуществить подключение объекта, и до конца года завод выйдет на проектную мощность. По информации собственников, при выходе на заявленную мощность завод будет выпускать ежегодно по 10 тысяч тонн подсолнечного масла и подсолнечного жмыха и станет самым крупным в Южном федеральном округе.



## Пример социального партнерства

В рамках Международного инвестиционного форума «Сочи 2016» заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Ольга Голодец посетила Сочинский профессиональный техникум, а также созданный на его базе при участии ПАО «Кубаньэнерго» Ресурсный центр по энергетике. О. Голодец отметила, что взаимодействие Сочинского филиала Кубаньэнерго с данным учебным заведением является ярким примером удачного социального партнерства.

**Р**есурсный центр по подготовке квалифицированных рабочих энергетических специальностей был открыт в апреле 2013 года в рамках социального партнерства Профессионального техникума и Кубаньэнерго. Его создание оказалось своевременным: профессия энергетика очень востребована, а Сочи к тому же испытывал нехватку квалифицированных кадров. Энергетики внесли свой вклад в техническое оборудование центра: помогли создать учебный полигон, на котором студенты отрабатывают практические навыки эксплуатации электросетевого оборудования.

«Сотрудничество Кубаньэнерго и Ресурсного центра по энергетике постоянно развивается. Энергетики проводят в техникуме мастер-классы, практические и теоретические занятия. Мы предоставляем ученикам рабочие места на период производственной практики и приглашаем молодых специалистов на работу в Кубаньэнерго. В Сочинских электрических сетях трудятся 25 выпускников Ресурсного центра, а практики ежегодно проходят более 50 человек», – отметил Э. Армаганян.

В 2016 году Ресурсный центр по энергетике возобновил славную традицию, образовав первый в Сочи студенческий отряд. Стройотрядовцы не только

работали, но и принимали участие в спортивной и общественной жизни предприятия.

О. Голодец посетила учебные классы, лаборатории и мастерские, пообщалась с преподавателями и студентами. По словам вице-премьера, Сочинский профессиональный техникум является одним из лучших учебных заведений Краснодарского края в своем сегменте.

«Взаимодействие Сочинского филиала ПАО «Кубаньэнерго» с данным учебным заведением – яркий пример удачного социального партнерства», – подчеркнула О. Голодец.

*Дирекция по связям с общественностью*

## Наперекор стихии

25-26 октября распределительный электросетевой комплекс Кубани выдержал первое испытание на прочность в период ОЗП, а специалисты Кубаньэнерго в очередной раз доказали свою полную готовность и оперативность в работе по ликвидации последствий погодной стихии.

**У**раганный ветер в центральной и юго-западной части Краснодарского края, порывы которого достигали 40 м/с, стал причиной технологических нарушений в нескольких районах края. Больше всего от мощнейшего урагана – норд-оста – пострадали районы Новороссийска, Анапы и их пригорода. Обрывы линий электропередачи и поврежденные опоры стали причиной частичного нарушения энергоснабжения в отдельных населенных пунктах Северского, Калининского, Динского районов.

После поступления первых сообщений об отключениях энергоснабжения бригады оперативно выдвигались на места и устраняли повреждения. Работы велись в условиях непрекращающейся непогоды. Если выполнение ремонтных работ в кратчайшие сроки было невозможно из-за степени повреждений – потребители запитывались по резервным схемам.

Благодаря этому длительных перерывов в энергоснабжении не было. Особое внимание уделялось социально значимым объектам.

В Краснодарский и Юго-Западный филиалы были мобилизованы дополнительные бригады из соседних филиалов.

К вечеру 25 октября, на который пришелся пик стихии, энергетики ликвидировали все массовые технарушения и осуществляли отработку заявок бытовых потребителей.

Всего в восстановительных работах в течение 25-26 октября участвовало свыше 100 человек персонала в составе 49 бригад, а также 42 единицы техники, в том числе специальной.

Координацию восстановительных работ осуществлял оперативный штаб Кубаньэнерго при взаимодействии с метеослужбами, подразделениями МЧС, краевой властью и муниципальными образованиями.



### власти о нас

«Благодаря высокой готовности ПАО «Кубаньэнерго» к проведению аварийно-восстановительных работ на объектах электросетевого хозяйства и оперативно принятым мероприятиям, в 20-00 25 октября электроснабжение потребителей восстановлено в полном объеме»

Официальный сайт Минэнерго РФ, 26.10.2016 г.

### цифры

В ликвидации последствий урагана на территории края принимали участие:

 **49** бригад

 **103** специалиста

 **42** единицы техники



## Ловись, рыбка!

В коллективе Краснодарских электросетей определили победителей соревнований по спортивной рыбалке. Больше 40 работников филиала в составе 9 команд приняли участие в состязаниях, которые прошли на одном из самых живописных водоемов Теучежского района Адыгеи. Мероприятие состоялось при поддержке первичной профсоюзной организации и было посвящено 95-летию Краснодарских электрических сетей.

Соревновательный этап ограничивался тремя часами рыбной ловли. Судьям предстояло выявить не только команду-победителя, но и определить лучшего рыбака среди мужчин и среди женщин. По единодушному решению судейской бригады, победителем соревнований стала команда Краснодарского РЭС. Лучшим рыбаком – электромонтёр этой же команды Станислав Касторный. Он поймал самую крупную рыбу – весом около двух килограммов. Среди женщин самый высокий показатель, по общему мнению, у ведущего инженера службы изоляции и защиты от перенапряжений Ларисы Ерашовой. Лариса Васильевна продемонстрировала самый активный клев рыбы. Серебряным призером признана команда Северского РЭС. Команда Динского РЭС завоевала бронзу.

Ни дождь, ни ветер не повлияли на соревновательный дух участников и не смогли испортить настроение болельщиков. И пусть самая большая рыба весила всего около двух килограммов, – главное в этом событии, как сказали участники, – единение, поддержка и дружественная атмосфера, которые царили над водоемом.

По мнению директора Краснодарских электросетей Владимира Михайлова, проведение совместных корпоративных мероприятий очень сплачивает коллектив. «Мы стараемся проводить как можно больше времени вместе, и я рад, что сотрудники филиала охотно приветствуют это. Чувство локтя, слаженность в работе, чувство защищенности формируются как раз в такие минуты. А без этих чувств в энергетике никак», – отметил он.

Людмила Троценкова

КОЛЛЕКТИВ

профессия

## День автомобилиста

Свой профессиональный праздник водители отмечают ежегодно в последнее воскресенье октября. В Кубаньэнерго День автомобилиста это праздник не только водителей, но и мастеров по ремонту, инженерно-технического персонала – всех, кто добросовестно трудится, выполняя свой профессиональный долг.

В ПАО «Кубаньэнерго» этот праздник отмечают 2071 человек – водители легкового автотранспорта, бригадных автомобилей и специальной техники.

Сегодня на балансе компании 1954 единицы техники: легковые автомобили, грузоподъемные механизмы, автокраны, бурильно-крановые машины, автогидроподъемники и другие виды спецтехники. Особой гордостью является снегоболотоход, который может двигаться в условиях полного бездорожья и преодолевать сложные участки по пересеченной местности, в том числе, различные водные препятствия.

И всей этой мощью управляют люди – водители Кубаньэнерго – профессионалы своего дела!

Задачи по координации деятельности автопарка предприятия возложены на управления и службы механизации и транспорта в исполаппарате и филиалах компании. Это управляющий персонал, водители, слесари, аккумуляторщики, токари, мастера по ремонту, диспетчера и многие другие. Все они отвечают за организацию надежного и безопасного транспортного обеспечения на производстве.

С праздником, уважаемые коллеги! Хорошей и легкой, вам, дороги!

Дирекция по связям с общественностью



энергия добра

## Помощь старшему поколению

Накануне Дня пожилого человека сотрудники Славянского филиала и профсоюзного комитета предприятия по сложившейся традиции побывали в гостях у жителей Славянского дома-интерната для престарелых и инвалидов в станице Анастасиевская Славянского района.

Славянские энергетики шефствуют над домом-интернатом в течение шести лет, неизменно поздравляя живущих там пожилых людей с праздниками, помогая в решении бытовых проблем.

– Наши подопечные всегда с нетерпением ждут приезда энергетиков в гости. Им приятно, что о них не забывают даже несмотря на напряженный график работы. Мы знаем, что всегда можем рассчитывать на помощь коллектива Славянских электросетей, – сказала директор дома престарелых Наталья Ляшенко, встречая энергетиков.

Как всегда, гостям в доме-интернате были рады. Энергетики привезли с собой угощения для праздничного стола. В теплой семейной обстановке пообщались с пожилыми людьми, пожелали им крепкого здоровья и долгих лет жизни.

– Кубаньэнерго всегда с заботой относится к пожилым людям, оказавшимся в непростой жизненной ситуации, чем доказывает свой статус компании высокой социальной ответственности, – отметил директор филиала ПАО «Кубаньэнерго» Славянские электрические сети Евгений Рудь.

Ирина Минчук

## Энергия – наша судьба

Делегация студенческого стройотряда «Энергия Кубани» достойно представила Кубаньэнерго на закрытии седьмого Всероссийского сезона студенческих строительных отрядов группы компаний «Россети», который проходил в Москве с 11 по 14 октября 2016 года.

Стройотряд Кубаньэнерго признан победителем в номинациях «Видеоролик» и «Статья». Высокую оценку получила фоторабота кубанских стройотрядовцев в номинации «Делу – время, потехе – час». 200 бойцов из 16 лучших студенческих отрядов съехались в Москву, чтобы побороться за звание лучшего отряда электросетевого комплекса.

В число лучших вошли отряды, показавшие максимально высокие результаты не только в работе на объектах дочерних обществ ПАО «Россети», но и активно участвующие в творческих, спортивных и общественных мероприятиях в течение всего трудового сезона.

Людмила Троценкова



даешь, молодежь!



Приложение к корпоративному изданию ПАО «Россети» № 10 (31), 2016 г. для сотрудников ПАО «Кубаньэнерго». Учредитель приложения: ПАО «Кубаньэнерго». 12+

Ответственный за выпуск: начальник дирекции по связям с общественностью ПАО «Кубаньэнерго» Владимир Садым

Над выпуском работали: Л. Троценкова, И. Минчук, Е. Жданова, О. Спецанова, Л. Юдаева, В. Алексеева

Адрес: г. Краснодар, ул. Ставропольская, 2А тел. +7 (861) 212-21-68, e-mail: zhdanovaem@kuben.elektra.ru

Печать офсетная тираж 1600 экз. Заказ № 88 Подписано в печать 26.10.2016 г. Распространяется бесплатно.